

**CURRICULUM VITAE DE JOSÉ JAVIER GÓMEZ**  
**ROMÁN**

- **Situación profesional actual: FACULTATIVO ESPECIALISTA DE AREA CON NOMBRAMIENTO DE PERSONAL ESTATUTARIO FIJO**, por Orden SCO/783/2005 de 15 de marzo de 2005, en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.
- **JEFE DE SECCIÓN con antigüedad de 1 de marzo de 2014**
- **Nombramiento en BOC 129 de fecha 8 de julio de 2015 CVE 2015/8776**
- **Profesor asociado de la Universidad de Cantabria, Facultad de Medicina, Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas en la asignatura de Anatomía Patológica desde el curso 2006/2007 hasta el curso 2007/2008 y desde el curso 2010/2011 en adelante**
- **Grado IV de la Carrera Profesional del Servicio Cántabro de Salud con fecha de efecto administrativo 01-01-2017. Resolución 14 de noviembre de 2018**
- **Profesor titular de Universidad con plaza vinculada. BOE 143 del 15 de junio de 2019. Sec IIA pg 62511**
- **Catedrático de Universidad con plaza vinculada. BOE 169 del 13 de julio de 2024. Sec IIA pg 87903**
- **Cuatro sexenios de investigación reconocidos el 25 de septiembre de 2020**
- **Quinto sexenio de investigación reconocido el 16/06/2025**
- **Jefe de Servicio de Anatomía Patológica de la Gerencia de Atención especializada área 1: Hospital Universitario Marqués de Valdecilla por resolución de fecha 28 de junio de 2021 de la Consejería de Sanidad (BOC de 12 de julio de 2021, número 133)**
- **Presidente electo de la SEAP-IAP desde mayo de 2025**

### **III. FORMACIÓN ACADÉMICA Y TÍTULOS**

- Graduado Escolar en el colegio "San Ignacio" de los Padres Jesuítas de Pamplona (27-8-79) con calificación global de **Sobresaliente**.
- Título de Bachiller en el colegio "San Ignacio" de los Padres Jesuítas de Pamplona (17-2-84)
- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra con las siguientes calificaciones:
  - \* **Matrículas de Honor:** ..... 3
  - \* **Sobresalientes:** ..... 8
  - \* **Notables:** ..... 20
  - \* **Aprobados:**..... 8
- Grado de Licenciatura en la Universidad de Navarra con fecha 3 de Julio de 1.989 con la calificación de "**Magna Cum Laude**".
- Pruebas M.I.R para la formación de médicos residentes del año 1.989 con la plaza nº 2.863.
- Médico Residente en el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander) durante los años 1991-94.
- Título de Médico Especialista en Anatomía Patológica con fecha de 1 de Enero de 1995
- Médico de Medicina General. Título expedido por el Ministerio de Educación y Ciencia el 1 de Abril de 1994.
- Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cantabria. Tesis Doctoral: "Estudio Multifactorial de la Neoplasia Epitelial Renal: Parámetros anatomopatológicos como base para una nueva clasificación fundada en la citogenética". Director: Prof. Dr. José Fernando Val-Bernal, Catedrático de Anatomía Patológica de la Universidad de Cantabria.

Fecha de lectura: 21 de Julio de 1995

Calificación: "Apto cum laude"

Título de Doctor en Medicina y Cirugía expedido con fecha 27 de Julio de 1995
- Acreditación para el cuerpo de Profesores Titulares de Universidad con fecha

12 de marzo de 2009. Certificado emitido por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA). Referencia 2008-006652

- Máster en Dirección y Gestión de Servicios sanitarios (MADGS) por la Universidad de Cantabria 2011. Título acreditado con 60 créditos ECTS

### **III/. CURSOS DE FORMACIÓN ANATOMOPATOLÓGICA**

1. Curso de Especialización. "Técnicas y Procedimientos en Anatomía Patológica (II parte)" (6 créditos), organizado por el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" Facultad de Medicina que tuvo lugar desde el mes de Enero al de Mayo de 1.991 con la calificación de **Sobresaliente**
2. "Curso de Citometría de flujo. Técnicas y aplicaciones" organizado por la Sección de Inmunología del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" que tuvo lugar del 30 de Marzo al 4 de Abril de 1.992, con doce horas teóricas y nueve prácticas.
3. "Tercer Curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 15 al 18 de Noviembre de 1.991.
4. "Cuarto curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 13 al 16 de Noviembre de 1.992.
5. "Segundo curso internacional de Dermatopatología", celebrado en el Hospital Princeps d'Espanya (Bellvitge) del 4 al 6 de Febrero de 1.993
6. "Quinto curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 3 al 6 de Diciembre de 1.993.

Los cursos encuadrados dentro del programa de Doctorado que se detallan a continuación:

7. Trasplante de órganos (2 créditos)..... **Sobresaliente**
8. Bioética en Medicina (2 créditos)..... **Sobresaliente**
9. Patología mamaria (1 crédito) ..... **Sobresaliente**
10. Hidrocefalia y malformaciones infantiles (2 créditos)..... **Aprobado**
11. Investigación epidemiológica (2 créditos) ..... **Sobresaliente**
12. Técnicas de recuperación de información en biomedicina (1 crédito) ..... **Aprobado**
13. Principios generales de cirugía (4 créditos)..... **Sobresaliente**
14. Actualización en planificación familiar (1 crédito) ..... **Notable**

15. Avances en pediatría (4 créditos) ..... **Notable**
16. Actualización en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de próstata (1 crédito)  
**Notable**
17. Avances en el diagnóstico y tratamiento del carcinoma colorrectal (2 créditos)..... **Notable**
18. Quistes y tumores de los maxilares (1 crédito)..... **Aprobado**
19. "Cursillo de Hematopatología". Organizado por el Servicio de Hematología y el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, y celebrado los días 16 al 18 de Mayo de 1994
20. "Sexto curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 2 al 5 de Diciembre de 1.994.
21. "III Curso Intensivo teórico-práctico de actualización en Patología Pulmonar", organizado por el Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Servicio de Anatomía Patológica) en Madrid los días 19, 20 y 21 de Abril de 1.995.
22. "Séptimo curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 1 al 4 de Diciembre de 1.995.
23. "IV Curso Intensivo teórico-práctico de actualización en Patología Pulmonar", organizado por el Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Servicio de Anatomía Patológica) en Madrid los días 12 y 13 de Abril de 1.996.
24. "Diagnóstico molecular en patología tumoral: Fundamentos científicos y avances recientes", organizado por la Asociación Española de Investigación contra el Cáncer (ASEICA) y el Dpto de Biología celular y Ciencias morfológicas de la Universidad del País Vasco en Leioa los días 28 al 31 de Mayo de 1.996 (Curso teórico-práctico de 40 horas de duración).
25. "Octavo curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud, la Universidad del País Vasco y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 29 de Noviembre al 2 de Diciembre de 1.996 constando de 28 horas lectivas.

26. "Técnicas de Hibridación in situ", organizado por el Laboratorio IMICO S.L / Landerdiagnóstico S.A en Madrid, Hospital del Aire los días 8 y 9 de Abril de 1.997 en horario de 9 a 20 horas.
27. "V Curso Intensivo teórico-práctico de actualización en Patología Pulmonar", organizado por el Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Servicio de Anatomía Patológica) en Madrid los días 18 y 19 de Abril de 1.997 de 20 horas lectivas.
28. "Curso Abierto Metodológico sobre Metodología en Técnica Anatomopatológica" del XVIII Congreso Nacional de la SEAP en Málaga el día 4 de Junio de 1997.
29. "Segundo Curso de Controversias y Adelantos en Patología Quirúrgica". Organizado por el American Forces Institute of Pathology de los Estados Unidos (AFIP), y celebrado en Valencia los días 14 al 18 de Abril de 1.998. Consta de 40 horas lectivas reconocidas.
30. "Escuela de Oncología Severo Ochoa: Biología y Genética del cáncer. Marcadores genéticos y moleculares". Seminario organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo y celebrado en Santander los días 27 al 31 de Julio de 1998 con un total de 30 horas lectivas.
31. "Décimo curso de Patología", organizado por el Servicio Vasco de Salud, la Universidad del País Vasco y el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu (Servicio de Anatomía Patológica) en San Sebastián del 1 al 4 de Octubre de 1.998 constando de 30 horas lectivas.
32. "Workshop: Telomeres and Telomerase: Cancer, aging and genetic instability". Organizado por el Instituto Juan March de Estudios e Investigaciones. Centro de reuniones internacionales sobre biología. Días 7 al 9 de Junio de 1999 en Madrid
33. "Eurocellpath'99". Cellular and molecular changes in inflammation. Organizado por la Sociedad Europea de Patología y la Sociedad Francesa de Patología y celebrado en París (Francia) los días 24 al 28 de Junio de 1999
34. "Escuela de Oncología Severo Ochoa: Determinantes moleculares en el desarrollo y comportamiento de los cánceres". Seminario organizado por la

Universidad Internacional Menéndez Pelayo y celebrado en Santander los días 26 al 30 de Julio de 1999 con un total de 30 horas lectivas.

35. "I Curso de Patología Molecular". Celebrado en Pamplona los días 8 al 10 de Junio de 2000. Equivalente a 4,11 créditos por la Comisión de Formación Continuada del Departamento de Salud del Gobierno de Navarra
36. "Escuela de Oncología Severo Ochoa: Proliferación y transformación celular como procesos básicos relacionados con el cáncer". Seminario organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo y celebrado en Santander los días 24 al 28 de Julio de 2000 con un total de 30 horas lectivas.
37. "Molecular biology and pharmacogenetic research in the treatment of lung cancer. 7<sup>th</sup> Lung Cancer Biology Workshop". Organizado por la International Association for the Study of Lung Cancer y el Spanish Lung Cancer Group. Duración de 30 horas. Barcelona 30 Abril-3 Mayo 2001
38. II Curso de Patología Molecular. Celebrado en Pamplona los días 5 al 8 de Junio de 2002. Acreditado con 5,33 créditos por la Comisión de Formación Continuada del Departamento de Salud del Gobierno de Navarra en virtud de las atribuciones delegadas por el Sistema Nacional de Salud (BOE 22-12-97)
39. "Escuela de Oncología Severo Ochoa: Fronteras en los mecanismos moleculares de los cánceres: estrategias de aplicación". Seminario organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo y celebrado en Santander los días 22 al 26 de Julio de 2002 con un total de 30 horas lectivas.
40. III Simposio Internacional sobre Enfermedad Pulmonar Intersticial Difusa. Hospital Universitario de la Princesa. Madrid 3-5 abril de 2003
41. I Reunión Internacional sobre Tumores Pulmonares Neuroendocrinos EMETNE SEPAR. Madrid 28 y 29 de mayo de 2003
42. XIV<sup>th</sup> EuroCellPath Course. The impact of genomics and proteomics in Pathology. Acreditado por el Consell Català de la Formació Mèdica Continuada y la Comisión de Formación continuada del Sistema Nacional de Salud por 3 créditos. Girona 9-12 de mayo de 2004
43. 4<sup>a</sup> Reunión Científica DAKO "Patología Molecular en el contexto de la morfología celular y tisular" Madrid 3 de junio de 2004



44. La biología molecular y clínica en investigación. Revista del año en: Oncología, Técnicas y Trasplante y Tabaquismo. Con un total de 3,3 horas lectivas equivalentes a 0,5 créditos acreditado por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. Madrid 5-8 de junio de 2004
45. Curso de Patología Pulmonar. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid, 11 y 12 de junio de 2004
46. Jornada de Patología Intersticial pulmonar. Hospital de Basurto. Bilbao. 18 de junio de 2004.
47. Frontiers in Oncology. Centro para la Investigación Médica Aplicada (CIMA). Pamplona, 6 de octubre de 2004
48. II Curso avanzado de citología cervical y técnicas complementarias en el diagnóstico precoz del cáncer de cervix uterino. Hospital San Agustín (Avilés), 8 y 9 de noviembre de 2004.
49. Iniciación a las Técnicas Inmunohistoquímicas y FISH para la determinación de la sobreexpresión y amplificación del gen HER-2/neu. Organizado por Roche Farma SA de 20 horas de duración. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada 1, 2 y 3 de junio de 2005.
50. Fourth Biennial Symposium-Pulmonary Pathology Society. Annecy (Francia) 15-17 de junio de 2005. Organizado por Mayo Clinic College. 10,75 horas acreditadas por el Accreditation Council for continuing Medical Education.
51. Importancia de la determinación de Her2 en cáncer de mama. 20 de septiembre de 2005. Organizado por laboratorios Roche. Bilbao
52. Linfomas. Claves para el diagnóstico en la práctica diaria. Curso de Formación Continuada acreditado con 1,1 créditos. Madrid 3 de febrero de 2006.
53. IV Symposium Jorge Francisco Tello de Patología Molecular. Hospital Miguel Servet de Zaragoza. 6 de octubre de 2006. Acreditado con 1,3 créditos por la Comisión Nacional de Formación Continuada
54. Innovation in Breast cancer care and research: A challenge for pathologists. European Institute of Oncology. Milan 23rd/24th octubre 2006. Actividad acreditada con 3.2 créditos por el Consejo Catalán de Formación Médica continuada y la Comisión de Formación continuada del Sistema Nacional de Salud

- 55.32 Simposio de Neumología. Asma y EPOC. Burgos 20 y 21 octubre 2006. Acreditado con 1.5 créditos SEAFORMEC y reconocidos por la EACCME.
56. Encuentro: Vacunar contra el virus del papiloma humano: implicaciones de una decisión. Celebrado en Santander del 29 al 31 de agosto de 2007 con un total de 12 horas lectivas en el seno de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo
57. Curso de Formación continuada: "Todo lo que siempre quiso saber sobre patología molecular y nunca preguntó". Madrid 8 de febrero de 2008. Actividad acreditada con 1,5 créditos equivalentes a 6 horas lectivas. Créditos reconocidos por el European accreditation council for CME (EACCME) de la UEMS
58. Curso Teórico práctico de Patología Pulmonar no tumoral. Profesor Kevin O. Leslie (Mayo Clinic). Celebrado en el Hospital de Basurto (Bilbao) del 28 al 31 de octubre de 2008. Acreditado con 5,8 créditos por el Consejo vasco de formación continuada del Departamento de sanidad del gobierno vasco.
59. Symposium "Virus del Papiloma Humano" celebrado el 5 de febrero de 2009 durante la XXXII Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Academia Internacional de Patología en Madrid.
60. Módulo de Garantía de Calidad Diagnóstica en Patología Quirúrgica del Programa de Control de Garantía de Calidad en Patología de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología. Año 2008. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 10,3 créditos (equivalentes a 52 horas lectivas)
61. Aspectos funcionales en el manejo de gliomas cerebrales. Santander 15 al 17 de octubre de 2009. Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo al Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 2,4 créditos (equivalentes a 14,75 horas lectivas)
62. Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Organizado por el Servicio de Oncología médica y la Fundación Puerta de hierro. Hospital Puerta de hierro. Madrid 11 de marzo de 2010. Actividad

docente 09-13205. Acreditada con 8 horas lectivas (0,9 créditos) por la CFC de la Comunidad de Madrid-SNS

63. Aplicación del análisis de curvas de fusión de alta resolución (HRMA) en la detección de variaciones genéticas en el laboratorio clínico. Organizado por el Grupo de Investigación clínica y traslacional en cáncer y grupo de hematología del Hospital La Fe de Valencia. 21 y 22 de abril de 2010
64. Primera Jornada Identify EGFRM+ La importancia de un diagnóstico a tiempo. Madrid 25 de Octubre de 2010. Actividad acreditada con 0.9 créditos, equivalentes a 5 horas lectivas por CGCOM.
65. 36 Simposio de Neumología. "Actualización neumológica". Burgos 22 de octubre de 2010.
66. Módulo de Garantía de Calidad Diagnóstica en Patología Quirúrgica del Programa de Control de Garantía de Calidad en Patología de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología. Año 2010. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 10,3 créditos (equivalentes a 52 horas lectivas)
67. Diagnóstico y tratamiento multidisciplinar del carcinoma no microcítico de pulmón. Santander 3 de mayo de 2011. Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones sanitarias de Cantabria-Sistema nacional de Salud con 0,5 créditos de formación continuada. Nº de expediente 3.991-848/11
68. VII Curso Internacional de Actualización en Patología. Madrid 28 y 29 de noviembre de 2011 bajo patrocinio de la Fundación Mutua Madrileña de 15 horas lectivas
69. Simposio "Correlación clínico-patológica en tumores neuroendocrinos". Sociedad Española de Anatomía Patológica. Hotel Rafael Atocha, Madrid 16 de febrero de 2012. (expediente 11/19257). 0,3 créditos de formación continuada.
70. Curso "Tumores neuroendocrinos". Sociedad Española de Anatomía Patológica. Hotel Rafael Atocha, Madrid 17 de febrero de 2012. (expediente 11/19258). 1,1 créditos de formación continuada

- 71.III Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Organizado por el Servicio de Oncología médica y la Fundación para la investigación biomédica Puerta de hierro. Hospital Puerta de hierro. Madrid 8 de marzo de 2012. Actividad docente 11-19971. Acreditada con 6 horas lectivas (0,9 créditos) por la CFC de la Comunidad de Madrid-SNS
- 72.II CURSO DE PATOLOGIA GLOMERULAR BASICA PARA ESPECIALISTAS EN NEFROLOGIA Y ANATOMIA PATOLÓGICA. Fundación Jiménez Díaz de Madrid los días 16 al 18 de Abril de 2012, con una programación de 10 horas
- 73.USCAP & AACR highlights. Organizado por laboratorios Roche en Madrid 9 de mayo de 2012 de 5 horas y 45 minutos de duración
- 74.Jornada de Melanoma. Santander 16 de noviembre de 2012. Organizado por el Ilustre Colegio Oficial de Médicos. Acreditado por la CFC con 0,30 créditos
- 75.VIII Curso Internacional de Actualización en Patología. Madrid 26 y 27 de noviembre de 2012 patrocinado por la Mutua Madrileña constando de 13 horas.
- 76.IV Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Organizado por el Servicio de Oncología médica y la Fundación para la investigación biomédica Puerta de hierro. Hospital Puerta de hierro. Madrid 14 de marzo de 2013. Actividad docente 13/12. Acreditada con 5 horas lectivas (0,9 créditos) por la CFC de la Comunidad de Madrid-SNS
- 77.USCAP & AACR. Organizado por laboratorios Roche en Barcelona 9 de mayo de 2013 de 7 horas y 30 minutos de duración
- 78.Cobas® EGFR Preceptorship Program, celebrado los días 1 y 2 de octubre de 2013 en Milán (Italia)
- 79.CIN2013. 7º Curso de Nefrología en Internet
- 80.ALK testing workshop. Acreditado con 9 créditos por la Sociedad Suiza de Patología. Institute for Pathology. University Hospital Basel. Switzerland. 24 and 25 June 2014
- 81.Pyro Ras Reunión de Usuarios. Hospital General de Valencia. 29 de octubre de 2014
- 82.DTM Diagnóstico y tratamiento multidisciplinar en cáncer de pulmón. Organizado por laboratorios Lilly. Santander 31 de octubre de 2014

83. Actualización en cáncer de pulmón. Organizado por laboratorios Pfizer. Valladolid 7 de noviembre de 2014
84. Cervical cancer prevention course. Organizado por e-oncología y FIGO. Acreditado con 15 CME credits (3,2 créditos otorgados por el CFC del SNS) 20 de mayo de 2014
85. Acceso y financiación a test genéticos en cáncer colorectal metastásico. Organizado por laboratorios Amgen. Santander. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. 19 de noviembre de 2014
86. Teaching residents genomic pathology. A train the trainer workshop. Organizado por la SEAP-AIP en Madrid el 4 de febrero de 2015. Acreditado con un crédito docente por la Comisión de Formación Continuada de Madrid
87. IV jornada USCAP&AACR HIGHLIGHTS. **11 de Junio en Barcelona**, en el hotel Condes de Barcelona.
88. Abordaje Multidisciplinar del paciente con CPCNP avanzado con traslocación de ALK. 3ª edición. Pamplona 5 y 6 de junio de 2015
89. IV Jornadas Radiológicas del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Actualizaciones en Radiología torácica. Visión multidisciplinar. Santander 29 y 30 de enero de 2016. Acreditada por la CFC de Cantabria con 0,7 créditos
90. 1 Day PD-L1 testing (22C3) professional expert course NSCLC. Organizado por Targos Advance Molecular Pathology. Kassel (Alemani) el 12 de abril de 2016
91. BIOPSIA LÍQUIDA: UN NUEVO RETO PARA EL PATÓLOGO y EL ONCÓLOGO. Reunión de primavera. 27 de mayo de 2016. Organizado por SEAP
92. Curso Pre Congreso *Patología del Trasplante Renal* del IV CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE TRASPLANTE celebrado en Santander del 6 al 8 de mayo de 2016.
93. International Symposium precisión medicine based on liquid biopsies "From detection to dissection" Held in Parque de las Ciencias de Granada 15-16 september 2016
94. IX Jornada de actualización en Patología. Importancia actual de la Biopsia líquida y del tratamiento con inmunomoduladores en el carcinoma de pulmón.

Zaragoza 22 de noviembre de 2016

95. Avances en Neumología y Simposio EPI (XXXI edición). Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona 16 y 17 de marzo de 2017
96. Oncopromesas vs Oncosaurios. Santander 14-17 de julio de 2017
97. Curso Reumaconnect organizado por la Sociedad Española de Reumatología. Madrid 24 y 25 de noviembre de 2017 con 8,5 horas lectivas
98. Reunión AIR España. Madrid. Casa del lector. 26 y 27 de enero de 2018.  
Organizada por laboratorios Roche
99. XXIV Congreso Nacional de la Asociación Española de Endoscopia Respiratoria y Neumología Intervencionista que ha tenido lugar los días 4 y 5 de mayo de 2018, en Bilbao
100. II Curso de Neumopatía Intersticial de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid, 4 y 5 de mayo de 2018 con 7,5 horas lectivas
101. I Jornada sobre inmunoterapia en cáncer del HUMV. Organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla en Santander el día 20 de abril de 2018 con una duración de 5 horas lectivas. Docente 0,20 horas
102. VII Revisión anual de congresos de Patología y Oncología 2018. Madrid 7 de junio de 2018. Organizado por SEAP-IAP
103. Reunión de primavera SEAP-IAP. Secuenciación de nueva generación en el diagnóstico molecular. Madrid 7 y 8 de junio de 2018.
104. IX Curso Avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. 22 de junio de 2018.
105. III Curso de Neumopatía Intersticial de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid 15 y 16 de marzo de 2019 con 7,5 horas lectivas
106. Jornada Mirando al Futuro. 25 aniversario de Oncología del Hospital de Basurto. Bilbao. 14 de marzo de 2019
107. Jornada de Otoño Socalpar. Cáncer de pulmón. Hospital Río Ortega de Valladolid. 25 de octubre de 2019
108. II Simposio Nacional de Oncología de Precisión. Vigo 27 y 28 de febrero de 2020.

109. III Curso de Secuenciación masiva en la práctica hospitalaria.  
Organizado por el HUMV el 21 y 22 de septiembre de 2020
110. XI curso de Avances en el abordaje Multidisciplinar del Cáncer de  
Pulmón celebrado el 17, 24 de septiembre y el 1 de octubre de 2020. Hospital  
Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda
- 111.

#### 112. **IV/. CURSOS NO RELACIONADOS CON LA ESPECIALIDAD**

1. VI Curso de Medicina del Deporte ANAMEDE, Jornadas Médicas en Ciclismo '88 (Pamplona, Marzo 1.988).
2. VII Curso de Medicina del Deporte ANAMEDE, Jornadas Médicas en Fútbol '89 (Pamplona, Marzo 1.989).
3. Curso de Oftalmología Pediátrica, organizado por la Asociación oftalmológica del Norte, y celebrado en la Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra (Pamplona) los días 25 al 27 de Mayo de 1.989.
4. Seminario "Usuarios de la Biblioteca" impartido los días 12 y 13 de Marzo de 1.991 en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander)
5. "Curso de 6 días de Bioestadística", de veinte horas lectivas. Organizado por los Laboratorios Glaxo en colaboración con el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla los días 12,13,14,19,20 y 21 de Abril de 1.994.
6. "Gestión de la Calidad; Principios básicos". Jornada formativa en el Dpto de Anatomía Patológica organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla y Gestnova Tecnic el 7 de febrero de 2002.
7. "Calidad total, modelo EFQM, Mejora continua; Principios". Jornada formativa en el Dpto de Anatomía Patológica organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla y Gestnova Tecnic el 9 de mayo de 2002.
8. "La Norma ISO 9001:2000; Análisis". Jornada formativa en el Dpto de Anatomía Patológica organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla y Gestnova Tecnic el 9 de mayo de 2002.
9. Tolerancia cero con las infecciones hospitalarias. Curso online organizado por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el 02/06/2009.
10. Gestión y Asistencia a Múltiples Víctimas en Situación Nuclear, Biológica y Química (NBQ). Acreditada por la Comisión de Formación Continuada de las profesiones sanitarias de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud con 7,1 créditos. Mayo 2013
11. Introducción al sistema sanitario público. Organizado por el Servicio Cántabro de Salud en 2013 con una duración de 21 horas lectivas y acreditada con 3,5 créditos



12. Promoción de la cultura de seguridad del paciente en el Servicio Cántabro de salud. Organizado por Sofos en 2014 con una duración de 14 horas lectivas y 1,7 créditos
13. Aspectos de prevención de riesgos laborales en el ámbito sanitario. Organizado por Sofos en 2014 con una duración de 14 horas lectivas y 1,6 créditos
14. Cursos de Formación del Profesorado Universitario 2020 INTRODUCCIÓN A LA CREACIÓN DE CURSOS VIRTUALES EN MOODLE (2º EDICIÓN ONLINE) Dentro del Plan de Formación de Profesorado Universitario del Vicerrectorado de Ordenación Académica y Profesorado con un total de 6 horas, celebrado durante los días 6 al 26 de abril de 2.020
15. Jornada de Gestión Clínica organizada por el Colegio Oficial de Médicos de Cantabria el 14 de febrero de 2025
- 16.

## **VI. COMUNICACIONES A CONGRESOS**

1. "Seminoma espermatocítico en un paciente varón de 73 años". **Gómez Román José Javier**; Val Bernal JF; Mayorga Fernández M; Ferreres Piñas JC; Ursúa Sarmiento I. Reunión científica regional Cántabro-Astur-Castellano-Leonesa de la S.E.A.P. Leon el 26 de Octubre de 1.991.
2. "Metástasis retrógrada de carcinoma renal en epidídimo". Gómez Bellvert C; Val Bernal J. F; Mayorga Fernández M; **Gómez Román J. Javier**; Mira Soto C. Reunión científica regional de la S.E.A.P. Oviedo Marzo de 1.992.
3. "Blastoma pulmonar". Castro Seijas F; **Gómez Román JJ**; Mayorga Fernández M; Ondiviela Gracia R; Val Bernal JF. Reunión científica regional S.E.A.P. Santander en Junio de 1.992.
4. "Hamartoma quístico retrorectal". Mayorga Fernández M; Fernández Fernández F; Val Bernal J. F; **Gómez Román JJ**; Gómez Bellvert C; Mira Soto C. Reunión científica regional de la S.E.A.P Leon el 19 de Noviembre de 1.992.
5. "Gastritis quística profunda". Mira Soto C; González Rodilla I; Mayorga Fernández M; **Gómez Román JJ**; Val Bernal JF. Reunión científica regional SEAP Langreo 27 de Marzo de 1.993.
6. "Empleo del interceed como profilaxis en la formación de adherencias tras la colocación de mallas o prótesis intraperitoneales. Estudio experimental". Ingelmo A; Fernández-Escalante C; Fernández Fernández F; Mínguez C; **Gómez Román JJ**. Comunicación póster en la IX Reunión nacional de Cirugía celebrada en Tenerife los días 13 al 16 de Octubre de 1.993
7. "Estudio por Citometría de Flujo de 112 adenocarcinomas colorrectales en estadio C de Dukes". **Gómez Román JJ**; Fernández Fernández F; Buelta Carrillo L; Bárcena Barros JM; Val Bernal JF. Póster en la reunión anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 29 de Enero de 1.994.
8. "Dermatofibrosarcoma protuberans vulvar". Álvarez Cañas C; Mayorga Fernández M; Val Bernal JF; Gómez Ortega JM; Matanza Rodríguez I; **Gómez Román JJ**. Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Burgos el 12 de Marzo de 1.994.
9. "Estudio clínico-patológico de 14 carcinomas renales sarcomatoides". **Gómez Román J. Javier**; Buelta Carrillo Luis; Fernández Fernández Fidel; Val Bernal

- J. Fernando. **Comunicación oral** presentada en el "VI Symposium Internacional de Avances en Anatomía Patológica Quirúrgica" celebrado en Santiago de Compostela durante los días 4 al 6 de Mayo de 1.994.
10. "Análisis del ADN por citometría de flujo en el carcinoma sarcomatoide renal". Fernández Fernández F; **Gómez Román JJ**; Buelta Carrillo L; Val Bernal JF. **Comunicación oral** "VI Symposium Internacional de Avances en Anatomía Patológica Quirúrgica" Santiago de Compostela durante los días 4 al 6 de Mayo de 1.994.
11. "Evolución de los diferentes materiales protésicos utilizados para tratar los defectos de la pared abdominal fijados intraperitonealmente con Nbutil-2-Cianocrilato". Ingelmo Setién A; Escalante CF; Fernández F; **Gómez Román JJ**; Miguélez C. Presentado como comunicación póster en el XX Congreso Nacional de Cirugía. Asociación Española de Cirujanos. Semana quirúrgica Nacional, celebrado en Madrid los días 7 al 11 de Noviembre de 1.994.
12. "El Interceed evita la formación de adherencias intraperitoneales cuando se coloca protegiendo las prótesis parietales abdominales?". Ingelmo Setién A; Escalante CF; Fernández F; Miguélez C; **Gómez Román JJ**. Presentado como comunicación póster en el XX Congreso Nacional de Cirugía. Asociación Española de Cirujanos. Semana quirúrgica Nacional, celebrado en Madrid los días 7 al 11 de Noviembre de 1.994.
13. "Plicatura intestinal de Noble mediante adhesivo quirúrgico. Estudio experimental". Escalante CF; Ingelmo Setién A; Fernández F; **Gómez Román JJ**; Miguélez C. Presentado como comunicación póster en el XX Congreso Nacional de Cirugía. Asociación Española de Cirujanos. Semana quirúrgica Nacional, celebrado en Madrid los días 7 al 11 de Noviembre de 1.994.
14. "Mucoid cytoplasmic inclusions: Morphologic and functional marker for urothelial carcinoma in urine cytology?". **Gómez Román J. Javier**; Álvarez Cañas Concepción; González Vela Carmen; Cuesta Rubén; Martínez Prieto Carmen; Mazorra Macho Francisco; De Cos González Ana. Presentado como comunicación póster (Abstract 087/Póster n1 241) en el XII Congreso Internacional de Citología, celebrado en Madrid los días 21 al 25 de Mayo de 1.995.

15. "Nitric oxide and endothelins are primary effector agents of the hyperacute vascular rejection". Castillo J; Berrazueta JR; Herrera L; Sánchez de Vega MJ; Val JF; Amado JA; **Gómez JJ**; Gómez-Fleitas M. Presentado como comunicación póster en el "Third International Congress for Xenotransplantation" celebrado en Boston (U.S.A) del 27 de Septiembre al 1 de Octubre de 1.995 (Abstract #008).
16. "Noble intestinal plication: An experimental study with surgical adhesive". Ingelmo A; Escalante CF; Fernández F; **Gómez Román J**. Comunicación póster en el 36th world congress of surgery, organized as International Surgical week ISW 95. Celebrado en Lisboa (Portugal) entre los días 27 de Agosto y 2 de Septiembre de 1.995
17. "Partial ileal by pass surgery (PIB) in the treatment of hypercholesterolemia. A difference point of view in the pathogenesis of nephrolithiasis experimental evidence". Ingelmo A; Escalante CF; Font J; Fernández F; **Gómez Román J**. Comunicación póster en el 36th world congress of surgery, organized as International Surgical week ISW 95. Celebrado en Lisboa (Portugal) entre los días 27 de Agosto y 2 de Septiembre de 1.995
18. "Mesotelioma pleural: presentación de 14 casos". Presentado como comunicación póster en el XXII Congreso Nacional de Medicina Interna celebrado en Santiago de Compostela los días 17 a 20 de 1.996. Valero C, **Gómez J**, Anta M, Zarrabeitia R, Olmos JM, González-Macías J
19. "Tumor Triquilemal Proliferante Maligno". García González R, **Gómez Román JJ**, G Arranz P, Torío B, Arce F, Val-Bernal JF. Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Palencia el 8 de Marzo de 1.997.
20. "Estudio de la proliferación celular mediante índice mitótico, citometría de flujo y Ki-67 en el carcinoma cromóforo renal". **J J Gómez-Román**, F Fernández Fernández, J F Val-Bernal. Presentado como **comunicación oral** en el XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Málaga los días 4 al 8 de Junio de 1997.
21. "Estudio de la correlación anatomoclínica en una serie de autopsias del Hospital Marqués de Valdecilla". F. Fernández Fernández, **JJ Gómez-Román**, et al. Presentado como **comunicación oral** en el XVIII Congreso Nacional de

la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Málaga los días 4 al 8 de Junio de 1997.

22. "Estudio de la Correlación Anatomoclínica en 29 Autopsias de Sida" S Sánchez, **J J Gómez**, T Azcarretazábal, N Fernández, M Hernando, F Arce, F Fernández, J Figols, M Mayorga, F Villoria, J F Val-Bernal. Presentado como **comunicación póster** en el XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Málaga los días 4 al 8 de Junio de 1997
23. "Mucormicosis gástrica" P García Arranz, **JJ Gómez** et al. Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Oporto (Portugal) el 25 de Octubre de 1.997.
24. "Parámetros de proliferación en el oncocitoma renal. Análisis de índice mitótico, citometría de flujo y MIB-1 en 14 casos". Presentado como **comunicación póster** en la reunión anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 31 de Enero de 1.998.
25. "Embolia grasa no traumática en pulmón, riñón y corazón tras un trasplante hepático por necrosis hepática masiva". Presentado como **comunicación póster** en la reunión anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 31 de Enero de 1.998
26. "Carcinoma transicional en nidos de la vejiga urinaria". **Gómez-Román JJ**, Val Bernal JF. LXXXI Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Bilbao el 13 de Marzo de 1.998.
27. "Linfoma linfoplasmocitoide traqueal primario". **Gómez-Román JJ**. Presentado en el Segundo Curso de Controversias y Adelantos en Patología Quirúrgica. Organizado por el Armed Forces Institute of Pathology de los Estados Unidos (AFIP) y celebrado en Valencia los días 14 al 18 de Abril de 1.998
28. " Prognostic significance of MIB-1 (Ki-67) immunostaining in non small cell lung carcinoma. A study of 49 cases". **Gómez-Román JJ**, et al. Presentado como comunicación póster en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
29. "Telomerase activity and K-ras mutation in non small cell lung carcinoma". **Gómez-Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el "II

European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998

30. "Pleural amyloidosis diagnosed by percutaneous needle biopsy". Azcarretazábal T, **Gómez-Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
31. "Massive pulmonary fat embolism after liver transplantation". Vallina López-Dóriga T; **Gómez-Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
32. "Large Cell Neuroendocrine Lung Carcinomas". Pinto J; **Gómez-Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
33. "Pulmonary Blastomas. A clinicopathologic study of four cases". Hernández E, **Gómez-Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
34. "Lupus Eritematoso Cutáneo Subagudo". Armesto S, Drake M, Sánchez C, Yáñez S, Fernández H, Navarro O, **Gómez Román J**. Comunicación Póster número C251D en el XXVII Congreso de Dermatología y Venereología celebrado en Santander en Mayo de 1998
35. "Histoquímica de la neoplasia epitelial renal. Estudio de lectinas en 113 casos". Nicolás M, **Gómez-Román JJ** et al. Comunicación Póster en el XI Congreso Nacional de Técnicos de Laboratorio (AETEL) celebrado en Gijón los días 21 al 23 de Mayo de 1998.
36. "Correlación clínico-patológica en 101 autopsias oncológicas". Nicolás M, **Gómez-Román JJ** et al. Comunicación Póster en el XI Congreso Nacional de Técnicos de Laboratorio (AETEL) celebrado en Gijón los días 21 al 23 de Mayo de 1998.
37. "Citometría de flujo en neoplasias renales. Estudio de 117 casos". Nicolás M, **Gómez-Román JJ** et al. Comunicación Póster en el XI Congreso Nacional de

Técnicos de Laboratorio (AETEL) celebrado en Gijón los días 21 al 23 de Mayo de 1998.

38. "Tumor Solitario Fibroso mediastínico". **Gómez Román JJ**, Val Bernal JF. LXXXII Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Zaragoza el 19 de Junio de 1.998.
39. "Oncocitoma renal: Estudio de los parámetros de proliferación (Índice mitótico, citometría de flujo y MIB-1). Roca A, **Gómez Román JJ** et al. Presentado como comunicación póster en el LXIII Congreso Nacional de Urología celebrado en Cádiz los días 14 al 17 de Junio de 1998
40. "Inclusions mucoidales dans le carcinome transitionnel de vessie. Etude sur la cytologie urinaire". Pumarejo E, Nicolás M, **Gómez-Román JJ**. Presentado como comunicación póster en Rencontres internationales de biologie technique. Celebrado en Arcachon (Francia) los días 9, 10 y 11 de Octubre de 1998.
41. "Carcinoide Atípico Pulmonar". **Gómez Román JJ**, Val Bernal JF. LXXXIII Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Galdakao (Vizcaya) el 16 de Octubre de 1.998.
42. "Microlitiasis Alveolar Pulmonar". LXXXVI Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte y Centro de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Ávila los días 6 y 7 de Noviembre de 1.998
43. "Linfoma Linfoplasmocitoide Traqueal Primario". **Gómez Román JJ**, et al. LXXXIV Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Pamplona (Universidad de Navarra) el 18 de Diciembre de 1.998.
44. "Fibroma Esclerótico (Colagenoma Estoriforme)". Pinto Blázquez J; **Gómez Román JJ**. LXXXIV Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Pamplona (Universidad de Navarra) el 18 de Diciembre de 1.998.
45. "Poroma Ecrino Maligno (Porocarcinoma)". Hernández Nieto E; **Gómez Román JJ**. et al LXXXV Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-

Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Vitoria (Hospital Santiago Apóstol) el 5 de Marzo de 1.999.

46. "Leiomiomasarcoma retroperitoneal como causa de Síndrome de Leriche". Pinto Blázquez J, Gómez Román JJ. LXXXVII Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte y Centro de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Cangas del Narcea (Asturias) los días 21 y 22 de Mayo de 1.999
47. "Complicaciones múltiples de tratamiento de EPOC". Hernández Nieto E, Gómez Román JJ. LXXXVII Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte y Centro de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Cangas del Narcea (Asturias) los días 21 y 22 de Mayo de 1.999
48. "Telomerase activity in human lung carcinomas. A prospective study". JJ Gómez-Román; A Fontalba Romero; L Sánchez Castro; E Hernández Nieto; JL Fernández-Luna; JF Val-Bernal. Comunicación en Panel presentada en el "Workshop: Telomeres and Telomerase: Cancer, aging and genetic instability". Organizado por el Instituto Juan March de Estudios e Investigaciones. Centro de reuniones internacionales sobre biología. Días 7 al 9 de Junio de 1999 en Madrid.
49. "Presence of Human Herpesvirus 8 DNA sequences in Inflammatory Myofibroblastic Tumor". J Javier Gómez-Román, J Gonzalo Ocejón-Vinyals, Pablo Sánchez-Velasco, Emilia Hernández Nieto, Francisco Leyva-Cobián, J Fernando Val-Bernal. Presentado en "Eurocellpath'99". Cellular and molecular changes in inflammation. Organizado por la Sociedad Europea de Patología y la Sociedad Francesa de Patología y celebrado en París (Francia) los días 24 al 28 de Junio de 1999
50. "Telomerase activity in pulmonary neuroendocrine tumors. Correlation with histological subtype". JJ Gómez-Román; A Fontalba Romero; L Sánchez Castro; E Hernández Nieto; JL Fernández-Luna; JF Val-Bernal. 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona 18



al 23 de Septiembre de 1999. Presidential Free Papers Session. Oral Presentation n1 006.

51. "Renal Oncocytoma and Chromophobe renal cell carcinoma: Incidence of apoptosis, cell proliferation, p53 and bcl-2 expression in 32 cases". Hernández Nieto E; JJ Gómez-Román; Pérez Expósito MA; Pinto Blázquez J; Fernández Fernández F; JF Val-Bernal. 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona 18 al 23 de Septiembre de 1999. Póster presentation n1 337
52. "Carcinoma de células renales sarcomatoide. Análisis clinicopatológico y de citometría de flujo en 15 casos" José Javier Gómez Román, Fidel Fernández Fernández, Luis Buelta Carrillo, José Fernando Val-Bernal. Comunicación al III Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://www.conganat.uniovi.es>). 15 febrero 2000-15 abril 2000
53. "Divulgación de la autopsia clínica". F.Fernández, L. Buelta, F. Arce, **J. Gómez**, M. Mayorga, A. Toledo, F. Villoria, J. Figols. Comunicación al III Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 1999-2000. Abstract 360
54. "Estandarización de la autopsia". F.Fernández, L. Buelta, F. Arce, **J. Gómez**, M. Mayorga, A. Toledo, F. Villoria, J. Figols, F. Val-Bernal. Comunicación al III Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 1999-2000. Abstract 381
55. "Indicadores de actividad hospitalaria en una sección de autopsias". F.Fernández, L. Buelta, F. Arce, **J. Gómez**, M. Mayorga, A. Toledo, F. Villoria, J. Figols, F. Val-Bernal. Comunicación al III Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 1999-2000. Abstract 377
56. "Diagnóstico anatomopatológico de la biopsia transbronquial (BTB) en el trasplante pulmonar". F. Zurbano, M. Cabello, A. Tasis, **J. Gómez**. Comunicación en el XXXIII Congreso Nacional de la SEPAR (Sociedad Española de Patología del Aparato Respiratorio). Bilbao 10-13 junio 2000

57. "Carcinoide Atípico pulmonar y su relación con la actividad de la enzima telomerasa". **JJ Gómez Román**. Reunión del Club de Patología Pulmonar. XXII Reunión Anual de la SEAP. Madrid. 4 de febrero de 2000
58. Detección y Tipado de Virus del Papiloma Humano mediante técnicas de amplificación genómica (PCR) en 693 pacientes". **JJ Gómez Román**, JF Val Bernal. XXII Reunión Anual de la SEAP. Madrid. 4 de febrero de 2000
59. "Muerte por toxicidad aguda y necrosis hepática por Valaciclovir". **Gómez Román JJ**, Adín J. Comunicado al Sistema Español de Farmacovigilancia. 16 Febrero de 2000
60. "Beriliosis crónica". **Gómez Román JJ**. LXXXVIII Reunión y Seminario de las asociaciones territoriales de Asturias, Cantabria, Castilla-León, Galicia de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Portuguesa norte y centro, celebrada en Oviedo los días 24 y 25 de Marzo de 2000
61. "Aplicabilidad de una clasificación anatomopatológica de neumopatías intersticiales". José M. Cifrián Martínez, Sonia Fernández Rozas, **José Javier Gómez Román**, Elena Briz Muñoz, Marta Cabello Nájera, Antonio Jiménez Gómez. XIX Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Celebrada en Santander del 22 al 24 de Junio de 2000
62. "Actividad de la enzima telomerasa en carcinomas pulmonares no microcíticos". **JJ Gómez-Román**; A Fontalba Romero; L Sánchez Castro; E Hernández Nieto; JL Fernández-Luna; JF Val-Bernal. XIX Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Celebrada en Santander del 22 al 24 de Junio de 2000
63. "PCR-mediated detection and typing of HPV in cervical cell samples from 925 patients". García Arranz P, Acebo E, **Gómez-Román JJ**, Nicolás M, Hurtado I, Val-Bernal JF. Comunicación en EUROCELLPATH'2000 "Molecular mechanisms in development and treatment of cancer". Lillehammer (Noruega) 21-25 Junio de 2000
64. "Carcinoma tiroideo mixto papilar-medular". Cuevas J, **Gómez Román JJ**. XC Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Santander 23 de junio de 2000

65. "Granulomatosis de células de Langerhans pulmonar". **Gómez Román JJ**. XCI Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Vitoria 27 de octubre de 2000
66. "Schwannoma mediastínico con signos degenerativos y depósito de melanina". **Gómez Román JJ**. XCII Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Pamplona 15 de diciembre de 2000
67. "Meningiomas recidivantes. Estudio de cuatro casos con citometría de flujo". Pinto J, Figols J, **Gómez JJ**, Montiaga F. LII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona 13-16 diciembre de 2000
68. "Expresión Hormonal y de Receptores Opioides en Pulmón Fetal y del Adulto". **JJ Gómez Román**, JM Cifrián Martínez, S Fernández Rozas. Comunicación póster Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). La Coruña. 9-12 Junio 2001
69. "Valor Clínico de una Clasificación Morfológica de Neumopatías Intersticiales". M. Cabello Nájera, JM. Cifrián Martínez, S Fernández Rozas, **JJ Gómez Román**, E Briz Muñoz, A Jiménez Gómez. Comunicación póster. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). La Coruña. 9-12 Junio 2001
70. "Beta-Tubulin gene is not mutated in early stages of non-small cell lung carcinoma". **JJ Gómez Román**, A. Fontalba Romero, M López Brea, JL Fernández Luna, JF Val Bernal. Comunicación oral. 7th IASCL (International Association for Study of Lung Cancer) Lung Cancer Biology Workshop. Molecular biology and pharmacogenetic research in the treatment of lung cancer. Barcelona 30 Abril-3 Mayo 2001
71. Human Herpesvirus 8 genes are expressed in pulmonary inflammatory myofibroblastic tumor (inflammatory pseudotumor). Gómez-Román JJ, Sánchez-Velasco P, Ocejo-Vinyals G, Hernández-Nieto E, Leyva-Cobián F, Val-Bernal JF. Comunicación oral (O30). "Fourth International Conference on Human Herpesviruses 6, 7 and 8" Paris, Instituto Pasteur. 10-12 Mayo 2001

72. "Human herpesvirus 8 gene expresión in Kaposi's sarcoma lesions in its different histopathological stages". Sánchez-Velasco P, Gómez-Román JJ, Ocejó-Vinyals G, Fernández-Llaca H, Val-Bernal JF, Leyva-Cobián F. Comunicación poster. "Fourth International Conference on Human Herpesviruses 6, 7 and 8" Paris, Instituto Pasteur. 10-12 Mayo 2001
73. Simultaneous multiorgan presence of human herpesvirus 8 and restricted lymphotropism of Epstein-Barr virus DNA sequences simultaneously occurring in a human immunodeficiency virus negative immunodeficient patient. Ocejó-Vinyals G, Sánchez-Velasco P, Reyes Flores Pr, Gómez-Román JJ, Lozano MJ, Leyva-Cobián F. Comunicación poster. "Fourth International Conference on Human Herpesviruses 6, 7 and 8" Paris, Instituto Pasteur. 10-12 Mayo 2001
74. "Análisis de expresión de Virus del Herpes tipo 8 en el Sarcoma de Kaposi en evolución" José Javier Gómez-Román, Pablo Sánchez-Velasco, Gonzalo Ocejó-Vinyals, Francisco Leyva-Cobián, José Fernando Val-Bernal. IV Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 2000-2001.
75. "Presencia de secuencias de ADN del Virus del Herpes tipo 8 en pseudotumor inflamatorio pulmonar" José Javier Gómez-Román, Gonzalo Ocejó-Vinyals, Pablo Sánchez-Velasco, Emilia Hernández Nieto, Francisco Leyva-Cobián, José Fernando Val-Bernal. Comunicación al IV Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 2000-2001.
76. "Expresión de genes del virus herpes humano tipo 8 en el pseudotumor inflamatorio pulmonar". JJ Gómez-Román, P Sánchez-Velasco\*, G Ocejó-Vinyals\*, F Leyva-Cobián\*, JF Val-Bernal. Comunicación oral (O-027) en el XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Pamplona 1-5 Julio 2001
77. "Análisis de ploidía en ADN y ciclo celular en 35 mixomas cardíacos". García-Arranz P, Acebo-Mariñas E, Gómez-Román JJ et al. Comunicación póster (P-151) XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Pamplona 1-5 Julio 2001

78. "Tumorlets múltiples". Gómez Román JJ, Val Bernal JF. XCIV Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Zumárraga uno de junio de 2001
79. "Síndrome de Li-Fraumeni". Gómez-Román et al. XCI Reunión y Seminario de las asociaciones territoriales de Asturias, Cantabria, Castilla-León, Galicia de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Portuguesa norte y centro, celebrada en Valladolid los días 9 y 10 de Noviembre de 2001
80. "Carcinoma de células grandes pulmonar y amiloidosis nodular parenquimatosa". Gómez Román JJ, Val Bernal JF. XCVI Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Pamplona catorce de diciembre de 2001
81. "Micrometástasis por melanoma en ganglio centinela detectada por métodos moleculares" Gómez Román JJ, Val Bernal JF. XCVII Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Burgos ocho de marzo de 2002
82. Gene expresión análisis of different bladder cancer stages. Pilar Saenz, Kepa Escuredo, Corina Junquera, Laureano Simón, Jorge Cuevas, JF Val Bernal, JJ Gómez Román. Presentación oral en el CNIO Meeting DNA array 2002. Madrid, CNIO 11 Abril 2002
83. Gene expresión análisis of transitional cell carcinoma of the urinary bladder in different stages. Gómez Román JJ et al. Comunicación oral (O.14.825) XXIVth International Congress of the International Academy of Pathology. Amsterdam 5-10 Octubre 2002
84. Neumonía Intersticial No Específica. Gómez Román JJ. C Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Bilbao, Universidad del País Vasco (Lejona) trece de diciembre de 2002
85. Ausencia de mutaciones del gen de la beta-tubulina en el carcinoma no microcítico pulmonar. José Javier Gómez-Román et al Comunicación al V

- Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 2002-2003. ISBN: 84-688-1386-9
86. Expresión hormonal y de receptores opioides en el pulmón fetal y del adulto. José Javier Gómez-Román et al Comunicación al V Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica (Web site: <http://conganat.uniovi.es>). 2002-2003. ISBN: 84-688-1386-9
87. Poor Correlation Between IHC And Rt-Pcr Detection Of Tyrosinase In Tumors Derived From Perivascular Epithelioid Cells (Pec Tumors). Iosu Sola, Javier Gómez-Román, Angel Panizo-Santos, Miguel A. Idoate, Maria D. Lozano, Enrique De Alava, Jose F. Val-Bernal, Javier Pardo. Congreso anual de las Sociedades Americana y Canadiense de Patología USCAP 2003.
88. Linfoma MALT del timo. Gómez-Román JJ. CI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Txagorritxu) el 14 de marzo de 2003
89. Detección y tipado del Virus del Papiloma Humano por técnicas de amplificación genómica en 1386 pacientes. Martino González M; Gómez Román JJ, Hurtado I, Nicolás M, Pelaz E, García E. Comunicación oral en el XVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Citología. La Coruña 1-3 mayo de 2003
90. Perfil de expresión génica diferencial en oncocitoma y carcinoma renal. Un estudio de microarrays de oligonucleótidos. Comunicación oral en el XXI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Madrid 29-31 de mayo de 2003
91. Actividad de la telomerasa en el carcinoma no microcítico de pulmón. Estudio prospectivo. Comunicación en el XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Zaragoza 7-10 de junio de 2003.
92. Ausencia de mutaciones del gen de la beta-tubulina en carcinomas pulmonares no microcíticos. Comunicación en el XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Zaragoza 7-10 de junio de 2003.

93. Papel de la infección por CMV y del rechazo agudo en la aparición de rechazo crónico en el paciente trasplantado pulmonar. Comunicación en el XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Zaragoza 7-10 de junio de 2003.
94. Carcinoma de los conductos de Bellini. CIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Miranda de Ebro el 24 de octubre de 2003
95. Carcinoma pulmonar de tipo linfopitelioma-like. CIV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Pamplona (Hospital de Navarra) el 12 de diciembre de 2003
96. Elastofibroma Dorsi. CV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Santiago Apóstol) el 26 de marzo de 2004
97. Gómez-Román et al. Gene expresión profiling in Non-small cell lung carcinoma. Comunicación oral en XIVth EuroCellPath Course. Girona 9-12 de mayo de 2004.
98. Cuevas J, Gómez-Román et al. Fibroblast growth factor receptor 3 is overexpressed in urinary bladder carcinomas and modulates the neoplastic cell growth. Comunicación póster en XIVth EuroCellPath Course. Girona 9-12 de mayo de 2004.
99. Esparza del Valle, Gómez-Román et al. Different gene expression patterns in conventional renal cell carcinomas and oncocytomas. An oligonucleotide microarray study. Comunicación póster en XIVth EuroCellPath Course. Girona 9-12 de mayo de 2004.
100. J Javier Gómez Román et al "ESTUDIO DE MICROARRAYS DE cDNA EN CARCINOMA NO MICROCÍTICO PULMONAR" Comunicación en el XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 5-8 de junio de 2004
101. José Cifrián Martínez, J Javier Gómez Román et al. Presencia de Virus Herpes humano tipo 8 en sarcoidosis en USA y España. Comunicación en el XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 5-8 de junio de 2004

102. Expresión de Virus de Epstein-Barr en carcinomas pulmonares. ¿Un nuevo subtipo tumoral? Fernández Rozas S, Gómez Román J.J et al. Comunicación en el XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 5-8 de junio de 2004
103. Embolia pulmonar por polimetil-metacrilato. Seminario de Patología Pulmonar en el curso de patología pulmonar organizado por el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid los días 11 y 12 de junio de 2004.
104. Erdheim-Chester disease: A diagnostic challenge. Martín M, Hernández JL, Hermana S, Rebollo M, Yuste JR, Gómez Román J, Riancho JA. 27th World Congreso of Internal Medicine. Granada (Spain) 26 septiembre- 1 octubre de 2004.
105. Papiloma atípico recidivante de los plexos coroideos del VL (asta occipital izquierda) con invasión parenquimatosa. J Figols, J Gómez-Román, JF Val-Bernal. Comunicación póster en el VII Curso de Patología Oncológica. Sevilla 8-10 de noviembre de 2004.
106. Hermana S, Figols J, Arce F, Gómez-Román JJ. Hallazgos neuropatológicos en un caso de la enfermedad de Erdheim-Chester. Comunicación libre en la LVI Reunión anual de la Sociedad Española de Neurología. Barcelona 24-27 de noviembre de 2004
107. Gómez-Román JJ, Ochoa G, Saenz P, Terán N, Escuredo K, Sanz Ibayondo C, Cuevas J, Junquera C, Simon L, Martínez A, Fernández Luna JL, Del Amo J, Val Bernal JF. Pérdida de la expresión de Plexina B1 en neoplasias renales. Comunicación oral en el XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.
108. Gene expression profiling in Non small cell lung carcinoma. Fourth Biennial Symposium-Pulmonary Pathology Society. Annecy (Francia) 15-17 de junio de 2005. Organizado por Mayo Clinic College.
109. Síndrome del Growing teratoma. Cagigal ML, Gómez Román JJ. CXI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en la Universidad del País Vasco (Leioa) el 4 de noviembre de 2005



110. Puente M, Bermúdez A, Yáñez L, González-Mesones B. Uresandi A, Baro J, Hermana S, Gómez Román J, Iriondo A. Utilidad de la biopsia intestinal en pacientes trasplantados de células progenitoras hematopoyéticas. Congreso Nacional de Hematología. 2005
111. Castañeda O, García-Rivero J, Vilchez F, Rodrigo E, Ortiz F, Gómez J, Cifrian JM, Arias M. Neumonitis asociada a Rapamicina: ¿Tóxica o infecciosa? Póster. XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Nefrología. Málaga. Octubre 2005.
112. Ana Soloaga, Inma Ramos, Kepa Escuredo, Ignacio López, Javier Gómez, Ion Madina, Juan Pablo Sanz Jaka, Miguel Unda, José Luis Gutiérrez, Antonio Martínez, Laureano Simón y José Luis Castrillo. Búsqueda de marcadores de cáncer de vejiga en orina utilizando herramientas de proteómica. X Congreso de la Asociación Española de Investigación sobre el Cáncer, ASEICA. Pamplona Octubre 2005
113. Hermana S, Gómez J, Puente M, Bermúdez A, Mayorga M, Val JF. Utilidad de la biopsia intestinal en pacientes trasplantados de células progenitoras hematopoyéticas. Comunicación póster (Nº 26) en la XXIX Reunión Anual de la SEAP. Madrid 3 de febrero de 2006.
114. López Escobar M, Drake M, Salesa R, Gómez Román J, González MA, Armesto S, Yáñez S, Fernández Llaca H. Leishmaniasis cutánea esporotricoide. XXXIV Congreso Nacional de Dermatología y Venereología. Madrid 25-27 de mayo de 2006
115. Soloaga A, Ramos I, López I, Sanz J, Unda M, Garrido C, Gutiérrez JL, Gómez J, Pellicer T, Fernández A, Simón L. Non-invasive diagnose of bladder cancer. CNIO meeting Bladder cancer: Searching targets and biomarkers using genomic and proteomic approaches. October 5-6 2006. CNIO. Madrid
116. Gómez Román JJ. Paciente trasplantado pulmonar con lesiones cutáneas sospechosas de zóster. 8º Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica. 1-31 octubre de 2006. Seminario de casos. Actividad acreditada por el EACCME de la UEMS con 1,96 créditos
117. Gómez Román JJ, Belaustegui I, Cifrián J, Fernández S, Nicolás M, Val Bernal JF. Utilidad de la biopsia transbronquial en neumonías intersticiales.

- Una vieja discusión con nuevos datos. Comunicación oral. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007.
118. Cagigal Cobo ML, Gómez Román J, Fernández M. Hibridación in situ fluorescente y virus del papiloma humano. Comunicación póster. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
  119. Cagigal Cobo ML, González I, Figols J, Gómez Román J Infección por Virus herpes 8 y trasplante de órgano sólido. Comunicación póster. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
  120. Salas J, Echevarría C, Gómez J, González MA, Pérez Mies, Nicolás M. Tipificación de papilomavirus en muestras cervicovaginales. Estudio de prevalencia en tres regiones españolas. Comunicación póster. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
  121. Criptococosis pulmonar en paciente inmunocompetente. CXIX Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Hondarribia el 19 de octubre de 2007
  122. Diego C, Gómez Román J, Figols J, Arce F. Autopsia neonatal. Presentación oral en la XXXI Reunión anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Academia Internacional de Patología. Madrid 8 de febrero de 2008.
  123. Gómez Román JJ, Entrena E, Fernández D, Ochoa G, Osaba L, Gutiérrez JL, Val-Bernal JF. FGFR3 pathway identification by oligonucleotide microarrays. Comunicación oral en el 3<sup>rd</sup> Intercontinental Congress of Pathology. Barcelona May 17-22, 2008
  124. J.M.Naranjo Gómez ,P.García Arranz ,J.Ortega Morales, M.Hernández Alonso, M.Carbajo Carbajo, R.Mons Lera, S.Naranjo Gozalo; J.Gómez Román valor pronóstico de la expresión de proteínas de ciclo celular en tumores

neuroendocrinos del pulmón 41 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Tenerife 30 mayo al 2 de junio de 2008

125. González P, Mayorga M, Gómez-Román J, Val-Bernal JF. Adenocarcinoma gástrico de patrón hepatoide. CXXIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Militar de Burgos el 24 de octubre de 2008
126. Gómez-Román JJ, Val-Bernal JF. Hiperplasia neumocitaria atípica y cuerpos meningoteliales múltiples en paciente con adenocarcinoma de colon. CXXIV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital de Navarra el 19 de diciembre de 2008
127. Zurbano F, Cifrián J, Fernández S, Mons R, Ortega J, Gómez J. Trasplante pulmonar en carcinoma bronquioloalveolar (O-31). Comunicación oral en el 10º Congreso de la Societat Catalana de Trasplantament. 22-25 febrero de 2009
128. Gómez-Román JJ, Montero E, Diego C, Mayorga M, Azueta A, Val-Bernal JF. Neumonía varicelosa. CXXV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Santiago Apóstol de Vitoria-Gasteiz el 27 de marzo de 2009
129. Manjón N, Benito R, Gómez J, Romero M, Moreno A, Macias A, Villahermosa ML. Characterization of Human Herpes Viruses and Enteroviruses using a Microarray Technology: CLART® ENTHERPEX. Póster. European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki (Finlandia) 16-19 mayo 2009
130. Gómez Román JJ, Entrena E, Fernández D, Ochoa G, Osaba L, Gutiérrez JL, Val-Bernal JF. Identificación de la ruta de FGFR3 mediante microarrays de oligonucleótidos en carcinoma de la vejiga urinaria. Comunicación oral en el XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009.

131. Gómez Román JJ, Lazuén S, Nicolás Martínez M, Val-Bernal JF. Carcinomas pulmonares no microcíticos asociados a Virus de Epstein-Barr. Comunicación póster en el 42º Congreso Nacional SEPAR. Santander 5-8 Junio de 2009
132. Almenara MC, Gómez-Román J, Royuela N, Cos MA. Everolimus and fluconazole-metronidazole interaction. Comunicación póster en 22th Congress of the spanish association of clinical pharmacology and XXVII Portuguese meeting of clinical pharmacology. Badajoz 14-15 Octubre 2009.
133. Gómez-Román JJ, Val-Bernal JF. Neumonía intersticial Usual. CXXVII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital San Pedro de Logroño el 23 de octubre de 2009
134. A. Bermúdez, L. Yáñez, S. Cardaba, J. Gómez, M. Puente, J. Núñez B. Castro, C. Richard, E. Conde, J. Baro, A. Iriondo Valor pronóstico de la detección de DNA viral de virus herpes en las biopsias digestivas de pacientes con trasplante alogénico de progenitores hematopoyéticos (alo-TPH). : 51 Reunión Nacional de la AEHH. 25 Congreso Nacional de la SETH. Barcelona. Noviembre 2009
135. Arauzo E, Castaño L, Gómez-Román J, Olalla C, Amigo S. Hibernoma mediastínico. Comunicación póster en el IX Curso Internacional SEICAT (Sociedad española de imagen cardiotorácica). Córdoba 13-14 noviembre de 2009
136. Diego C, Rodríguez D, Gómez Román J, Montero E, Arce F. Dolor abdominal y metástasis hepáticas de origen desconocido. Reunión del Club de Patología de Autopsias de la XXXIII Reunión anual de la SEAP y división española de la AIP. Madrid 4 de febrero de 2010.
137. Ramos E, Portillo J, Campos F, Campos J, Hidalgo E, Gala L, Correas MA, Gómez Román J, Gutiérrez JL; Val F. Carcinoma Condilomatoso del pene. Póster en la XXVII Reunión del Grupo de Urología Oncológica de la Asociación española de Urología. Sevilla 9-10 de abril de 2010
138. Gómez-Román J, Nicolás Martínez M, Cifrián J, Fernández S, Val-Bernal JF. Utilidad de la biopsia transbronquial en neumonías intersticiales.

Seguimos discutiendo. Comunicación póster en el 43 Congreso SEPAR. A Coruña 25-28 de junio de 2010

139. Teran-Villagra, N., Gomez-Roman, J; Isaacson, P; Elwes, R; Honavar, M; Bodi, I. Parry-Romberg syndrome with Rasmussen's encephalitis and monoclonal B cell proliferation on brain biopsy. 112th Meeting of the British Neuropathological Society. 5-7 enero 2011
140. Figols J, Carnicero S, García F, Maletxebarria S, Gómez Román J. Muerte súbita infantil y bronquiolitis: a propósito de un caso. XXV Congreso de la SEAP. Zaragoza 18-21 de mayo de 2011
141. Marta Fernandez Sampedro, Concepción Fariñas Álvarez, Carlos Salas Venero, Eugenio Fernández Aldasoro, Jesús Ortiz Gómez, José Mantecón Carral, José Javier Gómez Román, Javier Figols, Luis Martínez-Martínez, M Carmen Fariñas. Evaluación de los Criterios Microbiológicos de Infección de Prótesis Articular (IPA).. XV Congreso SEIMC, celebrado en Málaga durante los días 1-4 junio 2011
142. Delgado Alvarado, Manuel; García Castaño, Almudena; Sánchez Salmón, Elena; Rodriguez Rodriguez, Eloy; Berciano Blanco, José Ángel; Gómez Román, José Javier; Polo Esteban, José Miguel; González Quintanilla,. PÉRDIDA DE VISIÓN AGUDA COMO FORMA DE PRESENTACIÓN DEL XANTOASTROCITOMA PLEOMÓRFICO: UNA NEOPLASIA RARA DEL SNC. LXIII REUNIÓN ANUAL SOCIEDAD ESPAÑOLA NEUROLOGÍA. Barcelona, del 15 al 19 de Noviembre de 2011
143. MC Gonzalez Vela, S Carnicero Cáceres, S Malaxetxebarria Unibaso, M López, Escobar, C Caballero Escudero, S Armesto Alonso y J Gómez Román. Folliculitis por Virus herpes simple humano. Presentación de dos casos y revisión de la literatura. XXXV Reunión anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Hotel Rafael Atocha, Madrid 17 de febrero de 2012
144. Viadero Cervera, Raquel; Oterino , Agustín; Rodríguez , Eloy; Riesco Pérez, Nuria Pilar; Polo Esteban, Jose Miguel; Sedano Tous, María José; Fernández Torre, Jose Luis; Arce Mateos, Félix Pablo; Gómez Román, Jose Javier. AFASIA NO FLUENTE COMO DEBUT DE ENFERMEDAD DE

CREUTZFELDT-JAKOB. LXIV REUNIÓN ANUAL SOCIEDAD ESPAÑOLA  
NEUROLOGÍA Barcelona, del 20 al 24 de Noviembre de 2012

145. Freire J, Domínguez S, Pereda S, De Juan A, Vega A, Simón L, Gómez J. Collagen Xia1. A new marker for breast carcinoma malignancy in core needle biopsies, in Abstracts of the 102nd USCAP Annual Meeting. 2013.
146. Freire J, García Berbel L, Domínguez S, Pereda S, De Juan A, Enguita AB, Vega A, Hens A, Simón L, Gómez J. El pro-colágeno tipo XIA1: un nuevo marcador de lesiones malignas en patología mamaria. Comunicación oral. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(1):35
147. Gómez-Román J, Azueta A, Cifrián J, Freire J, Pereda S, Nicolás M. Histiocitosis de células de Langerhans pulmonar: Descripción de enfermedad veno-oclusiva y análisis de mutaciones en BRAF. Comunicación oral. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(1):31
148. Carnicero S, Martino M, Malaxetxebarría S, Rodríguez J, Toledo A, Mazorra F, Montes S, García P, Gómez J, Ortiz F. Trece procesos linfoproliferativos diagnosticados en adenopatías mediastínicas: Rentabilidad de la PAAF-EBUS. Comunicación póster. XXVI Congreso Nacional SEAP, XXI Congreso de la Sociedad Española de Citología. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(1):65
149. Bermúdez G, Sánchez R, Caballero C, Onandía A, Salcedo W, Gómez Román J. Un caso de tumor neuroectodérmico melanótico de la infancia. Comunicación póster. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(1):138
150. Malaxetxebarría S, de Hita A, Carnicero S, Salcedo W, Parra A, Caballero C, Gómez Román J. Hallazgos casuales en trasplantes de pulmón: A propósito de dos casos. Comunicación póster. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(1):151
151. Sánchez R, Salcedo W, Castillo A, García P, Azuetaq A, Bermúdez G, Gómez Román J. Lesiones papilares renales malignas: Estudio de cuatro

- casos. Comunicación póster. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(2):230
152. Salcedo W, Azueta A, Zabalza I, Arrinda JM, Parra A, Sánchez R, Bermúdez G, Gómez Román J. Lesiones que simulan malignidad (pitfalls) en vejiga urinaria. Comunicación póster. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013. Rev Esp Patol 2013;46(2):238
  153. Ferrer D, Zurbano F, Iturbe D, Gómez Román J et al. Correlación entre el diagnóstico pre y post-trasplante en enfermedades intersticiales difusas. Comunicación póster en el 46 Congreso Nacional de la SEPAR. Barcelona 14-17 de junio de 2013
  154. A AZUETA ETXEBARRIA, P GARCÍA-ARRANZ, JF VAL- BERNAL, JJ GÓMEZ-ROMÁN. "CARCINOMA RENAL DE CÉLULAS CLARAS QUE PRESENTAN TUMORES SIMULTÁNEOS UNILATERALES. XXXVII Reunión Anual de la SEAP-IAP, celebrada en Madrid, el 7 de febrero de 2014,
  155. WALESKA SALCEDO MERCADO, ALEJANDRO PARRA CUBILLOS, ROXANA ELIZABETH SÁNCHEZ PACHECO, CLARA CABALLERO, JAVIER GÓMEZ ROMÁN: "CUERPOS DE PML EN NEFROPATÍA IGA EN PACIENTE CON VIH"XXXVII Reunión Anual de la SEAP-IAP, celebrada en Madrid, el 7 de febrero de 2014,
  156. Freire J, Pereda S, Caballero C, Rodríguez-Parra J, Azueta A, García-Arranz P, Gómez J. Collagen 11 Alpha 1a better marker for breast tumor invasiveness than myoepithelial cell markers, in Abstracts of the 103rd USCAP Annual Meeting. Mod Pathol. 2014 Feb;27 Suppl 2:49A.
  157. López C, Jiménez P, Capdevila J, Alonso T, Custodio A, Crespo G, Aller J, Madrid C, Gómez-Román J, Grande E. SSA Therapy for patients with bronchial carcinoids in the community setting. 11th 2014 Annual ENETS Conference in Barcelona
  158. Parra A, Martino M, Toledo A, Pereda S, Gómez J, Revuelta MA, Salcedo W, Montes S, Romay F. Determinación molecular de mutaciones en EGFR y ALK en muestras de EBUSTBNA en carcinoma no microcítico de

pulmón. XLIII Reunión anual de la SEC. Madrid 14-15 marzo 2014. Premio a la mejor comunicación

159. Salcedo W, García Arranz P, Gómez-Román JJ. Elastofibroma dorsi. CXLV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Txagorritxu de Vitoria-Gasteiz el 28 de marzo de 2014
160. Azueta A, Gómez-Román JJ, García Arranz P, Val-Bernal JF, Mediavilla E, Correas F, Gutiérrez JL. Carcinoma papilar de células claras. CV Reunión Territorial Noroeste de la SEAP celebrada en el Hospital San Agustín de Avilés el 23 de mayo de 2014
161. Lucia García-Berbel, Javier Freire, Ainara Azueta, Pilar Garcia-Berbel, Ruth Gonzalez-Sanchez, Saray Pereda, Pilar Garcia-Arranz and Javier Gomez-Roman. MALE BREAST CANCER: A RETROSPECTIVE STUDY OF 10 YEARS IN CANTABRIA (SPAIN). RCPA Pathology Update 2014 IAP Australasian Division 38th Annual Scientific Meeting. Bangkok 5-10 October 2014. Pathology 2014;46
162. Javier Gomez-Roman, Ainara Azueta, Javier Freire, Saray Pereda, Jose M. Cifrian and Montserrat Nicolas. HYPERTENSIVE CHANGES AND BRAF MUTATIONS IN PULMONARY LANGERHANS CELL HISTIOCYTOSIS. RCPA Pathology Update 2014 IAP Australasian Division 38th Annual Scientific Meeting. Bangkok 5-10 October 2014. Pathology 2014;46
163. Ainara Azueta, Ruth Gonzalez-Sanchez, Clara I. Caballero, Javier Freire, Pilar Garcia-Berbel, Saray Pereda, Fernando Rivera and Javier Gomez-Roman . RAS MUTATIONS DISTRIBUTION IN A 108 PATIENTS SERIES OF COLORECTAL CANCER. RCPA Pathology Update 2014 IAP Australasian Division 38th Annual Scientific Meeting. Bangkok 5-10 October 2014. Pathology 2014;46
164. Ainara Azueta, Lucia Gala, Cesar J. Carrion, Joseba Portillo, Maria Pilar Garcia-Arranz, Steliana F. Racean and Javier Gomez-Roman BLADDER SMALL CELL CARCINOMA: A RETROSPECTIVE STUDY OF 20 YEARS IN CANTABRIA (SPAIN). RCPA Pathology Update 2014 IAP Australasian



Division 38th Annual Scientific Meeting. Bangkok 5-10 October 2014.

Pathology 2014;46

165. Javier Freire, Ainara Azueta, Clara I. Caballero, Pilar Garcia- Berbel, Ruth Gonzalez-Sanchez, Saray Pereda and Javier Gomez- Roman. COLLAGEN, TYPE XI, ALPHA 1: NEW MARKER OF MUSCULARIS PROPRIA INFILTRATION IN BLADDER CANCER. RCPA Pathology Update 2014 IAP Australasian Division 38th Annual Scientific Meeting. Bangkok 5-10 October 2014. Pathology 2014;46
166. Gómez Román et al. Utilidad de la biopsia líquida en la determinación del estatus mutacional de RAS en Cáncer de Colon. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
167. Steliana F. Racean; M. Pilar García- Arranz; Ainara Azueta ; Carmen Hinojo González; Enma M. Linares; M. Alejandro Parra Cubillos; Clara I. Caballero; Pablo M. Bueno Ortiz ; Elena Cos; Mercedes Robledo; J. Javier Gómez- Román. COMPLEJO DE CARNEY EN DONANTE DE ÓRGANOS DIAGNOSTICADO EN BIOPSIA INTRAOPERATORIA. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
168. Vasculitis pulmonary aislada en varón de 30 años. CXL Reunión Territorial de la SEAP. Pamplona 11 de diciembre de 2015
169. Leon A, Azueta A, Racean S, Linares E, García P, Fuentes E, Mediavilla E, Herreo A, Fernández P, Lastra P, Gómez-Román J. Secondary tumours of the urinary bladder. A retrospective study of 18 years in Cantabria (Spain). 27<sup>th</sup> European Congress of Pathology. 5-9 september 2015 Belgrado (Serbia) Virchows Archiv 2015;467(Suppl1): S1-S279
170. Azueta A, Linares E, Racean S, Gómez-Román J. Primary renal lymphoma: Presentation of two cases. 27<sup>th</sup> European Congress of Pathology. 5-9 september 2015 Belgrado (Serbia) Virchows Archiv 2015;467(Suppl1): S1-S279
171. Racean S, Gómez-Román J. Ki-67 in nested variant of urothelial carcinoma and Von Brunn's nests: A clinical and immunohistochemical study.

- 27<sup>th</sup> European Congress of Pathology. 5-9 september 2015 Belgrado (Serbia)  
Virchows Archiv 2015;467(Suppl1): S1-S279
172. Linares E , Gómez-Román J. Chromophobe renal cell carcinoma: Can be graded? . 27<sup>th</sup> European Congress of Pathology. 5-9 september 2015 Belgrado (Serbia) Virchows Archiv 2015;467(Suppl1): S1-S279
173. Bueno P, Gómez Román J. Utilidad de la biopsia transbronquial para el diagnóstico de patología intersticial pulmonar. Revisión de 234 casos. XXXIX Reunión anual de la SEAP-IAP. Madrid 5 de febrero de 2016
174. Marcos S, Gómez Román J. Biopsia por aguja en patología tumoral renal. XXXIX Reunión anual de la SEAP-IAP. Madrid 5 de febrero de 2016
175. ADENOCARCINOMA URACAL DE LA CÚPULA VESICAL”, de la que son coautores: LINARES, EMMA M.; AZUETA ETXEBARRIA, AINARA; LEON- CASTILLO, ALICIA; GONZALEZ- SANCHEZ FRANCISCO J.; LASTRA, PEDRO; GÓMEZ- ROMÁN, J. JAVIER, en la 151 Reunión de la Asociación Territorial Vasco Navarro Aragonesa Riojana Cantabria y Burgos de la SEAP celebrada el 16 de octubre de 2015 en Briones (La Rioja)
176. Cristina Sango Merino, David Merino, David San Segundo, Emilio Rodrigo, Marcos Lopez-Hoyos, Adalberto Benito, Adalberto Benito, María Ángeles Ramos, Javier Gómez-Román, Manuel Arias Rodriguez, Los niveles de BAFF se asocian a daño histológico mediado por anticuerpos en trasplantados renales . IV Congreso de la Sociedad Española de Trasplante. Santander 6 a 8 de mayo de 2016
177. Juan Irure Ventura, Marcos López-Hoyos, Emilio Rodrigo Calabia, Javier Gómez-Román, Juan Carlos Ruiz San Millán, Manuel Arias, Manuel Arias, David San Segundo Arribas. ¿Rechazo mediado por anticuerpos en trasplante renal sin evidencia de anticuerpos anti-HLA? . IV Congreso de la Sociedad Española de Trasplante. Santander 6 a 8 de mayo de 2016
178. Azueta Etxebarria, Gomez Roman J. Clear cell papillary renal cell carcinoma. Update in diagnostic pathology. Avilés 10 de junio de 2016.
179. Azueta Etxebarria A, Gomez Roman J. Malignant renal small tumor. Update in diagnostic pathology. Avilés 10 de junio de 2016

180. Trinidad Caldés Llopis, Javier Hernández-Losa, José Javier Gómez Román, Marta Mendiola Sabio, Milagros Balbin Felechosa, Yolanda Campos Martín, José Palacios Calvo, David Guerrero Setas, Ma del Mar Abad Hernández y Rubén López Zúñiga. ACTUALIZACIÓN DE LOS RESULTADOS DE LA PLATAFORMA NK-RAS EN LA DETERMINACIÓN DEL ESTADO MUTACIONAL DE RAS (KRAS/NRAS) EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL METASTÁSICO. Comunicación póster moderado en el XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal: M-2524-2017
181. Sara Marcos González(1), Emma M. Linares Martín(1), Alicia León del Castillo(1), Carla de Rivas León(1), Ainara Azueta Etxebarria(1), Roxana Elizabeth Sánchez Pacheco(2), Pablo Miguel Bueno Ortiz(1), Steliana F. Racean(1), M. Dolores Herrera Cisneros(1) y José Javier Gómez-Román . EXPRESIÓN DE  $\beta$ -CATENINA Y RELACIÓN CON GRADO DE FÜHRMAN EN 36 CARCINOMAS DE CÉLULAS RENALES DE CÉLULA CLARA . Comunicación Póster moderado. XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal: M-2524-2017
182. Pilar García-Berbel Molina(1), Javier Freire Salinas(1), Ainara Azueta Etxebarria(1), Enma María Linares Martín(1), Steliana Florina Racean(1), María Pilar García Arranz(1) y José Javier Gómez Román . COLÁGENO XI ALFA 1 COMO MARCADOR GENÉRICO DE INFILTRACIÓN TUMORAL Comunicación oral. XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal: M-2524-2017
183. Javier Freire Salinas(1), Nuria Cadenas González(2), Pilar García-Berbel Molina(1), José A. Portillo Martín(1) y José Javier Gómez Román . LA EXPRESIÓN DE ITGA5 Y PLAUR PREDICEN UNA MENOR SUPERVIVENCIA EN EL CÁNCER RENAL. Comunicación oral. XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal:

M-2524-2017

184. Alicia León del Castillo(1), Emma M. Linares Martín(1), Steliana F. Racean(1), Sara Marcos González(1), Pablo M. Bueno Ortiz(1), Ainara Azueta Etxebarria(1), Víctor Mora Cuesta(1), David Iturbe Fernández(1) y José J. Gómez Román . ¿SON TODAS LAS FIBROSIS PULMONARES IDIOPÁTICAS REALMENTE IDIOPÁTICAS? REVISIÓN DE PULMONES DE EXPLANTE CON DIAGNÓSTICO CLÍNICO-RADIOLÓGICO DE FIBROSIS PULMONAR IDIOPÁTICA. Comunicación póster moderado. XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal: M-2524-2017
185. Javier Freire Salinas(1), Víctor J. Ovejero Gómez(2), Pilar García-Berbel Molina(1) y José Javier Gómez Román LA EXPRESIÓN TUMORAL DE C-MET AND PLEXINA B1 PREDICE LA RECURRENCIA EN FORMA DE CARCINOMATOSIS PERITONEAL EN CÁNCER COLORECTAL. Comunicación póster moderado en el XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP XXIII Congreso Nacional SEC IV Congreso Nacional SEAP . Valencia 25 y 26 de mayo de 2017. ISSN Depósito Legal: M-2524-2017
186. L Martín-Penagos, E Rodrigo Calabia, G Fernandez Fresnedo, V Oviedo, L Belmar, J Bada, L Galvan, J Gómez Román, A Benito, Al Martín De Francisco. Herramientas pronosticas en la evaluación de nefropatía IgA. Clasificación de oxford (mest score) y calculadora de progresión de IgA." Comunicación oral en el XLVII CONGRESO NACIONAL DE LA S.E.N., celebrado en Burgos del 6 al 9 de octubre de 2017
187. Bueno P, Linares E, Racean S, Azueta A, García P, Marcos S, Gómez-Román J. Transbronchial biopsy 3 weeks after lung transplantation for graduating allograft acute rejection: A clinicopathological study. Oral communication OFP-12-012. 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-

S352, pS38

188. P. M. Bueno Ortiz<sup>\*</sup>, A. Azueta Etxebarria, A. Leon del Castillo, S. F. Racean, E. Linares Martin, S. Marcos Gonzalez, J. Gomez Roman . PS-05-006<sup>[L][SEP]</sup> Transbronchial biopsy utility diagnosing interstitial lung diseases: Revision of 243 cases<sup>[L][SEP]</sup>. 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-S352, pS103
189. E. M. Linares<sup>\*</sup>, A. León-Castillo, S. F. Racean, P. M. Bueno Ortiz, S. Marcos González, A. Azueta Etxebarria, V. M. Mora Cuesta, D. Iturbe Fernández, J. Gómez-Román<sup>[L][SEP]</sup> PS-05-029<sup>[L][SEP]</sup> Is idiopathic pulmonary fibrosis actually idiopathic?<sup>[L][SEP]</sup> 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-S352 pS108
190. E. M. Linares<sup>\*</sup>, A. León-Castillo, S. Marcos González, C. de León Rivas, P. M. Bueno Ortiz, S. F. Racean, E. Herrero Blanco, P. García Arranz, J. Freire Salinas, A. Azueta Etxebarria, J. Gómez-Román. <sup>[L][SEP]</sup>A study on the expression of ITGA5 on clear cell renal cell carcinoma (CCRCC)<sup>[L][SEP]</sup> 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-S352 pS283
191. E. M. Linares<sup>\*</sup>, S. Marcos González, A. León-Castillo, C. De León Rivas, P. M. Bueno Ortiz, S. F. Racean, J. Fuentes Pastor, P. García Arranz, J. Freire Salinas, A. Azueta Etxebarria, J. Gómez-Román. Impact of the expression of epithelial-mesenchymal transition markers in renal cancer: A study on the expression of PLAUR on clear cell renal cell carcinoma (CCRCC)<sup>[L][SEP]</sup> 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-S352 <sup>[L][SEP]</sup>pS284
192. <sup>[L][SEP]</sup>A. Azueta Etxebarria<sup>\*</sup>, E. M. Linares Martín, P. M. Bueno Ortiz, S. Marcos González, A. León del Castillo, S. F. Racean, R. Mazorra Horts, M. P. García-Arranz, J. Gómez-Román .GATA3 a useful marker of seminal vesicle epithelium. 29th European Congress of Pathology. Amsterdam 2-6 septembre 2017. Virchows Archiv 2017;471 (Suppl I) S1-S352 <sup>[L][SEP]</sup>pS285

193. Cristobal H, Garay C, Martínez V, Gómez Román J. Efectividad y seguridad de Nivolumab en el tratamiento del cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado o metastásico en función de la expresión de PD-L1. V Congreso de Oncología médica y Farmacia Oncológica. Toledo 23 al 25 de noviembre de 2017
194. S. Marcos González<sup>\*</sup>, A. Azueta Etxebarria, I. Hernández Alconchel, E. Linares Martín, R. Mazorra Horts, J. García Reyero, P. García Arranz, R. Sánchez Pacheco, E. Herrero Blanco, R. Varea Malo, M. Domínguez Esteban, R. Ballesteros Diego, P. Lastra García-Barón, A. Fernández Flórez, J. Gómez-Román<sup>[1][2][SEP]</sup> Pronostic group correlation between needle biopsy and prostatectomy specimen, Gleason 3+4 with cribriform pattern<sup>[1][2][SEP]</sup> Virchows Archiv (2018) 473 (Suppl 1):S1–S340 . S191 PS26-037. European Congress of Pathology. Bilbao 11-14 de septiembre de 2018
195. Víctor Manuel Mora Cuesta (Santander (Cantabria), Spain), David Iturbe, Laura González, Teresa Díaz, Sonia Fernández, Amaya Martínez, Ana Sangrador, Javier Gómez, Ainara Azueta, Laura Sánchez, Sara Naranjo, Carlos Álvarez, Miguel Carbajo, Roberto Mons, Rodrigo Alonso, Virginia Pérez, Alicia De Pablo, José M. Cifrián. **Basiliximab induction reduces the incidence of acute rejection in lung transplant patients . ERS International Congress. Paris 15-19 septiembre 2018**
196. David San Segundo, Juan Irure, María Ballesteros, David Iturbe, David Merino, Víctor Mora, Roberto Mons, Sonia Fernández-Rozas, Javier Gómez-Román, José Cifrián, Marcos López-Hoyos, Esther Asensio . **CD8 T effector memory t cells as predictive biomarker of severe acute rejection in lung transplantation** at the<sup>[1][2][SEP]</sup> 27th International Congress of The Transplantation Society held in Madrid, Spain from June 30 to July 5, 2018
197. Impactación de cálculo biliar en parénquima pulmonar. CLXIII Reunión científica territorial de la zona norte de la SEAP. Hote Atalaia de Irún el 28 de septiembre de 2018. Organizado por el Hospital Bidasoa de Hondarribia
198. Carmen Hinojo González, Raquel Jimeno Maté, Blanca Herrero López, Borja González Gómez, Eva Martínez De Castro, Jose Carlos Cantero

Rivero, Ana De Juan Ferre, Jose Manuel López Vega, Javier Freire Salinas, Javier Gómez Román. Implicaciones Terapéuticas Del Estudio Genético De Brca1 Y 2 En Mujeres Con Cáncer De Mama Antes De La Cirugía O Candidatas A Quimioterapia Neoadyuvante (Qtna). Congreso de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM2018). Madrid 25-28 de septiembre de 2018

199. L Martín-Penagos, C López Del Moral Cuesta, J Martín López , Jj Gómez Román, A Benito Hernández, D San Segundo, M López Hoyos, G Fernandez- Fresnedo, Jc Ruiz San Millán, E Rodrigo Calabia . APRIL sérico como posible marcador de recurrencia de la nefropatía lga en el trasplante renal." Comunicación oral: XLVIII Congreso Nacional De La S.E.N. Y IX Congreso Iberoamericano De Nefrología, celebrado en madrid del 16 al 19 de noviembre de 2018
200. Conde, E. et al. P1.09-09 Evaluation of a Novel ROS1 Immunohistochemistry Clone (SP384) for the Identification of ROS1 Rearrangements in NSCLC Patients. Journal of Thoracic Oncology 2018 , Volume 13 , Issue 10 , S553 - S554. IASLC 19th World Conference on Lung Cancer. Toronto. 23 September 2018 - 26 September 2018
201. Sanz-Piña E, Santurtún A, Freire J, Gómez-Román J, Colorado M, Zarrabeitia MT. The genetic profile of bone marrow transplant patients in different samples of forensic interest. Forensic Sci Med Pathol (2018). <https://doi.org/10.1007/s12024-018-0057-9>
202. Secadas Díaz V, Díaz MP, Álvarez N, Pumarejo E, Gómez Román J et al. Utilidad de la biopsia líquida en el estudio del estado mutacional de EGFR. 32 Congreso AETEL La Coruña 24 y 25 de mayo de 2019. ISSN 1699-1036
203. Álvarez N, Secadas V, Díaz P, Pumarejo E, Gómez Román J et al. Estudio comparativo de mutaciones de KRAS y NRAS en muestras de

- tejido y DNA libre en plasma. Papel del técnico en la biopsia líquida. 32 Congreso AETEL La Coruña 24 y 25 de mayo de 2019. ISSN 1699-1036
204. David Serrano Lozano, Gonzalo Martín Gorría, José María Cuesta Cosgaya, Javier Gómez Román, Luis Ruiz Guerrero. Inflammatory or arrhythmogenic cardiomyopathy. That is the question. Annual meeting of the ESC working group on myocardial and pericardial diseases. A Coruña 4-5 octubre 2019 ([www.escmyocardialpericardial2019.org](http://www.escmyocardialpericardial2019.org))
205. Análisis de evolución de genotipos de VPH en un hospital de tercer nivel entre los años 2010 y 2018. Ester Merino Zurita, Diego Erasun Mora, José Javier Gómez Rompan, Alberto Muñoz Solano, Rosa Mora Ruiz-Moyano, Alazne de Castro Momoitio. XXXI Congreso de la AEPCC, celebrado del 28 al 30 de noviembre de 2019 en Bilbao.
206. L MARTÍN-PENAGOS, G FERNANDEZ-FRESNEDO, A BENITO ,V OVIEDO, JJ GÓMEZ ROMÁN, J MAZÓN, D SANSEGUNDO,M LÓPEZ-HOYOS, JC RUÍZ, E RODRIGO. 50 CONGRESO NACIONAL DE LA S.E.N., celebrado en formato VIRTUAL del 6 al 9 de noviembre de 2020. "La determinación de IgA1 galactosil deficiente mediante el anticuerpo monoclonal KM55 permite predecir a los pacientes con nefropatía IgA con alto riesgo de progresión "
207. Small bowel ischemia and SARS-CoV-2 infection:  
Immunohistochemistry positivity in endothelial and inflammatory intestinal cells: case report G.G. Yange Zambrano\*, G. Moreno-De-Juan, N. González-Ortega, P. Martín-Soler, G. Coronado-Vilca, J. Yange-Zambrano, A. Gil-Iriondo, J. Gómez-Román, M.d.M. del Barrio-Molina. 33rd European Congress of Pathology Pathology: Compass for optimal patient therapy 29 – 31 August 2021
208. Possible role of cell adhesion genes in the development of IgA



nephropathy S. Marcos González\*, A. Azueta Etxebarria, J. Gómez-Román, J. Freire Salinas, E. Rodrigo Calabia. 33rd European Congress of Pathology Pathology: Compass for optimal patient therapy 29 – 31 August 2021

209. ¿Cáncer de pulmón asociado a Virus del Papiloma Humano? Una serie de 23 casos.

210. COM. ORAL. MARTIN SOLER, PAULA , Rodriguez Duque, Maria Soledad , Moreno De Juan, Germán , Gómez Román, Javier XXX Congreso Nacional SEAP-IAP, XXV Congreso SEC y VI Congreso SEPAF. Madrid 2021

211. Javier Zuazaga Fuentes, Teresa Diaz De Terán López, David Iturbe Fernández, Patricia Druet Toquero, Noelia Borja Vargas, Victor Manuel Mora Cuesta, Sandra Tello Mena, Jose Manuel Cifrián Martínez, Miguel Ángel Zabaleta Murguiondo, Jose Javier Gómez Román. PÓSTER del trabajo. SÍNDROME HERMANSKY-PUDLAK CON AFECTACIÓN PULMONAR INTERSTICIAL: MANEJO EN UNA UNIDAD DE TRASPLANTE PULMONAR. 55º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR), celebrado en Pamplona del 2 al 4 de junio de 2022

212. María Inmaculada Gorordo Unzueta, Inmaculada Barredo Santamaria, Jose Javier Gomez Roman, Teresa Hermida Romero, Julio Perez Izquierdo, Olaia Bronte Moreno, Pedro Pablo España Yandiola, Cristobal Esteban Gonzalez, Myriam Aburto Barrenechea. CONCORDANCIA ENTRE EL DIAGNÓSTICO PATOLÓGICO OBTENIDO MEDIANTE CRIOBIOPSIA Y EL ANÁLISIS DEL EXPLANTE PULMONAR EN PACIENTES CON PATOLOGIA INTERSTICIAL. 55º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR), celebrado en Pamplona del 2 al 4 de junio de 2022

213. Yedra Guzmán Gómez, Sara Alvarez Alonso, Natalia Fontanil Vior, Jose Javier Gómez Roman. ENFERMEDAD PULMONAR INTERSTICIAL

DIFUSA FAMILIAR POR MUTACIÓN GENÉTICA EN EL GEN DE LA PROTEÍNA C DEL SURFACTANTE (SFTPC). XLV Reunión Anual de la SEAP-IAP, celebrada en Madrid, el 10 y 11 de febrero de 2022

214. SÍNDROME DE POEMS EN PACIENTE CON LINFOMA MARGINAL ESPLÉNICO Rodríguez Merino, Laura; Mazorra Ho, Remigio; Durán Vian, Carlos; Álvarez Alonso, Sara; Guzmán Gómez, Yedra; Fontanil Vior, Natalia; Armesto Alonso, Susana; Montes Moreno, Santiago; Gómez Román, Jose Javier; González Vela, M<sup>a</sup> Carmen. Presentador: Rodríguez Merino, Laura. XXXI Congreso Nacional SEAP. Sevilla 3-5 de Mayo de 2023
215. SIRINGOMA CONDROIDE CON EXTENSA FORMACIÓN ÓSEA: UNA DIFERENCIACIÓN MESENQUIMAL MUY POCO FRECUENTE. Moreno De Juan, German; Martín Soler, Paula; Yange Zambrano, Geanella Geraldinne; Rodríguez Merino, Laura; Álvarez Alonso, Sara; Mazorra Horts, Remigio; Del Carmen Martínez, Sofía; Gómez Román, Jose Javier; González Vela, María Del Carmen Presentador: Álvarez Alonso, Sara. XXXI Congreso Nacional SEAP. Sevilla 3-5 de Mayo de 2023
216. CARCINOMA PILOMATRICIAL: EXPRESIÓN DE SATB2, CDX2 Y LEF1. Álvarez Alonso, Sara; Bacca González, Juliana Maria; Guzmán Gómez, Yedra; Montano Lumbreras, Elena; Calapaquí Terán, Adriana Katherine; Rodríguez Merino, Laura; Gómez Román, Jose Javier; Mazorra Horts, Remigio; González Vela, M. Carmen Presentador: Álvarez Alonso, Sara. XXXI Congreso Nacional SEAP. Sevilla 3-5 de Mayo de 2023
217. DIFERENCIAS Y SIMILITUDES EN LOS PATRONES MUTACIONALES DE MOLÉCULAS DE ADHESIÓN ENTRE LA NEFROPATÍA IGA Y LA GLOMERULONEFRITIS MEMBRANOPROLIFERATIVA Marcos González, Sara; Rodrigo Calabia, Emilio; Varela , Ignacio; Freire Salinas, Javier; Gómez Román, José Javier

Presentador: Marcos González, Sara. XXXI Congreso Nacional SEAP. Sevilla  
3-5 de Mayo de 2023

218. ¿SON LOS GENES DE ADHESIÓN CELULAR CLAVES EN EL DESARROLLO DE LA NEFROPATÍA POR IGA? Marcos González, Sara; Rodrigo Calabia, Emilio; Varela, Ignacio; Freire Salinas, Javier; Gómez Román, José Javier Presentador: Marcos González, Sara. XXXI Congreso Nacional SEAP. Sevilla 3-5 de Mayo de 2023
219. Análisis de prevalencia y distribución geográfica de las variantes patogénicas en la vía de reparación homóloga en pacientes con cáncer de próstata resistente a la castración metastásico en España. Belén Caramelo Hernández, Sofía del Carmen Martínez, Pilar García-Berbel Molina, Pilar Díaz García, Ainara Azueta Etxebarria, Diego Cacho Lavín, Javier Gómez Román, Ignacio Durán, Javier Freire Salinas. Congreso Nacional SEOM 2023. Barcelona 19-22 septiembre de 2023. (ISBN 978-84-09-53444-9)
220. J. Freire<sup>1</sup>, B. Caramelo<sup>2</sup>, I. Duran Martinez<sup>3</sup>, S. del Carmen<sup>1</sup>, A. Azueta<sup>1</sup>, P. García-Berbel<sup>2</sup>, P.D. Diaz<sup>1</sup>, D. Cacho Lavin<sup>3</sup>, M. Orellana<sup>4</sup>, M. Lencina<sup>4</sup>, C. Mordillo<sup>4</sup>, J. Gómez<sup>1</sup>. Centralized screening for homologous recombination repair (HRR) genes in metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC): A feasibility study from a multicenter Spanish cohort. ESMO 2023. Annals of Oncology (DOI: 10.1016/j.annonc.2023.09.2780)
221. Patricia Druet Toquero, Juan José Ruiz Cubillán, Javier Zuazaga Fuentes, José Javier Jiménez Velasco, Pedro Argos Vélez, Claudia Poo Fernández, Juan De La Cruz Madrid González, Ane Uriarte Pérez, Roberto Mons Lera, José Javier Gómez Román, José Manuel Cifrián Martínez  
EVALUACIÓN DEL IMPACTO DEL MESOTELIOMA MALIGNO EN NUESTRO CENTRO: SERIE DE CASOS” 58o Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR), celebrado

en Bilbao del 12 al 14 de junio de 2025.

222. Artificial intelligence (AI) in prostate cancer: An analysis of pre-analytic considerations for an accurate diagnosis. Adriana Katherine Calapaquí Terán<sup>1</sup>, Roberto Carlos Delgado Bolton<sup>1</sup>, Sara Marcos Gonzalez<sup>1</sup>, Angel Estebanez Gallo<sup>1</sup>, Horacio Requena Cabello<sup>1</sup>, José Javier Gómez Román. Comunicación oral. 21st European Congress on Digital Pathology, which will be held at the Palau de Congressos de Barcelona, Spain 25-28 junio 2025
223. Pilar García-Berbel, José Revert, Pilar Diaz-García, Belén Caramelo, Bernat Mir, Maria Martin, José Javier Gómez-Román, Francisco Javier Freire Salinas Automated technology implementation for high-risk HPV genotype detection: validation and analytical performance. EUROGIN 2025 congress, Porto. March 16-19, 2025 as a poster
224. Adriana Katherine Calapaquí Teran, Sara Marcos Gonzalez, Jose Javier Gomez Roman, Angel Estebanez Gall XXXII Congreso Nacional de la SEAP-IAP realizado conjuntamente con el Congreso Nacional de la SEC, celebrados en San Sebastián, del 21 al 23 de mayo de 2025 la Comunicación en formato "e-Póster" titulada LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL DIAGNÓSTICO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA: eSTUDIO RETROSPECTIVO PARA LA VALIDACIÓN DE DEEP-DX PROSTATE
225. Adriana Katherine Calapaquí Teran, Andreea Rigmany, Jose Javier Gomez Roman, Sara Marcos Gonzalez, Elena Montano Lumbreras, Lucia Sanchez Magdaleno, Ana Sofia Collado Martin, Francisco Javier Freire Salinas XXXII Congreso Nacional de la SEAP-IAP realizado conjuntamente con el Congreso Nacional de la SEC, celebrados en San Sebastián, del 21 al 23 de mayo de 2025 la Comunicación en formato "e-Póster" titulada Búsqueda de dianas terapéuticas en el carcinoma urotelial. Estudio descriptivo de las alteraciones moleculares encontradas en nuestro centro y

el estatus de PD-L1

226. Mehdi Daoud, José Javier Gómez Román, Elba Moreno Avalos han presentado en el XXXII Congreso Nacional de la SEAP-IAP realizado conjuntamente con el Congreso Nacional de la SEC, celebrados en San Sebastián, del 21 al 23 de mayo de 2025 la Comunicación en formato "e-Póster" titulada Cómo enfrentarse al rechazo agudo celular pulmonar A1

227. Sofia Del Carmen Martinez, Javier Freire Salinas, Belén Caramelo Hernández, Maria Soledad Rodríguez Duque, Pilar García-Berbel Molina, Víctor Secadas Díaz, Javier Gómez Román han presentado en el XXXII Congreso Nacional de la SEAP-IAP realizado conjuntamente con el Congreso Nacional de la SEC, celebrados en San Sebastián, del 21 al 23 de mayo de 2025 la Comunicación en formato "e-Póster" titulada La biopsia líquida como herramienta para el estudio mutacional y la monitorización de pacientes con cáncer colorrectal metastásico

## **VII. CONFERENCIAS O PONENCIAS POR INVITACIÓN**

1. "Estudio del carcinoma sarcomatoide renal: Su diagnóstico diferencial con los sarcomas renales". Val Bernal J. Fernando; **Gómez Román J. Javier**; Fernández Fernández Fidel. **Conferencia** presentada en el Curso Corto de Tumores de los Tejidos Blandos celebrado en la reunión nacional anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 29 de Enero de 1.994.
2. "Protocolo de estudio del adenocarcinoma parenquimatoso renal". Val Bernal J. Fernando; **Gómez Román J. Javier**; Fernández Fernández Fidel; Bueta Carrillo Luis; Garijo Ayensa M. Francisca. **Conferencia** presentada en la LXXV Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Santander los días 27 y 28 de Mayo de 1.994.
3. "Patología autopsica del SIDA: Revisión de los casos del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla". **Gómez Román JJ**; Fernández F; Figols J; Mayorga M; Mira C; Ondiviela R; Val Bernal JF. **Conferencia** presentada en la LXXIX Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, celebrada en Santander los días 10 y 11 de Noviembre de 1.995
4. "Mujer de 17 años con expectoración hemoptoica y afectación intersticial pulmonar". Caso clínico cerrado organizado por la Revista Clínica Española y celebrado en el Hospital General Yagüe de Burgos el día 30 de Enero de 1.997
5. "Linfangiomatosis pulmonar difusa". Seminario de Patología Pulmonar organizado por el Club de Patología Pulmonar en el XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Málaga los días 4 al 8 de Junio de 1997.
6. "Primary Pulmonary Choriocarcinoma". **Gómez-Román JJ**. Seminario de Patología Pulmonar organizado por el Club Español de Patología Pulmonar en el "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998.
7. "Experiencia del trasplante pulmonar en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla". **Gómez Román JJ**. **Conferencia** presentada en la LXXXVI Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte y Centro

de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Ávila los días 6 y 7 de Noviembre de 1.998

8. "Guía de Recomendaciones para la práctica de la Autopsia Clínica". Reunión del Club de Patología Autópsica de la SEAP. Reunión nacional anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 29 y 30 de Enero de 1.999.
9. "Patología molecular en tumores de mama". Curso de doctorado: "VII Curso de Patología mamaria. Estudio Radio-Patológico de la mama". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Del 22 de Febrero al 12 de Marzo de 1.999. Directores: Dra M<sup>0</sup> Francisca Garijo Ayensa y Dr Alfonso Vega Bolívar (30 horas, 3 créditos)
10. "Utilidad de la Autopsia Clínica". Curso "La Autopsia Clínica". Impartido en los XV Cursos de Verano de Laredo. Organizados por la Universidad de Cantabria y el Ayuntamiento de Laredo los días 26 al 30 de Julio de 1999. Directores del curso: Dres Fidel Fernández y Fernando Val-Bernal
11. "Mesa redonda: La autopsia clínica y los trasplantes de órganos". 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona 18 al 23 de Septiembre de 1999
12. "The pulmonary neuroendocrine system: Development and distribution". 17th European Congress of Pathology and XIX Spanish Congress of Pathology. Barcelona 18 al 23 de Septiembre de 1999
13. "Nuevas tecnologías en la autopsia clínica". Curso "La Autopsia Clínica en la Medicina del Siglo XXI". Impartido en los XVI Cursos de Verano de Laredo. Organizados por la Universidad de Cantabria y el Ayuntamiento de Laredo los días 3 al 7 de Julio de 2000. Directores del curso: Dres Fidel Fernández y Fernando Val-Bernal
14. "Actividad de la enzima telomerasa en tumores pulmonares". Sesión Plenaria satélite de Patología Oncológica de las vías respiratorias superiores e inferiores del XX Congreso Nacional de la SEAP. Pamplona 1-5 Julio 2001
15. "Granulomatosis linfomatoide / Linfoma B rico en células T pulmonar en relación con el Virus de Epstein Barr". Seminario de Patología Pulmonar organizado por el Club de Patología Pulmonar en el XX Congreso Nacional de

la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Pamplona los días 1 al 5 de Julio de 2001.

16. "Presencia viral y aspectos histogenéticos en los tumores pulmonares". Seminario de Investigación. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. 11 de Octubre de 2001
17. "Mesa de trabajo sobre Cáncer". I Jornadas sobre investigación biomédica. Organizadas por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla y la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Santander 20 de diciembre de 2001
18. "Cáncer: ¿Por qué aparece?. Conferencia impartida el 12 de enero de 2002 en el 5º Ciclo cultural de Herrera de Camargo (Cantabria). Asociación cultural El Torreón
19. Patología Intersticial Pulmonar: Clasificación y diagnóstico. XIII Curso de actualización en Medicina Interna. Colegio oficial de médicos de La Rioja. Consejería de Salud y de Servicios sociales de La Rioja. Complejo hospitalario San Millán-San Pedro. 4 de noviembre de 2002
20. Jornada Teórico-Práctica: Problemática de la biopsia en el trasplante pulmonar. Organizada por el Servicio de Anatomía Patológica y Servicio de Cirugía Torácica. Conferencia impartida en el Hospital Juan Canalejo de La Coruña. 15 de noviembre de 2002
21. Seminario de Patología Pulmonar. XXI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Madrid 29-31 de mayo de 2003
22. Problemática de la biopsia transbronquial en el trasplante de pulmón. Curso corto de Patología del Trasplante. XXI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Madrid 29-31 de mayo de 2003
23. Expresión génica en carcinomas pulmonares no microcíticos. Jornadas de Investigación Traslacional en Cáncer de Pulmón. Santander 9 y 10 de octubre de 2003
24. Factores histológicos pronósticos del cáncer de vejiga. ¿Qué podemos obtener de la pieza de anatomía patológica?. Reunión Uro-Oncológica de la Sociedad Urológica Asturiana. Oviedo 10 y 11 de octubre de 2003.



25. Búsqueda de nuevos marcadores en cáncer. Un camino por recorrer. La Investigación oncológica en Cantabria: Del laboratorio al paciente. Santander, 1 de diciembre de 2003.
26. Patología molecular en el cáncer de mama. Curso de doctorado: "VIII Curso de Patología Mamaria. Estudio Radio-Patológico de la Mama". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Del 12 de enero al 16 de febrero de 2.004. Directores: Dra M<sup>a</sup> Francisca Garijo Ayensa y Dr Alfonso Vega Bolívar (30 horas, 3 créditos)
27. Técnicas de localización de lesiones para biopsia quirúrgica. Curso de doctorado: "VIII Curso de Patología Mamaria. Estudio Radio-Patológico de la Mama". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Del 12 de enero al 16 de febrero de 2.004. Directores: Dra M<sup>a</sup> Francisca Garijo Ayensa y Dr Alfonso Vega Bolívar (30 horas, 3 créditos)
28. PCR HPV con cebadores MY09/MY11. II Curso avanzado de citología cervical y técnicas complementarias en el diagnóstico precoz del cáncer de cerviz uterino. Hospital San Agustín (Avilés), 8 y 9 de noviembre de 2004
29. "El Futuro de la Proteómica". Mesa Redonda celebrada en el XVIII Congreso Nacional de Técnicos de Laboratorio organizado por AETEL en Logroño del 19 al 21 de Mayo de 2005.
30. Lesiones virales en la biopsia transbronquial y lavado bronquioloalveolar en pacientes trasplantados. Club de Inmunohistoquímica y Patología Molecular. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.
31. Enfermedad linfoproliferativa en pacientes trasplantados. Curso Corto de Patología de Trasplante de órganos sólidos. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.
32. Patología Infecciosa. Curso Largo de Patología Molecular. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.

33. Expresión génica en carcinoma no microcítico pulmonar. Curso Corto de Patología Pulmonar. XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.
34. Vasculitis pulmonares. XXI Congresso de Pneumologia. Organizado por la Sociedade Portuguesa de Pneumologia. Vidago (Portugal) 10 de noviembre de 2005
35. Biología Molecular del Cáncer de Pulmón. University Program: I Aula Abierta Multidisciplinar en Cáncer de Pulmón. 11 y 12 de noviembre de 2005. Palacio de la Magdalena. Santander.
36. Aplicaciones de nuevas tecnologías de biología molecular en el diagnóstico del trasplante pulmonar. Curso: "Avances en el diagnóstico e implicaciones clínicas de la patología del trasplante de órganos sólidos" Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. 20 de febrero de 2006.
37. Patología molecular. Curso de doctorado: "IX Curso de Patología Mamaria. Estudio Radio-Patológico de la Mama". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Del 6 al 24 de marzo de 2006. Directores: Dra M<sup>a</sup> Francisca Garijo Ayensa y Dr Alfonso Vega Bolívar (30 horas, 3 créditos)
38. Anatomía Patológica en EPID. XIII Reunión de Invierno del área de técnicas y trasplante pulmonar de la SEPAR. León 21 de abril de 2006.
39. Neumonías Intersticiales Idiopáticas. IV Simposio Internacional de Enfermedades Pulmonares Intersticiales. Madrid. 4 de mayo de 2006
40. Síndromes hemorrágicos pulmonares. XXV Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cantabria de Patología Respiratoria. Segovia 4 al 6 de mayo de 2006.
41. Lesiones virales en Enfermedad Inflamatoria Intestinal. IV Symposium Jorge Francisco Tello de Patología Molecular. Hospital Miguel Servet de Zaragoza. 6 de octubre de 2006. Acreditado con 1,3 créditos por la Comisión Nacional de Formación Continuada
42. Hallazgos morfológicos en asma y agudización grave de asma. 32 Simposio de Neumología. Asma y EPOC. Burgos 20 y 21 octubre 2006

43. Cáncer de pulmón: Biología, morfología y función. II Aula Abierta Multidisciplinar en Cáncer de Pulmón. Controversias y avances en el tratamiento del cáncer de pulmón. Acreditado con 1,5 créditos, equivalentes a 7,2 horas lectivas por el Sistema Español de Acreditación de formación continuada (SEAFORMEC). Santander 16-17 febrero 2007
44. Gómez Román JJ. Hemorragias pulmonares. 8º Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica. 1-31 octubre de 2006. Conferencias invitadas Actividad acreditada por el EACCME de la UEMS con 9,8 créditos (equivalente a 50 horas lectivas)
45. Neumonías Interciales Idiopáticas. . Ponencia XXVI Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Valladolid 3 al 5 de mayo de 2007
46. Enfermedades intersticiales pulmonares idiopáticas. Curso Corto de Patología Intersticial pulmonar. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
47. Virus herpes humano y patología del trasplante pulmonar. Curso corto de Avances en la patología del trasplante de órganos sólidos. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
48. Seminario de Patología Pleural y presentación del registro Nacional de Mesothelioma. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007
49. ¿Qué podemos aportar desde los laboratorios de los hospitales?. Mesa Redonda en el XX Congreso Nacional de la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL). Santander 24-26 de mayo de 2007
50. Bases moleculares en relación al diagnóstico y pronóstico de los gliomas. Curso Tratamiento de los tumores gliales. Estado actual y futuro. Santander 8 y 9 de junio de 2007.
51. Patología molecular. Curso de doctorado: "X Curso de Patología Mamaria. Estudio Radio-Patológico de la Mama". Organizado por el Departamento de

- Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Del 11 al 29 de febrero de 2.008. Directores: Dra M<sup>a</sup> Francisca Garijo Ayensa y Dr Alfonso Vega Bolívar (60 horas, 6 créditos)
52. Pitfalls in Pulmonary Pathology. 3<sup>rd</sup> Intercontinental Congress of Pathology. Barcelona May 17-22, 2008
53. Simposium Sesión clínico-patológica en Enfermedades intersticiales. 41 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Tenerife 30 mayo al 2 de junio de 2008.
54. Aspectos moleculares en el diagnóstico de los tumores digestivos. Curso de doctorado: "Presente y futuro de los tumores digestivos". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2007/2.008. Director: Dr Manuel Gómez Fleitas (30 horas, 3 créditos)
55. Implementación de la determinación de KRAS en los hospitales españoles. Visión del oncólogo y del patólogo. Symposium "El tratamiento individualizado en Carcinoma colorectal metastásico". Madrid 30 de octubre de 2008
56. "Aspectos moleculares en el diagnóstico de los tumores digestivos" y "La Anatomía Patológica en el diagnóstico y pronóstico de los tumores digestivos". Conferencias de 1 hora respectivamente en el Curso de doctorado: "Presente y futuro de los tumores digestivos". Organizado por el Departamento de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2.008/2009. Directores: Dr Manuel Gómez Fleitas y Dr Juan Carlos Rodríguez Sanjuán. (30 horas, 3 créditos)
57. Detección de VPH mediante técnicas de PCR. Clinical Arrays. Symposium "Virus del Papiloma Humano" celebrado el 5 de febrero de 2009 durante la XXXII Reunión Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Academia Internacional de Patología en Madrid.
58. Actualizaciones de Anatomía Patológica. Determinación del HPV. Conferencia presentada en el Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña (CHUAC) el 8 de mayo de 2009
59. Reunión del Club de Patología Pulmonar en el XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia

Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009

60. La morfología y la Biología molecular en el diagnóstico y clasificación actual de los tumores del SNC. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009
61. Clasificación y diagnóstico de los TNE-GEP. Reunión Multidisciplinar: Estudio GEBMANET. Santander 26 de mayo de 2009
62. "Valor diagnóstico y pronóstico de la biología molecular en el manejo de los gliomas". Ponencia durante la Reunión Internacional: Aspectos funcionales en el manejo de gliomas cerebrales. Functional approach to brain gliomas. Santander 15 al 17 de octubre de 2009
63. "Patología Molecular en la Asistencia diaria. El momento ha llegado". Sesión académica del 29 de octubre de 2009 en la Real Academia de Medicina de Cantabria
64. "Patología Molecular en la Asistencia diaria. El momento ha llegado". [http://www.conganat.org/10congreso/trabajo.asp?id\\_trabajo=1719&tipo=4&tema=5](http://www.conganat.org/10congreso/trabajo.asp?id_trabajo=1719&tipo=4&tema=5) José Javier Gómez Román, Montserrat Nicolás Martínez, Montserrat Fernández Álvarez Elena Pelaz Díez, Emilia Fernández Palenzuela Servando Lazuén Fernández, José Fernando Val-Bernal. Ponencia en el X Congreso Virtual Hispano-americano de Patología (CVHAP). Celebrado del 1 de noviembre de 2009 al 1 de febrero de 2010. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 0.81 créditos de profesor. Créditos reconocidos por la EACCME de la UEMS. ISBN 978-84-692-76778
65. Hasta dónde llega el patólogo en Fibrosis Pulmonar Idiopática. Neumoxacobeo 2010. Santiago de Compostela 5-6 febrero de 2010. Acreditado por CGCOM. Organizado por laboratorios Pfizer
66. Variantes infrecuentes del cáncer de pulmón. Actualización diagnóstica e importancia pronóstica. Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Organizado por el Servicio de Oncología médica y la

Fundación Puerta de hierro. Hospital Puerta de hierro. Madrid 11 de marzo de 2010.

67. Gómez-Román JJ. Hasta dónde pueden llegar los patólogos en patología pulmonar. CXXIX Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Galdakao-Usansolo el 26 de marzo de 2010
68. Avanzando en el diagnóstico precoz. Histopatología y marcadores en TNE. Reunión Multidisciplinar GEBMANET: diagnóstico precoz en tumores neuroendocrinos. Santander 15 de junio de 2010
69. Symposium: Consenso SEPAR, SERAM, SEAP sobre enfermedades pulmonares intersticiales difusas. 43 Congreso SEPAR. A Coruña 25-28 de junio de 2010
70. Recomendaciones generales para el manejo de la muestra para la determinación de mutaciones en EGFR en CPNM. Primera Jornada Identify EGFR+ La importancia de un diagnóstico a tiempo. Madrid 25 de Octubre de 2010.
71. Novedades en el diagnóstico histológico del cáncer de pulmón. 36 Simposio de Neumología. "Actualización neumológica". Burgos 22 de octubre de 2010
72. Estudio mutacional de EGFR. Fase preanalítica. I Curso de determinación de mutaciones en EGFR. Centro Integral Oncológico Clara Campal. Hospital Universitario Madrid Sanchinarro. 18 de noviembre de 2010.
73. Importancia de la obtención de la muestra. Reunión tutorial. Mutación de EGFR. Un reto en el diagnóstico y tratamiento del CPNM. Madrid 16 de diciembre de 2010.
74. Clasificación patológica de las EPID idiopáticas. Consenso Internacional ATS/ERS y Consenso SEPAR/SEAP/SEIT. XXXIV Reunión anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Madrid 3-4 de febrero de 2011.
75. El estudio de mutaciones de EGFR en CPNM. Simposio SEAP/SEOM Biomarcadores en el carcinoma de pulmón. XXXIV Reunión anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Madrid 3-4 de febrero de 2011

76. Abordaje multidisciplinar en el cáncer de pulmón, hacia el diagnóstico certero. VII Simposio Abordaje Multidisciplinar del cáncer. Madrid 24 y 25 de marzo de 2011.
77. Anatomía Patológica. En el simposium Profundización en la situación actual del cáncer de pulmón. Diagnóstico y Tratamiento Multidisciplinar en pacientes con cáncer de pulmón. 3 de mayo de 2011. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander. Número 3.991-848/11
78. Biomarcadores en cáncer de pulmón. EGFR. . XXV Congreso de la SEAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de SEPAF. Zaragoza 18-21 de mayo de 2011
79. Reunión del Club de Patología Pulmonar. . XXV Congreso de la SEAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de SEPAF. Zaragoza 18-21 de mayo de 2011
80. Curso Conjunto áreas oncología torácica / técnicas y trasplante. Optimización en la obtención y el manejo de las muestras endoscópicas. Análisis anatomopatológico de las muestras broncoscópicas. Análisis patológico. 44º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Oviedo 17-20 de junio de 2011
81. Aplicación de Biomarcadores en CPNM. Ponencia en el XIII Congreso de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). Zaragoza 19-21 de octubre de 2011
82. Nuevos tratamientos en el melanoma maligno metastásico. CIII Reunión de las asociaciones territoriales de la SEAP del noroeste de la península ibérica. Santander 28 y 29 de octubre de 2011
83. Importancia de los biomarcadores en el tratamiento del cáncer de pulmón no microcítico. Workshop. Aplicación de los biomarcadores en la medicina personalizada. Patrocinado por laboratorios Roche. V Congreso Nacional del Laboratorio Clínico. 9-11 Noviembre 2011. Málaga
84. La clasificación de la OMS y la nueva clasificación multidisciplinar en Adenocarcinomas de pulmón. VII Curso Internacional de actualización en patología. Organizado por la Fundación Mutua Madrileña. Madrid 28 y 29 de noviembre de 2011

85. Requerimientos y rendimiento diagnóstico de la muestra tisular. DTM Actualización del Cáncer de Pulmón. Burgos 27 y 28 de enero de 2012
86. De la histología al análisis molecular. DTM Actualización del Cáncer de Pulmón. Burgos 27 y 28 de enero de 2012
87. Actualización en la histología del cáncer de pulmón. III Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Hospital Puerta de Hierro. Madrid 8 de marzo de 2012
88. Abordaje multidisciplinar en el diagnóstico y tratamiento del CPNM avanzado. VIII Simposio Abordaje Multidisciplinar del Cáncer. Madrid 22 y 23 de marzo de 2012. Total de 12 horas y 30 minutos lectivos
89. Carcinoma de células grandes. Reunión del Club de Patología Pulmonar de la SEAP/AIP celebrado en la residencia la Cristalera (Madrid) el 18 y 19 de mayo de 2012
90. Manejo de las muestras para la determinación de biomarcadores en cáncer: Recomendaciones generales. QIAdays España. EXPO Hotel Barcelona. 30 de junio de 2012
91. La biopsia pleural. Visión del anatomopatólogo. Curso Técnicas y Trasplante: Manejo del derrame pleural. 45º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 8 al 11 de junio de 2012
92. Anatomía Patológica. Encuentro: Abordaje integral del cáncer. El modelo del cáncer de pulmón. Universidad Internacional Menéndez Pelayo. 13 y 14 de septiembre de 2012. Santander
93. Actualización de biomarcadores en cáncer de pulmón: la importancia de la muestra para el tratamiento de CPCNP. Métodos de obtención de la muestra mediante broncoscopia. Problemas y posibilidades diagnósticas. VIII Curso Internacional de Actualización en Patología. Madrid 26 y 27 de noviembre de 2012
94. Retos diagnósticos. Casos clínicos. IV Curso avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Organizado por el Servicio de Oncología médica y la Fundación para la investigación biomédica Puerta de Hierro. Hospital Puerta de Hierro. Madrid 14 de marzo de 2013.



95. Novedades en Patología Intersticial pulmonar. Sesión organizada en la Clínica Universidad de Navarra el 20 de marzo de 2013
96. Actualización en patología diagnóstica. Más allá del consenso en patología intersticial. Reunión multidisciplinar en patología intersticial pulmonar. Instituto Nacional de Silicosis. Oviedo 18 de abril de 2013. Organizado por Asturpar
97. Cómo mejorar la docencia en Patología Molecular. Una visión hiperrealista. Reunión del Club de Patología molecular e Inmunohistoquímica. XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013.
98. Actualización en biomarcadores y guía de recomendaciones en cáncer de pulmón. Curso de biomarcadores en XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013
99. Hallazgos moleculares relevantes en el tratamiento del carcinoma de pulmón. Curso de Patología Molecular en el XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013
100. Aspectos moleculares de ALK en cáncer de pulmón. Nuevos marcadores en cáncer de pulmón no microcítico. 7 de junio de 2013. Santander. Organizado por laboratorios Pfizer
101. I Jornada SOCALPAR en patología intersticial pulmonar. Valladolid 10 de octubre de 2013
102. Últimos avances en Carcinoma de pulmón no microcítico. Actualización en cáncer de pulmón no microcítico. Hospital San Pedro de Logroño. 24 de octubre de 2013
103. Webinar Lilly. Actualización en cáncer de pulmón. 18 de septiembre de 2013
104. Benigno o maligno. Dudas y equivocaciones más frecuentes en patología respiratoria. VIII Curso Internacional de Actualización en Patología. Madrid 25 y 26 de noviembre de 2013. Madrid
105. Actualizaciones en cáncer de pulmón. DTM. Palencia. Hospital Río Carrión, 27 de noviembre de 2013
106. Manejo de la citología líquida ginecológica en atención primaria y hospitalaria. VPH. Curso celebrado en el Colegio Oficial de Médicos de

Cantabria el 30 de octubre de 2013 con una duración de 4 horas equivalente a 0,8 créditos de Formación continuada

107. Modelos de enfermedad y estudios genómicos. Cáncer de colon. Ponencia en la jornada. Terapia guiada por diagnóstico molecular en cáncer: retos y oportunidades. Organizada por el Instituto de Investigación Sanitaria IDIVAL y el Instituto Roche. 24 de abril de 2014. Santander
108. Seminario de Patología molecular. Curso de primavera de la SEAP-AIP. Madrid 29 de mayo de 2014
109. Diálogo Oncólogo-Patólogo. Cómo trabajamos juntos? Abordaje multidisciplinar del paciente con CPNM ALK+: desde la muestra al tratamiento. Santander 20 y 21 de junio de 2014
110. Pautas para el análisis molecular: Implicaciones en el tratamiento personalizado. Abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón no microcítico. Bilbao 19 de junio de 2014.
111. Cáncer de pulmón: Terapia de precisión en cáncer de pulmón. De donde venimos y hacia donde vamos. Encuentro: Terapias contra el cáncer e infecciones: nuevas estrategias para un viejo problema. UIMP 22 a 24 de Julio de 2014
112. Citomegalovirus y enfermedad inflamatoria intestinal, nuevos datos sobre viejos conocidos. Terapias contra el cáncer e infecciones: nuevas estrategias para un viejo problema. UIMP 22 a 24 de Julio de 2014
113. Más allá del EGFR en cáncer de pulmón. En la reunión: Hablemos de Cáncer de pulmón. Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Asturias. 24 de octubre de 2014
114. Diagnóstico molecular: Buenas Prácticas. En Pyro Ras Reunión de Usuarios. Hospital General de Valencia. 29 de octubre de 2014
115. Actualización en Carcinoma de Células grandes. DTM Diagnóstico y Tratamiento Multidisciplinar en Cáncer de Pulmón. Santander 31 de octubre de 2014. Organizado por laboratorios Lilly

116. Circuito diagnóstico en cáncer de pulmón no microcítico. Técnicas diagnósticas para ALK, concordancia FISH vs IHQ. En el curso Actualización en cáncer de pulmón. Valladolid 7 de noviembre de 2014. Organizado por laboratorios Pfizer
117. Medicina personalizada y tests genéticos. En la jornada Acceso y financiación a test genéticos en cáncer colorectal metastásico. Organizado por laboratorios Amgen. Santander. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. 19 de noviembre de 2014
118. La visión del patólogo. Advancing in IPF Research (AIR). Reunión organizada por laboratorios Intermune. Madrid 23 de enero de 2015
119. Revisión del consenso. ¿Podemos trabajar en citología? Manejo de muestras citológicas en cáncer de pulmón avanzado. Hospital de Galdakao Usansolo 30 de enero de 2015.
120. Tipificación de HPV en relación a la vacunación. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
121. Presentación del ultimo consenso SEAP/SEOM. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
122. Inmunoterapia en el cancer de pulmón. PD1 y PDL1. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
123. Más allá de la célula. Desafíos moleculares en cáncer de pulmón. Una realidad para cada paciente. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
124. Consenso SEAP-SEOM de biomarcadores en CPCNP avanzado. Puntos críticos: quién, cómo y cuándo se realiza la determinación de ALK. Abordaje Multidisciplinar del paciente con CPCNP avanzado con traslocación de ALK. 3ª edición. Pamplona 5 y 6 de junio de 2015
125. Highlights AACR. En la IV edición de avances post USCAP y AACR. Barcelona 11 de junio de 2015

126. “Neumonía Intersticial Usual: Todo es idiopático hasta que le encontramos una explicación” I JORNADA Grupo Vasco- Navarro de Patología Intersticial Pulmonar HOSPITAL Universitario de Donosti. 8 de mayo de 2015
127. Uso de Biomarcadores en el tratamiento oncológico. Cáncer al Día (7ª edición): Tratamientos Oncológicos Personalizados. Cursos de Verano de la Universidad del País Vasco. San Sebastián 13-16 de julio de 2015
128. La Importancia de la fase preanalítica en el cáncer de pulmón y
129. Nuevas recomendaciones y manejo práctico de técnicas biomoleculares y biomarcadores en cáncer de pulmón. Primer Simposio en Canarias de actualización en patología: Biomarcadores y técnicas moleculares. Las Palmas de Gran Canaria, 6 y 7 de noviembre de 2015
130. Introducción a la Patología Molecular y Hacia dónde nos dirigimos” Ponencias en el Curso: “Diagnóstico molecular en Anatomía Patológica” Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de Cantabria con 35 horas lectivas. Santander 9-13 noviembre de 2015
131. Diagnóstico ALK. Puntos clave del consenso. Reunión ACLO: Cáncer de Pulmón ALK+ Carrión de los Condes (Palencia) 20 y 21 de noviembre de 2015
132. Diagnóstico ALK. Puntos clave y nuevos retos. Reunión diagnóstico ALK. Biodonostia. San Sebastián 18 de noviembre de 2015
133. Puntos clave en el diagnóstico: fase preanalítica, tipos de muestras y claves consenso. “Morfología y tipos diagnósticos en cáncer de pulmón” Reunión territorial SEAP Asturias 11-12 de diciembre de 2015
134. ¿Qué nos puede enseñar el patólogo? IV Jornadas Radiológicas del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Actualizaciones en Radiología torácica. Visión multidisciplinar. Santander 29 y 30 de enero de 2016. Acreditada por la CFC de Cantabria con 0,7 créditos
135. ¿Existe alguna novedad en la aproximación del patólogo al estudio del cáncer de pulmón? IV Jornadas Radiológicas del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Actualizaciones en Radiología torácica. Visión multidisciplinar. Santander 29 y 30 de enero de 2016. Acreditada por la CFC de Cantabria con 0,7 créditos

136. ¿Cómo podemos implementar los nuevos biomarcadores en inmunoterapia? Simposio: Navegando por la Inmunoterapia. XXXIX Reunión anual de la SEAP-AIP. 4 de febrero de 2016. Madrid
137. Reunión de expertos. “Diagnóstico alteración ALK” Pfizer Madrid el 7 de abril de 2016
138. Todo es idiopático hasta que deja de serlo. En el Simposio de enfermedades intersticiales del pulmón. Reunión de primavera de la SEAP. 26 de mayo de 2016. Madrid
139. Mitos y leyendas de las nuevas técnicas. Curso Avanzando juntos en el diagnóstico y tratamiento del CPCNP ALK+. Santander 6 y 7 de mayo de 2016
140. The emerging role of liquid biopsies: the lung cancer as example. In the International Symposium precisión medicine based on liquid biopsies “From detection to dissection” Held in Parque de las Ciencias de Granada 15-16 september 2016
141. Principles for implementation of liquid biopsies in clinical practice. International Symposium precisión medicine based on liquid biopsies “From detection to dissection” Held in Parque de las Ciencias de Granada 15-16 september 2016
142. Biomarcadores en Inmuno-Oncología. En el Symposium Aproximación práctica a la Inmuno-Oncología. Proyecto NEON organizado por la Fundación para la excelencia y la calidad de la oncología (ECO). Bilbao 4 de octubre de 2016.
143. No toda FPI es FPI. Symposium Fibrosis y Trasplante pulmonar. Organizado por el Servicio de Neumología del HUMV. Santander 21 y 22 de octubre de 2016.
144. Curso de Formación de “Interpretación de resultados de la expresión de PDL-1 con IHC 22C3 pharmDx” que tuvo lugar en el HUMV el 11 de octubre de 2016. Organizado por la compañía MSD
145. Curso de Formación de “Interpretación de resultados de la expresión de PDL-1 con IHC 22C3 pharmDx” que tuvo lugar en el Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela el 24 de octubre de 2016. Organizado por la compañía MSD

146. Moderador de la Mesa Redonda: Sesión Multidisciplinar SEOM-SEAP de cáncer de pulmón. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Oncología Médica. Madrid 26 al 28 de octubre de 2016
147. Curso de Formación de “Interpretación de resultados de la expresión de PDL-1 con IHC 22C3 pharmDx” que tuvo lugar en el Hospital Bellvitge de Barcelona el 2 de noviembre de 2016. Organizado por la compañía MSD
148. Curso de Formación de “Interpretación de resultados de la expresión de PDL-1 con IHC 22C3 pharmDx” que tuvo lugar en el Hospital Can Ruti de Barcelona el 14 de noviembre de 2016. Organizado por la compañía MSD
149. Implementación en un Servicio de Anatomía Patológica. En la IX Jornada de actualización en Patología. Importancia actual de la Biopsia líquida y del tratamiento con inmunomoduladores en el carcinoma de pulmón. Zaragoza 22 de noviembre de 2016
150. Nuevos retos y tecnologías en Cáncer de Pulmón. Oncology solutions for life. Organizado por Roche Diagnóstica en Bilbao el 23 de noviembre de 2016
151. Actualización en el diagnóstico de ROS1. Laboratorios Pfizer Madrid 13 de enero de 2017
152. Nuevos retos y tecnologías en Cáncer de Pulmón. Oncology solutions for life. Organizado por Roche Diagnóstica en Madrid el 9 de febrero de 2017
153. Priorización de biomarcadores y colaboración multidisciplinar en el abordaje diagnóstico-terapéutico del cáncer de pulmón. CP Summit. Organizado por laboratorios Roche en Madrid el 17 de febrero de 2017
154. Actualización en dianas terapéuticas en cáncer de pulmón no microcítico. En la reunión: Tratamiento pacientes NSCLC, uso de biomarcadores y repercusión en los diferentes subgrupos de pacientes. Bilbao 8 de marzo de 2017
155. Fibrosis pulmonar y otras enfermedades intersticiales. La visión del patólogo. Avances en Neumología y Simposio Internacional EPI (XXXI edición). Hospital Universitario Vall d’Hebron. Barcelona 16 y 17 de marzo de 2017

156. Sesión general del Hospital Universitari Vall d'Hebron. Actualización en inmunoterapia en cáncer de pulmón. 27 de marzo de 2017
157. Actualización en el manejo y tratamiento de las Neumonías Intersticiales Idiopáticas. XXXVI Congreso SOCALPAR Soria. 12 y 13 de mayo de 2017
158. Patología Molecular. Tumores sólidos III e importancia de la respuesta inmune (TILs, PD-L1). Casos clínicos. En el IX Curso Teórico-práctico intensivo de biología y patología moleculares para médicos. Aula Clinic. Hospital Clinic de Barcelona. 17-19 de mayo de 2017.
159. Casos Clínicos Interactivos: Casos reales en la vida real. viernes, 26 de mayo de 2017 de 15:45 h. a 16:45 h. en Auditorio 2 (planta 0) del Palacio de Congresos de Valencia dentro del XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF . Valencia 24-26 de mayo de 2017
160. Curso Largo: Actualizaciones en la OMS. Parte 3 de 3. Pulmón, mediastino y pleura . Novedades en el TNM en cáncer de pulmón . XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF. Valencia 24-26 de mayo de 2017
161. Curso Corto: Nuevos desafíos y perspectivas en la patología del trasplante de órganos sólidos. Tx Pulmonar: Trasplante pulmonar. Diagnóstico en pulmones de explante . XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF. Valencia 24-26 de mayo de 2017
162. Curso Largo: Patología Molecular. Modulo 2 de 4. Aplicaciones y algoritmos en el diagnóstico molecular. Pulmón: EGFR, ALK, Ros1, PDL1 . XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF. Valencia 24-26 de mayo de 2017
163. Testing PD-L1. Luces y sombras. Jornada de actualización en inmunoterapia dirigida a fármacos. Pamplona 7 de junio de 2017

164. Nuevas dianas. Diagnóstico de ROS1. ¿Cómo lo afrontamos? V Reunión Diagnóstico y Tratamiento del CPNM ALK+ y ROS1+. Santander 9 y 10 de junio de 2017
165. Jornada Cada Paso cuenta. Retos que alcanzar. Semana Internacional de la FPI Ministerio de Sanidad, Servicios sociales e Igualdad. Madrid 19 de septiembre de 2017. Importancia del abordaje multidisciplinar
166. Taller de Anatomía Patológica. IV Jornada Internacional de Hipertensión Pulmonar. Abordaje multidisciplinar. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid 3 de Noviembre de 2017
167. Aspectos anatomopatológicos diferenciales en las enfermedades autoinmunes. Ponencia en Curso Reumaconnect organizado por la Sociedad Española de Reumatología. Madrid 24 y 25 de noviembre de 2017 con 8,5 horas lectivas
168. La Medicina Personalizada. Casa de Cantabria en Navarra. 10 de noviembre de 2017
169. A fondo. Biomarcadores en cáncer de pulmón. XIIIth Update in surgical pathology. Fundación Mutua Madrileña. Madrid 30 noviembre a 1 diciembre de 2017.
170. Aspectos patológicos en la FPI. Al Norte del Intersticio 2.0 Oviedo 15 y 16 de diciembre de 2017.
171. Abordaje multidisciplinar en la FPI: radiólogo, patólogo y neumólogo. En AIRE España, advancing in IPF Research España. Madrid 26 y 27 de enero de 2018
172. Abordaje multidisciplinar de la Enfermedad Pulmonar Intersticial Difusa. Diagnóstico anatomopatológico. XXIII Congreso de la Sociedad Asturiana de Patología del Aparato Respiratorio (Asturpar). Oviedo 7 y 8 de marzo de 2018
173. Características diferenciales anatomopatológicas de las diferentes EPIDs asociadas a enfermedades autoinmunes sistémicas. II Curso de Neumopatía Intersticial de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid, 4 y 5 de mayo de 2018
174. Relevancia de la toma de biopsia en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de pulmón. El tamaño sí que importa. XXIV Congreso nacional de la



Asociación española de endoscopia respiratoria y neumología intervencionista.  
Bilbao 4 y 5 de mayo de 2018

175. Papel de la secuenciación masiva en el diagnóstico de ALK. Abriendo caminos hacia la supervivencia en CPNM. Organizado por Pfizer y Merck. Madrid 18 y 19 de mayo de 2018.
176. I Jornada sobre inmunoterapia en cáncer del HUMV. Organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla en Santander el día 20 de abril de 2018 con una duración de 5 horas lectivas. Docente 0,20 horas
177. Avanzando juntos en el diagnóstico de ALK+ y ROS1. VI Reunión de diagnóstico y tratamiento del CPNM ALK+ y ROS1. Colegio oficial de médicos de Logroño. Organizada por Pfizer y Merck los días 25 y 26 de mayo de 2018.
178. Procedimientos fundamentales en Anatomía Patológica: biopsia, citología y autopsia. Una hora dentro del Curso de inmersión en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla para Residentes-1. 28 al 31 de mayo de 2018
179. Aspectos patológicos de la toxicidad por inmunoterapia. IX Curso Avances en el abordaje multidisciplinar del cáncer de pulmón. Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. 22 de junio de 2018.
180. ¿Cómo integramos la determinación ALK en el paciente con CPNM? Cambiando el rumbo en CPNM ALK+ Santander 10 de julio de 2018
181. No todo es FPI. Punto de vista del patólogo. XIII Reunión SADAR. Zaragoza 9 y 10 de noviembre de 2018. Organizado por la Sociedad Arehonesa del Aparato Respiratorio (SADAR)
182. NGS en el entorno hospitalario. En el curso NGS en el entorno hospitalario. Santander organizado por el HUMV el 30 del 11 de 2018
183. Patología Intersticial Pulmonar. La visión del patólogo. En la 164 Reunión territorial de la zona norte de la SEAP. Pamplona 14 de diciembre de 2018
184. Técnicas básicas de diagnóstico molecular en Anatomía Patológica. 28 de enero al 1 de febrero de 2019. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander

185. Integrando diagnósticos en cáncer. En el XV Congreso Internacional de Oncología para estudiantes. COEXV. Pamplona 21 de febrero de 2019
186. Afectación pulmonar en enfermedades autoinmunes. En la II Reunión de Fibrosis y Trasplante pulmonar. Organizada por el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla/IDIVAL. Santander 8 y 9 de marzo de 2019
187. Biomarcadores en inmunoterapia. Jornada Mirando al Futuro. 25 aniversario de Oncología del Hospital de Basurto. Bilbao. 14 de marzo de 2019
188. Características diferenciales anatomopatológicas de las diferentes EPIDs asociadas a enfermedades autoinmunes sistémicas. III Curso de Neumopatía Intersticial de la Sociedad Española de Reumatología. Madrid 15 y 16 de marzo de 2019
189. X Curso teórico-práctico de Biología Molecular. Organizado por el Hospital Clinic de Barcelona. 29 de abril de 2019
190. Determinaciones moleculares:¿Cómo avanzamos al futuro? En el 10º Foro Oncológico de la zona norte. Organizado por ACLO. Cangas de Onís 17 y 18 de mayo de 2019
191. Actualización de biomarcadores en cáncer de pulmón. XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, XXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Citología y V Congreso Nacional del Sociedad Española de Patología Forense. Granada 22 al 24 de mayo de 2019
192. Actualización en neoplasias neuroendocrinas pulmonares. XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, XXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Citología y V Congreso Nacional del Sociedad Española de Patología Forense. Granada 22 al 24 de mayo de 2019
193. Determinaciones moleculares en citología. XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, XXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Citología y V Congreso Nacional del Sociedad Española de Patología Forense. Granada 22 al 24 de mayo de 2019
194. Discusión de casos clínicos. Actualización para la práctica clínica en EPID. 52º Congreso SEPAR. Santiago de Compostela. 13 a 16 de junio de 2019

195. Secuenciación génica masiva I. Escuela Cáncer al Día, 11a edición: 'Oncología de Precisión, la Oncología del Futuro que ya es Presente' en la XXXVIII Edición de los Cursos de Verano (2019). San Sebastián. 5 de julio de 2019
196. Secuenciación génica masiva II. Escuela Cáncer al Día, 11a edición: 'Oncología de Precisión, la Oncología del Futuro que ya es Presente' en la XXXVIII Edición de los Cursos de Verano (2019). San Sebastián. 5 de julio de 2019
197. Introducción ALK. Dterminación y toma de muestras. Cambiando el rumbo en CPNM ALK+. Santander 26 de septiembre de 2019
198. Detección de mutaciones de resistencia a la progresión del tratamiento en pacientes ALK, ROS1 y EGFR. VII Reunión Avanzando en el diagnóstico y tratamiento del CPNM con mutaciones driver. Santander 17 y 18 de octubre de 2019
199. Diagnóstico anatomopatológico y biopsia líquida. Presente y futuro. Jornada de Otoño Socalpar. Cáncer de pulmón. Hospital Río Ortega de Valladolid. 25 de octubre de 2019
200. El futuro en Cáncer de Pulmón. Biomarker Partner, lung and breast. Celebrado en el Centro Kursaal de San Sebastián el 8 de noviembre de 2019. Organizado por Laboratorios Roche con el aval de SEAP
201. La Biopsia líquida en el cáncer de pulmón. XXXII Congreso Anual de la Sociedad VascoNavarra de Patología respiratoria (SVNPAR-ENAPE). Vitoria 15 de noviembre de 2019
202. Next Generation sequencing. Plataforma molecular orientada al diagnóstico y tratamiento del cáncer. En la Reunión Medicina de Precisión en Inmuno-Oncología. Organizada por BMS. NavarraBioMed. Pamplona 21 de noviembre de 2019
203. Enfermedad intersticial pulmonar. En el XV Curso Actualización en Patología. Organizado por la Universidad de Navarra. Madrid 4 y 5 de diciembre de 2019

204. Casos en patología pulmonar. En el XV Curso Actualización en Patología. Organizado por la Universidad de Navarra. Madrid 4 y 5 de diciembre de 2019
205. Reordenamientos: del FISH a NGS + IHQ como gold standard. En el XV Curso Actualización en Patología. Organizado por la Universidad de Navarra. Madrid 4 y 5 de diciembre de 2019
206. Mesa de Gestión. Plataforma para la oncología de precisión. II Simposio Nacional de Oncología de Precisión. Vigo 27 y 28 de febrero de 2020.
207. Recomendaciones para la determinación de ALK, ROS1 y BRAF. En la Reunión virtual Compromiso Consenso SEOM-SEAP. 14 de abril de 2020
208. Curso formativo en inmuno-oncología e inmunoterapia aula ICO. PD-L1, TMB y biomarcadores de futuro en inmuno-oncología. 25 de marzo de 2020
209. Retos de sostenibilidad del sistema sanitario. El reto de la innovación en el cáncer. Primera edición. El papel de la NGS en el diagnóstico del cáncer. Cursos de Verano de la UIMP. 14 de septiembre de 2020
210. Caracterización molecular de los tumores. ¿Cómo hacerlo y a qué pacientes? ¿Quién debe financiarlo? 23 de junio de 2020. Curso Oncosaurios vs Oncopromesas. Asimilando los progresos en Oncología
211. Webinar SEPAR sobre COVID19. De la Inflamación a la fibrosis. 12 de mayo de 2020. Seminario Alteraciones pulmonares en la afectación por COVID. De la inflamación a las secuelas. <https://www.separ.es/node/1837>
212. Curso Controversias y esperanzas en Carcinoma pulmonar no microcítico. Hacia un comité molecular de tumores. Formato virtual 16/06/20. Charla. Comité molecular de tumores. Una puerta a la esperanza
213. PROFESOR PONENTE "Curso-Seminario de Patología Pulmonar" Simposio COVID-19 - Temas de Patología Pulmonar - Seminario de Patología Torácica. Sábado 17 de Octubre 2020 Valor Curricular 6 hrs. Organizado por el Colegio de Médicos Anatomopatólogos del Estado de San Luis Potosí Federación de Anatomía Patológica de la República Mexicana. International Academy of Pathology, División Mexicana

214. Perfiles mutacionales y mecanismos de resistencia en CPNM EGFR+. En el simposio Avanzando en el tratamiento de precisión en CPNM con mutaciones driver. Organizado por laboratorios Pfizer. Formato virtual. 9 de noviembre de 2020
215. III Simposio Nacional de Oncología de Precisión. On-line del 23 al 25 de febrero de 2021. Acreditado con 6,5 horas lectivas. Organizado por la fundación SOG
216. Programa de formación de Residentes 11 y 12 de mayo de 2021. RONACER
217. Debate: Situación actual y retos para la implementación de la medicina de precisión en oncología en España: visión de las administraciones y de los clínicos. Jornada sobre Medicina de Precisión de la SEAP y la SEOM. 16 de marzo de 2022. Madrid
218. VIII Reunión de especialistas en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de pulmón. Organizado por la FMDV. Santander 29 y 30 de abril de 2022
219. Patrones anatomopatológicos de las EPID. Una visión para clínicos. I Simposio de Neumopatía intersticial en enfermedades reumáticas. Organizado por la SER. Madrid 25 y 26 de febrero de 2022
220. Proyecto Castilla y León: Tumor board interhospitalario. Organizado por ACLO. Valladolid 3 de mayo de 2022
221. Patología molecular del cáncer de pulmón. Anatomía Patológica del cáncer de pulmón. Programa andaluz de formación en medicina personalizada y de precisión (PANMEP). Módulo de biología molecular en cáncer de pulmón. IAVANTE. Granada 25 y 26 de marzo de 2022
222. Retos en el diagnóstico de ALK. Novedades en el Panorama del CPNM ALK+. Santander 19/5/22
223. Oncología de precisión en cáncer de mama: del laboratorio a la clínica. SCIENTIFIC OUTREACH PAÍS VASCO 2022. Fundación SOLTI. Bilbao 28 de septiembre de 2022
224. XIV Congreso de Educación Médica (CEM) del Consejo Estatal de Estudiantes de Medicina (CEEM) que tendrá lugar en la Universidad de

- Cantabria, en Santander, los días 15,16 y 17 de septiembre de 2022.
- MEDICINA DE PRECISIÓN ORIENTADA A LA ANATOMÍA PATOLÓGICA
225. CLINICAL ONCOPATHOLOGY EXPERIENCE VALDECILLA. Aspectos básicos Anatomía Patológica. 26 de mayo de 2022. Lugar: Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Pabellón 21
226. RETducation. Implementación de los comités de tumores. Santander 16 de junio de 2022
227. Tarde o temprano. Jornada de reflexión sobre acceso a medicina innovadora en cáncer de pulmón. Organizado por Lung Ambition Alliance en Madrid. 27 de junio de 2022
228. FOROArte 2022. Organizado por la Sociedad Española de Reumatología (SER). Profundizando en la histopatología de la Nefritis lúpica, ¿qué debemos saber?. Madrid. 19 de febrero de 2022
229. Diagnóstico de biomarcadores de cáncer de pulmón en muestras citológicas. Aspectos clínicos e impacto en el paciente. Organizada por la Sociedad Española de Citología y SEAP. Reunión virtual. 4 de octubre de 2022
230. V Simposio Nacional de Oncología de Precisión 2023. Vigo 23 y 24 de febrero de 2023. Organizado por la Fundación SOG
231. Biomarcadores en estadio precoz de carcinoma de pulmón de célula no pequeña (PD-L1, RET y algo más) y Evaluación de casos de carcinoma de pulmón. Todos contra el experto. En la II Jornada de Patología Intervencionista del Norte y Amigos. Organizado por el Servicio de Salud del Principado de Asturias
232. IX Reunión de especialistas en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de pulmón. Santander 14 de abril de 2023. Organizado por la Fundación Marqués de Valdecilla de Santander
233. Avanzando en el tratamiento del cáncer de pulmón: Visión multidisciplinar de los estadios tempranos de la enfermedad. Organizado por Astra-Zeneca. Santander 26 de abril de 2023
234. Patología Molecular. Tumores sólidos IV: Cáncer de pulmón. Respuesta inmune. Casos clínicos. En el XI Curso teórico-práctico Intensivo de de Biología

y Patología Molecular. Organizado por el Hospital Universitario Germans Trias i Pujol Badalona, Barcelona

- 235. "Reduciendo a lo esencial o cómo evitar bosques repletos de trampas": ICC y FISH en citología XXXI Congreso nacional SEAP. Sevilla 3 al 5 de mayo de 2023
- 236. "Más esencia, menos apariencia" NGS en citología. XXXI Congreso nacional SEAP. Sevilla 3 al 5 de mayo de 2023
- 237. Patología Pulmonar PATOLOGÍA PULMONAR TUMORAL: CONSENSO SEAP-SEOM: EGFR y KRAS. XXXI Congreso nacional SEAP. Sevilla 3 al 5 de mayo de 2023
- 238. PATOLOGÍA PULMONAR NO TUMORAL: IDIOPÁTICO O INMUNE. NEUMONÍAS INTERSTICIALES IDIOPÁTICAS. ENFERMEDADES ASOCIADAS A TRASTORNOS DEL SISTEMA INMUNE. Artritis Reumatoide, SSC, Sjögren, Miopatía inflamatoria... XXXI Congreso nacional SEAP. Sevilla 3 al 5 de mayo de 2023
- 239. Un paso más en cáncer de pulmón. NGS en la práctica asistencial. ¿Qué hemos aprendido? Organiza FUCAP. Barcelona 19 y 20 de mayo de 2023
- 240. Hacia la curación. Desafíos y avances en estadios iniciales en oncología. Onconorte 2.0. Act Early. Organizado por laboratorios Roche. Santander, Centro Botín 3 y 4 de noviembre de 2023
- 241. Medicina de Precisión. 23 y 23 de noviembre de 2023. Organizado por SEDISA en el Hospital de Cruces
- 242. XIV Congreso de Educación Médica. 12 al 14 de septiembre de 2024. Medicina de precisión en cáncer
- 243. II Congreso Nacional de medicina personalizada para estudiantes. Santander Facultad de Medicina 6 al 8 de marzo de 2025
- 244. Avances en el diagnóstico molecular y tratamientos diana. Sesión sobre el cáncer: Mejorando la vida de las personas. Observatorio de Salud Pública de Cantabria. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla 25 de febrero de 2025

245. De tintes y tinciones. Evolución del diagnóstico anatomopatológico en cáncer de pulmón. XII Foro Oncológico de la zona norte. Descifrando las señas de identidad del cáncer. OncoMama Norte. 28 de febrero y 1 de marzo de 2025
246. MODERADOR en la MESA DE DEBATE 3: ENTREVISTA CON EXPERTO IA de la II EDICIÓN DEBATES ONCOLOGÍA GI celebrada en el Gran Hotel Sardinero de Santander el 29 de mayo de 2025
247. Patología molecular de los tumores neuroendocrinos pulmonares. XXXII Congreso SEAP-IAP 2025. San Sebastián 21 al 23 de mayo de 2025
248. Las fusiones génicas como driver en CPNM. Consideraciones prácticas para el diagnóstico. XXXII Congreso SEAP-IAP 2025. San Sebastián 21 al 23 de mayo de 2025
249. BRAF V600E en carcinoma pulmonar no microcítico. XXXII Congreso SEAP-IAP 2025. San Sebastián 21 al 23 de mayo de 2025
250. Moderador y organizador de la XI Reunión de Especialistas en el diagnóstico y tratamiento del cáncer de pulmón. Santander 4 y 5 de abril de 2025
251. Acelerando el intercambio de datos confiable para integrar la IA en el entorno sanitario. Encuentro Salud digital basada en valor: transformando la sanidad con el impulso de los datos. UIMP 7 a 8 de julio de 2025
252. Ponente en la Mesa redonda Plataforma de innovación. Casos de éxito en proyectos de innovación transformadores. XXVIII Congreso nacional de Informática de la salud. Infors@Iud 2025. Madrid 1 al 3 de abril de 2025
253. Conectando la salud del futuro. Genómica y Medicina de precisión en España. Presente y futuro. Fundación Bamberg. Santander 10 de junio de 2025
254. XII Foro oncológico de la zona norte. Bloque de pulmón. Cangas de Onís 28/02 al 1/03 de 2025
255. Sesión sobre el cáncer. Mejorando la vida de las personas. Observatorio de salud pública de Cantabria. Santander. HUMV 25 de febrero de 2025. Avances en diagnóstico molecular y tratamientos diana
256. II Congreso Nacional de Medicina personalizada para Estudiantes. 6 al 8 de marzo de 2025. Universidad de Cantabria. Santander



257. Perfil molecular de tumores neuroendocrinos pulmonares. XXXII Congreso nacional SEAP-IAP San Sebastián 21 23 de mayo de 2025
258. Caso de neuropatología infecciosa. Congreso nacional SEAP-IAP San Sebastián 21 23 de mayo de 2025
259. Las fusiones génicas como driver en CPNM. Consideraciones prácticas para el diagnóstico. Congreso nacional SEAP-IAP San Sebastián 21 23 de mayo de 2025
260. ENFERMEDADES PULMONARES POR EXPOSICIÓN DESCUBIERTAS ACCIDENTALMENTE. UN ESTUDIO SOBRE 64 CASOS Gomez Roman, Jose Javier; Zabaleta Sánchez, Maria; Freire Salinas, Francisco Javier. 37th European Congress of Pathology. Viena 6-10 september 2025

## VII/. PUBLICACIONES

1. Herreros B; Guitera MV; Barrio E; **Gómez Román JJ**; Echevarría S. "Leiomyosarcoma of Meckel's Diverticulum in the proximal Jejunum". Eur J Med 1993;2:371-373.
2. Ferreres JC; Mayorga M; **Gómez Román JJ**; Gómez Ortega JM; Fernández F; González Rodilla I; Val Bernal JF. Pólipo fibroide inflamatorio de intestino delgado. Estudio clínico-patológico de cinco casos. Cir Esp 1993;54:253-56
3. Mayorga M; Fernández F; **Gómez Román JJ**; Mira C; Gómez Bellvert C; Gómez Ortega JM; Val Bernal JF. Retrorectal Cystic Hamartoma. Arq Patol 1993;25:101-104
4. **Gómez Román JJ**; Mayorga M; Mira C; Buelta L; Fernández F; Val Bernal JF. Glandular inclusions in inguinal hernia sacs. A clinicopathologic study of 6 cases. Ped Pathol 1994;14:1043-1049
5. **Gómez Román JJ**; Mayorga M; Mira C; Buelta L; Fernández F; Val Bernal JF. Glandular inclusions in inguinal hernia sacs. A clinicopathologic study of 6 cases. "Year Book of Pathology and Clinical Pathology (the work)" del año 1.996 (Referencia: 132-96-9-22). Publicado por Mosby-Year book inc.
6. **Gómez Román JJ**; Fernández F; González Rodilla I; Val Bernal JF. Renal cell carcinoma metastatic to the larynx. Report of two cases with unusual presentation. Arq Patol 1994;26:99-104
7. **Gómez Román JJ**; Fernández F; Val Bernal JF. Mucinous cystadenocarcinoma of the vermiform appendix presenting as a renal tumor. J Urol 1995;154:1122-1124 FI: 4,016 Q:1
8. **Gómez Román J. Javier**; Álvarez Cañas Concepción; González Vela Carmen; Cuesta Rubén; Martínez Prieto Carmen; Mazorra Macho Francisco; De Cos González Ana. Muroid cytoplasmic inclusions: Morphologic and functional marker for urothelial carcinoma in urine cytology?. Acta Cytol 1995;39:87<sup>a</sup> FI: 0,69 Q:4
9. Castillo J; Berrazueta JR; Herrera L; Sánchez de Vega MJ; Val JF; Amado JA; **Gómez JJ**; Gómez-Fleitas M. Nitric oxide and endothelins are effector agents of the hyperacute vascular rejection. Transp proc 1996;28:635 FI: 0,994 Q:3

10. Castillo J; Berrazueta JR; Herrera L; Val JF; **Gómez JJ**; Sánchez MJ; Riestra MD; García-Unzueta MT; Amado JA; Salas E; Gómez-Fleitas M. Nitric oxide production during the hyperacute vascular rejection. J Surg Res 1996;63:375-80 FI: 2,176 Q:2
11. Cabrera E; Fernández F; **Gómez Román J**; Val-Bernal JF. Basaloid squamous cell carcinoma of the esophagus: immunohistochemical and flow cytometric DNA analysis in two cases. Int J Surg Pathol 1996;3(4):267-274 FI: 0,912 Q:4
12. Valero C, **Gómez J**, Anta M, Zarrabeitia R, Olmos JM, González-Macías J Mesotelioma pleural: presentación de 14 casos. An Med Intern 1996;13,supl I:180
13. **J.J.Gómez-Román** , J.F.Val-Bernal. Malignant myxoid fibrous histiocytoma of the lung arising as a third primary tumour. Thorac Cardiovasc Surg 1996;44:321-23 FI: 0,745 Q:3
14. **J.J. Gómez Román**, F Fernández, L Buelta Carrillo, J Fernando Val-Bernal. Chromophobe cell renal carcinoma: DNA Flow cytometry and Proliferation status in nine cases. Urol Int 1997;58:203-207 FI: 0,902 Q:3
15. Gutiérrez Polo RA, Hernández JL, **Gómez Román J**, López Medina S, Val N, Pinillos V, Peña Sagredo JL. Sarcoma de Kaposi en una paciente con dermatomiositis tratada con ciclosporina y esteroides. Rev Esp Reumatol 1997;24(2):48-50
16. Hernández JL, **J.J. Gómez Román** , Rodrigo E, Olmos JM, González Vela C, Ruiz JC, Val JF, Riancho JA. Bronchiolitis obliterans and IgA nephropathy: A new cause of pulmonary-renal syndrome. Am J Respir Crit Care Med 1997;156:665-668 FI: 10,689 Q:1
17. **J.J.Gómez-Román** , M. Mayorga, F Fernández Fernández, J.F.Val-Bernal. Sarcomatoid chromophobe renal cell carcinoma. Gen Diag Pathol 1997;143:63-69
18. **José Javier Gómez-Román**, José Fernando Val-Bernal. Histioeosinophilic granuloma of the thymus: A possible source of confusion with localized thymic Langerhans' cell histiocytosis. Arch Pathol Lab Med 1997;9:921-22 FI: 2,558 Q:2

19. Mujer de 17 años con expectoración hemoptoica y afectación intersticial pulmonar". Editores: Enríquez et al. Patólogo: **J. Gómez-Román**. Sesión clínica cerrada Rev Clin Esp 1997;197(4):276-286 FI: 0,584 Q:3
20. Val-Bernal JF, González-Vela C, **Gómez-Román JJ**, Acebo E. Unilateral simultaneous renal cell carcinoma and oncocytoma. Am J Surg Pathol 1998;22:271-272 FI: 4,062 Q:1
21. **J. Javier Gómez-Román**, J. Fernando Val-Bernal. Lipoleiomyosarcoma of the Mediastinum. Pathology 1997;29:428-430. Portada del fascículo correspondiente. FI: 2,673 Q:2
22. Val Bernal JF, Mayorga M, García Arranz P, **Gómez-Román JJ**. Mucin Secretion in Papillary (Chromophil) Renal Cell Carcinoma. Am J Surg Pathol 1998;22(8):1037-1039 FI: 4,062 Q:1
23. Val-Bernal JF, **Gómez-Román JJ**, Vallina T, Villoria F, Mayorga M, García Arranz P. "Papillary (Chromophil) Renal Cell Carcinoma with Mucinous Secretion". Path Res Pract 1999;195:11-17 FI: 1,219 Q:3
24. **J Javier Gómez-Román**, J Gonzalo Ocejó-Vinyals, Pablo Sánchez-Velasco, Francisco Leyva-Cobián, J Fernando Val-Bernal. "Presence of Herpesvirus 8 DNA sequences in renal transplantation-associated pleural Kaposi's sarcoma". Arch Pathol Lab Med 1999;123:1269-1273 FI: 2,558 Q:2
25. **JJ Gómez-Román**, R Pérez-Montes, MA Pérez-Expósito, C Richard, J Baro, JF Val-Bernal. Primary lymphoplasmacytoid lymphoma of the trachea with IgG paraprotein. Pathol Int 1999;49(12):1100-04 FI: 1,521 Q:2
26. **JJ Gómez-Román**; A Fontalba Romero; L Sánchez Castro; E Hernández Nieto; JL Fernández-Luna; JF Val-Bernal. Telomerase activity in pulmonary neuroendocrine tumors. Correlation with histological subtype. Virchows Arch 1999;435:167 FI: 2,305 Q:2
27. Hernández Nieto E; **JJ Gómez-Román**; Pérez Expósito MA; Pinto Blázquez J; Fernández Fernández F; JF Val-Bernal. Renal Oncocytoma and Chromophobe renal cell carcinoma: Incidence of apoptosis, cell proliferation, p53 and bcl-2 expression in 32 cases. Virchows Arch 1999;435:277 FI: 2,305 Q:2

28. Val-Bernal JF, **Gómez Román JJ**, Mayorga M, Fernández F. Sarcomatous transformation of chromophobe cell renal carcinoma. Histopathology 2000;36:89 FI: 3,855 Q:1
29. Val-Bernal JF, Fernández Nuria, **Gómez-Román JJ**. Spindle cell rhabdomyosarcoma in an adult. A case report and literature review. Pathol Res Pract 2000;196:67-72 FI: 1,219 Q:3
30. **JJ Gómez-Román**; A Fontalba Romero; L Sánchez Castro; E Hernández Nieto; JL Fernández-Luna; JF Val-Bernal. Telomerase Activity in Pulmonary Neuroendocrine Tumors. Correlation with Histological Subtype. Am J Surg Pathol 2000;24(3):417-21 FI: 4,062 Q:1
31. **José Javier Gómez-Román**, Gonzalo Ocejó-Vinyals, Pablo Sánchez-Velasco, Emilia Hernández Nieto Francisco Leyva-Cobián, José Fernando Val-Bernal. Presence of Human Herpesvirus 8 DNA sequences and cytokines overexpression in Inflammatory Myofibroblastic Tumor (Inflammatory Pseudotumor). Lab Invest 2000;80(7):1121-26 FI: 4,602 Q:1
32. Pérez-Castrillón JL, Olmos JL, **Gómez-Román JJ**, Barrallo A, Riancho JA, Perera L, Valero C, Amado JA, González-Macías J. Expression of opioid receptors in osteoblast-like cells MG-63 and effects of different opioid agonists on alkaline phosphatase and osteocalcin secretion by these cells. Neuroendocrinology 2000;72:187-194 FI: 3,074 Q:2
33. Nan DN, Fernández-Ayala M, Iglesias L, García-Palomo D, Parra JA, Fariñas C, **Gómez Román J (acknowledgement)**. Talc Granulomatosis. A differential diagnosis of interstitial lung disease in HIV patients. Chest 2000;118:258-260 FI: 6,036 Q:1
34. Pinto J, Figols J, **Gómez JJ**, Montiaga F. Meningiomas recidivantes. Estudio de cuatro casos con citometría de flujo. Neurología 2000;15:586 FI: 0,596 Q:4
35. **JJ Gómez Román**, JM Cifrián Martínez, S Fernández Rozas. "Expresión Hormonal y de Receptores Opioides en Pulmón Fetal y del Adulto". Arch Bronconeumol 2001;37(supl):86-87 FI: 2,166 Q:3
36. M. Cabello Nájera, JM. Cifrián Martínez, S Fernández Rozas, **JJ Gómez Román**, E Briz Muñoz, A Jiménez Gómez. "Valor Clínico de una Clasificación

- Morfológica de Neumopatías Intersticiales". Arch Bronconeumol 2001;37(supl):88 FI: 2,166 Q:3
37. Val-Bernal JF, Pinto J, **Gómez Román JJ**, Mayorga M, Villoria F. Papillary Adenoma of the kidney with Mucinous secretion. Histol Histopathol 2001;16:387-392 FI: 2,404 Q:2
38. **Gómez-Román JJ**, Sánchez-Velasco P, Ocejó-Vinyals G, Hernández-Nieto E, Leyva-Cobián F, Val-Bernal JF. Human herpesvirus 8 genes are expressed in pulmonary inflammatory myofibroblastic tumor (inflammatory pseudotumor). Am J Surg Pathol 2001;25(5):624-29 FI: 4,062 Q:1
39. Sánchez-Velasco P, Ocejó-Vinyals JG, Flores R, **Gómez-Román JJ**, Lozano MJ, Leyva-Cobián F. Multiorgan presence of HHV-8 and restricted lymphotropism of EBV DNA sequences simultaneously occurring in a HIV-negative immunodeficient patient. J Infect Dis 2001;183:338-342 FI : 5,865 Q :1
40. Acebo E, Val-Bernal JF, **Gómez-Román JJ**. Thrombomodulin, calretinin and c-kit (CD-117) expresión in cardiac myxoma. Histol Histopathol 2001;16:1031-36 FI: 2,404 Q:2
41. Acebo E, Val-Bernal JF, **Gómez-Román JJ**. Prichard's structures of the fossa ovalis: are not histogenetically related to cardiac myxoma. Histopathology 2001;39:529-35 FI: 3,855 Q:1
42. **Gómez Román JJ**, Mons Lera R, Seco Olmedo I, Val-Bernal JF. "Flow cytometric analysis of a localized malignant mesothelioma" Ann Thorac Surg 2002;73:1292-94 FI: 3,644 Q:1
43. Val-Bernal JF, Gómez-Ortega JM, Fernández-Llaca H, **Gómez-Román JJ**. Fibroepithelioma of Pinkus with giant tumor cells. Am J Dermatopathol 2002;24(4):336-39 FI: 1,295 Q:3
44. **JJ Gómez Román**, JM Cifrián Martínez, S Fernández Rozas, Val-Bernal JF. "Expresión Hormonal y de Receptores Opioides en Pulmón Fetal y del Adulto". Arch Bronconeumol 2002;38(8):362-6 FI: 2,166 Q:3
45. Nicolás Martínez M, Hurtado Marijuán I, Fernández Palenzuela E, Pelaz Díez E. Gómez Román JJ. Incidencia tipo específica de la infección por virus del papiloma humano en la población femenina de Cantabria. Informe TL;2002:40

46. Val-Bernal JF, Figols J, **Gómez-Román JJ**. "Incidental localized (solitary) epithelial mesothelioma of the pericardium. Case report and literature review. Cardiovasc Pathol 2002;11:181-5 **FI: 1,626 Q:3**
47. J. Javier Gómez-Román; Pablo Sánchez-Velasco; Gonzalo Ocejó-Vinyals; Francisco Leyva-Cobián; J. Fernando Val-Bernal. Pulmonary inflammatory pseudotumor with HHV-8. Am J Surg Pathol 2002 Aug;26(8):1089-91; discussion 1091-2 **FI: 4,062 Q:1**
48. JJ Gómez Román, PS Saenz, K Escuredo, C Junquera, L Simón, J Cuevas, JF Val Bernal. Gene expresión análisis of transitional cell carcinoma of the urinary bladder in different stages. Histopathology 2002;41:53 **FI: 3,855 Q:1**
49. Val-Bernal JF, Acebo E, Gómez-Román JJ, Garijo MF. Anticipated diagnosis of left atrial myxoma following histological examination of limb embolectomy specimens. A report of two cases. Pathol Int 2003;53(7):489-94. **FI: 1,521 Q:3**
50. Sola JJ, Gómez-Román J, Panizo A, Idoate Ma, Lozano Md, Val-Bernal Jf, Pardo J. Poor correlation between IHC and RT-PCR detection of tyrosinase in tumors derived from perivascular epithelioid cells (PEC tumors). Modern Pathology 16, 172A, 2003 **FI: 4,406 Q:1**
51. Acebo E, Val-Bernal JF, Gómez Román JJ, Revuelta JM. Clinicopathologic study and DNA analysis of 37 cardiac myxomas: a 28-year experience. Chest 2003;123(5):1379-85 **FI: 6,36 Q:1**
52. Fernández Rozas SM, Gómez Román JJ et al. Actividad de la telomerasa en el carcinoma no microcítico de pulmón. Estudio prospectivo. Arch Bronconeumol 2003;39:67 **FI: 2,166 Q:3**
53. Gómez Román JJ et al. Ausencia de mutaciones del gen de la beta-tubulina en carcinomas pulmonares no microcíticos. Arch Bronconeumol 2003;39:67-68 **FI: 2,166 Q:3**
54. Cifrián J, Gómez Román J et al. Papel de la infección por CMV y del rechazo agudo en la aparición de rechazo crónico en el paciente trasplantado pulmonar. Arch Bronconeumol 2003;39:113-114 **FI: 2,166 Q:3**
55. Akrit Sodhi, Silvia Montaner, Vyomesh Patel, José-Javier Gómez Román, Yi Li, Edward A. Sausville, Earl T. Sawai and J. Silvio Gutkind. Akt Plays a Central

- Role in vGPCR-induced Sarcomagenesis: A Novel Therapeutic Target for Kaposi's Sarcoma. PNAS 2004;101(14):4821-26 FI: 9,681 Q:1
56. J Javier Gómez Román et al "Estudio de microarrays de cDNA en carcinoma no microcítico pulmonar" Arch Bronconeumol 2004;40:78 FI: 2,166 Q:3
57. José Cifrián Martínez, J Javier Gómez Román et al. Presencia de Virus Herpes humano tipo 8 en sarcoidosis en USA y España. Arch Bronconeumol 2004;40:79 FI: 2,166 Q:3
58. Fernández Rozas S, Gómez Román J.J et al. Expresión de Virus de Epstein-Barr en carcinomas pulmonares. ¿Un nuevo subtipo tumoral? Arch Bronconeumol 2004;40:84 FI: 2,166 Q:3
59. Martín M, Hernández JL, Hermana S, Rebollo M, Yuste JR, Gómez Román J, Riancho JA. Erdheim-Chester disease: A diagnostic challenge. Rev Clin Esp 2004;204:298-99 FI: 0,584 Q:3
60. De Diego E, Villanueva Peña A, Roca Edreira A, Martín García B, Meana Infiesta A, Gómez Llamas S, Gómez Román J. Estudio experimental sobre la viabilidad del injerto libre de epitelio urinario antólogo cultivado in vitro. Actas Urol Esp 2004;28(10):714-731
61. María Martino González, Javier Gómez Román, Francisco Mazorra Macho, Fernando Val-Bernal. Linfoma esplénico de la zona marginal sincrónico con linfoma de alto grado, en el bazo. Rev Esp Patol 2004;37:453-61
62. J. Javier Gómez-Román, Pilar Saenz, Jorge Cuevas González, Kepa Escuredo, Simon Santa Cruz, Corina Junquera, Laureano Simón, Antonio Martínez, J. Luis Gutiérrez Baños, Marta López-Brea, Clara Esparza, J. Fernando Val-Bernal. Fibroblast growth factor receptor 3 is overexpressed in urinary tract carcinomas and modulates the neoplastic cell growth. Clin Cancer Res 2005;11:459-65. FI: 6,747 Q:1
63. J Javier Gómez-Román; Clara Esparza del Valle; MT Zarrabeitia; José Cifrián Martínez; Jorge Cuevas González; Felipe Zurbano Goñi; Roberto Mons Lera; J Fernando Val-Bernal. Recurrence of bronchioloalveolar carcinoma in donor lung after lung transplantation. Microsatellite analysis demonstrates a recipient origin. Pathol Intern 2005;55(9):580-4 FI: 1,521 Q:3



64. José L Hernández, Javier Gómez-Román, Ciro Ramos-Estébanez, Daniel Nan, Javier Martín-Oviedo, Jose A Riancho, Jesús González-Macías. Human herpesvirus 8 and Epstein-Barr virus coinfection in localized Castleman disease during pregnancy. *Haematologica-The Hematology Journal* 2005;(ECR)35 FI: 6,416 Q:1
65. Pedro J Real, Adalberto Benito, Jorge Cuevas, Maria T Berciano, Ana de Juan, Paul Coffey, Javier Gomez-Roman, Miguel Lafarga, Jose M Lopez-Vega and Jose L Fernandez-Luna. Blockade of epidermal growth factor receptors chemosensitizes breast cancer cells through upregulation of Bnip3L *Cancer Res.* 2005;65(18):8151-7 FI: 6,747 Q:1
66. Ana Soloaga, Inma Ramos, Kepa Escuredo, Ignacio López, Javier Gómez, Ion Madina, Juan Pablo Sanz Jaka, Miguel Unda, José Luis Gutiérrez, Antonio Martínez, Laureano Simón y José Luis Castrillo. Búsqueda de marcadores de cáncer de vejiga en orina utilizando herramientas de proteómica. *Clin Transl Oncol* 2005;7:32 FI: 1,146 Q:4
67. López Escobar M, Drake M, Salesa R, Gómez Román J, González MA, Armesto S, Yáñez S, Fernández Llaca H. Leishmaniasis cutánea esporotricoides. *Actas Dermosifiliogr* 2006;97 (supl 2):56-57
68. Pujol Farriols, R, Aranda Sánchez, M.<sup>a</sup>, Barbado Hernández, J, Gómez Román J. Conferencias clinicopatológicas de la SEMI *Revista Clínica Española* 2006;206:343-352 FI: 0,584 Q:3
69. González-Vela MC, Val-Bernal JF, Arce FP, Gómez-Román J, González-López MA, Fernández-Llaca JH. Presence of human herpesvirus-8 in inflammatory myofibroblastic tumor of the skin. *J Eur Acad Dermatol Venereol* 2007;21:399-401 FI: 2,787 Q:1
70. Cuadrado M, García Camarero T, Exposito V, Val-Bernal JF, Gómez Román JJ, Garijo MF. Cardiac intracavitary metastasis of a malignant solitary fibrous tumor. Case report and review of the literature on sarcomas with left intracavitary extensión. *Cardiovasc Pathol* 2007;16:241-47 FI: 1,626 Q:3
71. Gómez Román JJ. Hemorragias alveolares difusas pulmonares. *Arch Bronconeumol.* 2008;44(8):428-36 FI: 2,166 Q:3

72. Gómez-Román JJ, Cagigal Cobo ML; Val-Bernal JF. ALK-positive anaplastic large cell lymphoma presenting as a bladder neoplasm. *Pathol Intern* 2008 Apr;58(4):249-52 **FI: 1.521 Q:3**
73. Gómez-Román JJ, Ochoa Garay G, Saenz P, Escuredo K, Sanz Ibayondo C, Gutkind S, Junquera C, Simón L, Martínez A, Fernández Luna JL, Nicolás M; Val-Bernal JF: Plexin B1 is downregulated in renal cell carcinomas and modulates cell growth. *Transl Res* 2008;151:134-40 **FI: 2,062 Q:1**
74. Expósito V, Vazquez de Prada JA, Gómez-Román JJ, González-Vilchez F, Llano Cardenal M, García Camarero T, Fernández-Valls M, Ruano J, Martín-Durán R. . Everolimus-related pulmonary toxicity in heart transplant recipients. *Journal of Heart and Lung Transplantation*. 2008;27:797-800 **FI: 3,541 Q:1**
75. Gómez Román JJ, Entrena E, Fernández D, Ochoa G, Osaba L, Gutiérrez JL, Val-Bernal JF. FGFR3 pathway identification by oligonucleotide microarrays. *Virchows Arch* 2008;452:S46-47 **FI: 2.305 Q:2**
76. J.M.Naranjo Gómez ,P.García Arranz ,J.Ortega Morales, M.Hernández Alonso, M.Carbajo Carbajo, R.Mons Lera, S.Naranjo Gozalo; J.Gómez Román. Valor pronóstico de la expresión de proteínas de ciclo celular en tumores neuroendocrinos del pulmón. *Arch Bronconeumol* 2008;44:86 **FI: 2,166 Q:3**
77. José A. Riancho, Javier Gómez-Román y José L. Hernández. Imagen de la semana. Quemosis secundaria a infiltración orbitaria por enfermedad de Erdheim-Chester. *Med Clin (Barc)*. 2008;131(18):720 **FI: 1.337 Q:2**
78. Paul A. Nguewa, Jackeline Agorreta, David Blanco, Maria Dolores Lozano, Javier Gomez-Roman, Blas A. Sanchez, Iñaki Valles, Maria J. Pajares, Ruben Pio, Maria Jose Rodriguez, Luis M. Montuenga, Alfonso Calvo. Identification of Importin 8 (IPO8) as the most accurate reference gene for the clinicopathological analysis of lung specimens. *BMC Molecular Biology* 2008, 9:103 **FI: 3,371 Q:2**
79. Gómez-Román JJ, Lazuén Fernández S, Val-Bernal JF. EBV-associated lymphocyte rich Adenocarcinomas and Squamous cell lung carcinomas. A distinctive tumor unrelated to Lymphoepithelioma-like carcinomas. *Modern Pathology*. 2009;22:530-537 **FI: 4.406 Q:1**

80. J Javier Gomez-Roman\*, Celina Echevarria\*<sup>1</sup>, Santos Salas\*<sup>2</sup>, María Asunción González-Morán <sup>2</sup>, Belen Perez-Mies <sup>1</sup>, Isabel García-Higuera <sup>1</sup>, Montserrat Nicolás Martínez; Jose Fernando Val-Bernal A type-specific study of Human Papillomavirus incidence in cervico-vaginal samples in three different Spanish regions. APMIS 2009;117(1):22-27 FI: 1.745 Q:3
81. Antonio Cuadrado; Javier Gómez; Santiago Aresti; J. Ramón Salcines, M Carrascosa. Upper gastrointestinal bleeding in an immunocompetent patient secondary to Epstein-barr virus reactivation. Am J Gastroenterol 2009;104(1):253-4 FI: 6.101 Q:1
82. Gómez-Román JJ, Nicolas Martínez M, Lazuén Fernández S, Val-Bernal JF . PLXNB1 (plexin B1). Atlas Genet Cytogenet Oncol Haematol. March 2009 .URL : <http://atlasgeneticsoncology.org/Genes/PLXNB1ID43413ch3p21.html>
83. Gómez Román JJ, Lazuén S, Nicolás Martínez M, Val-Bernal JF. Carcinomas pulmonares no microcíticos asociados a Virus de Epstein-Barr. Arch Bronconeumol 2009;45 (Especial congreso):122 FI: 2,166 Q:3
84. Núñez Viejo MA, Fernández Montes A, Velasco Montes J, Gómez Román JJ, García Ibarbia C, Hernández Hernández JL. Nitrofurantoina y enfermedad intersticial de rápida evolución. Arch Bronconeumol 2009;45(7):352-355 FI: 2,166 Q:3
85. Gómez Román JJ. Patología y Biología molecular en cáncer de pulmón. Rev Cancer 2009;23(6):205-14
86. Dear Lejniece, Sandra; Murovska, Modra; Kozireva, Svetlana; Breiksa, Baiba; Jaunmuktane, Zane; Feldmane, Laila; Ziedina, Inta; Gomez-Roman, Javier; Garcia-Cabeza, Miguel Angel; Lejnieks, Aivars. Progressive multifocal leukoencephalopathy in a patient with chronic lymphocytic leukemia following fludarabine treatment. Exp Oncol. 2011 Dec;33(4):239-41.
87. Ruben Pio, David Blanco, María J Pajares, Elena Aibar, Olga Durany, Teresa Ezponda, Jackeline Agorreta, Javier Gomez-Roman, Miguel A Anton, Angel Rubio, Maria D Lozano, Jose M Lopez-Picazo, Francesc Subirada, Tamara Maes and Luis M Montuenga. Development of a novel splice array platform and its application in the identification of alternative splice variants in lung cancer. BMG Genomics 2010;11:352 FI: 3,759 Q:2

88. Gómez-Román J, Nicolás Martínez M, Cifrián J, Fernández S, Val-Bernal JF. Utilidad de la biopsia transbronquial en neumonías intersticiales. Seguimos discutiendo. Archivos de Bronconeumología Junio 2010. Núm. Esp.Congreso - Vol. 46 FI: 2,166 Q:3
89. Gómez Román J. Anatomía Patológica y Patología Molecular del cáncer de pulmón. Medicina Respiratoria 2010;3(1):31-46
90. Gómez-Román JJ, Nicolas Martínez M, Lazuén Fernández S, Val-Bernal JF. PLXNB1 (plexin B1). Atlas Genet Cytogenet Oncol Haematol. 2010; 14(3):249-253.
91. López-Sánchez M, Alvarez-Antoñán C, Arce-Mateos FP, Gómez-Román J, Quesada-Suescun A, Zurbano-Goñi F.. Single lung transplantation and fatal fat embolism acquired from the donor: management and literature review. Clin Transplant. 2010 Jan-Feb;24(1):133-8. Epub 2009 Nov 2. FI: 2,004 Q2
92. Gómez Román J, Ancochea J, Vilar J, Xaubet A. Consenso para el diagnóstico de las Neumonías Intersticiales Idiopáticas. Arch Bronconeumol 2010;46(Supl 5):2-21 FI: 2,166 Q:3
93. Naranjo Gómez JM, Gómez Román JJ Behaviour and survival of high-grade neuroendocrine carcinomas of the lung. Respir Med. 2010 Dec;104(12):1929-36 FI: 2,331 Q:2
94. Villagra, N. T., Pugh, E., Gomez-Roman, J., Isaacson, P., Mullatti, N., Elwes, R., Malik, I, Honavar, M., Bodi, I. Parry-Romberg syndrome with Rasmussen's encephalitis and monoclonal B cell proliferation on brain biopsy. Brain Pathol. 2010;20:79-79.F.I.:5,903
95. González-Aramburu I, Ruiz-Pérez E, Gómez-Román J, Quirce R, Larrosa D, Pascual J. Sarcoidosis presenting as TIA status" J Stroke Cerebrovasc Dis. 2012 Aug;21(6):515-7 FI: 1,680
96. Jesús García Foncillas, Pilar Garrido, Javier Gómez, José Palacios, Miquel Tarón RECOMENDACIONES PARA LA DETERMINACIÓN DE LAS MUTACIONES DEL GEN EGFR EN EL CARCINOMA DE PULMÓN NO MICROCÍTICO. Revista Española de Patología 2011;44(1):17-31

97. Figols J, Carnicero S, García F, Malexetxebarria S, Gómez Román J. Muerte súbita infantil y bronquiolitis: a propósito de un caso. *Revista Española de Patología* 2011;44(Sup1):223
98. Val-Bernal JF, Val D, Garijo MF, Gómez-Román JJ. Nodular reactive spindle cell proliferation in the wall of a varicose vein mimicking Kaposi's sarcoma. *Journal of Cutaneous Pathology* 2011;38:376-380. FI: 1,486 Q:3
99. Rodríguez-Caballero B, Sanchez-Santolino S, García-Montesinos-Perea B, Garcia-Reija MF, Gómez-Román J, Saiz-Bustillo R. Mandibular solitary plasmocytoma of the jaw: a case report. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2011 Aug 1;16(5):e647-50. FI: 1,071
100. José Javier Gómez, Javier de Castro, Ángel Concha, Enriqueta Felip, Dolores Isla, Fernando López-Ríos, Luis Paz-Ares, José Ramírez, Julián Sanz, Pilar Garrido Recomendaciones para la Determinación de Biomarcadores en el Carcinoma de Pulmón No Microcítico Avanzado. Consenso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y de la Sociedad Española de Oncología Médica. *Rev Esp Patol*. 2012; 45 :14-28
101. Pilar Garrido, Javier de Castro, Ángel Concha, Enriqueta Felip, Dolores Isla, Fernando López-Ríos, Luis Paz-Ares, José Ramírez, Julián Sanz, José Javier Gómez Guidelines for Biomarker Testing in Advanced Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC). A National Consensus of the Spanish Society of Medical Oncology (SEOM) and the Spanish Society of Pathology (SEAP). *Clinical and Translational Oncology*. May 2012, Volume 14, Issue 5, pp 338-349 FI: 1,146 Q:4
102. Iñaki Valles<sup>1</sup>, Maria Jose Pajares<sup>1,2</sup>, Victor Segura<sup>3</sup>, Elisabet Guruceaga<sup>3</sup>, Javier Gomez-Roman<sup>4</sup>, David Blanco<sup>1,2</sup>, Akiko Tamura<sup>5</sup>, Luis M Montuenga<sup>1,2</sup>, Ruben Pio. Identification of novel deregulated RNA metabolism-related genes in non-small cell lung cancer.. *PLoS ONE* 7(8): e42086. doi:10.1371/journal.pone.0042086 FI: 4,4
103. Castañeda M, Odriozola A, Gómez J, Zarrabeitia MT. Development and validation of a multiplex reaction analyzing eight miniSTRs of the X chromosome for identity and kinship testing with degraded DNA. *Int J Legal Med*. 2012 Nov 28. [Epub ahead of print]. FI: 2,382

104. Freire J, Domínguez S, Pereda S, De Juan A, Vega A, Simón L, Gómez J. Collagen Xia1. A new marker for breast carcinoma malignancy in core needle biopsies, *Mod Pathol*. 2013 Feb;26 Suppl 2:40A. FI: 5,253
105. Jiménez-Bonilla JF, Bravo Z, Quirce R, Martínez-Rodríguez I, Banzo I, Gómez J, Del Castillo-Matos R, Ortega-Nava F, Amado JA, Carril JM. An Exceptional False-Positive Finding in the Postsurgical I 131 Whole Body Scan of a Differentiated Thyroid Carcinoma Caused by an Extralobar Pulmonary Sequestration. *J Clin Endocrinol Metab*. 2013 Mar 26. [Epub ahead of print] PubMed PMID:23533237. FI: 6,202
106. Freire J, García Berbel L, Domínguez S, Pereda S, De Juan A, Enguita AB, Vega A, Hens A, Simón L, Gómez J. El pro-colágeno tipo XIA1: un nuevo marcador de lesiones malignas en patología mamaria. *Rev Esp Patol* 2013;46(1):35
107. Gómez-Román J, Azueta A, Cifrián J, Freire J, Pereda S, Nicolás M. Histiocitosis de células de Langerhans pulmonar: Descripción de enfermedad veno-oclusiva y análisis de mutaciones en BRAF. *Rev Esp Patol* 2013;46(1):31
108. Carnicero S, Martino M, Malaxetxebarría S, Rodríguez J, Toledo A, Mazorra F, Montes S, García P, Gómez J, Ortiz F. Trece procesos linfoproliferativos diagnosticados en adenopatías mediastínicas: Rentabilidad de la PAAF-EBUS. *Rev Esp Patol* 2013;46(1):65
109. Bermúdez G, Sánchez R, Caballero C, Onandía A, Salcedo W, Gómez Román J. Un caso de tumor neuroectodérmico melanótico de la infancia. *Rev Esp Patol* 2013;46(1):138
110. Malaxetxebarría S, de Hita A, Carnicero S, Salcedo W, Parra A, Caballero C, Gómez Román J. Hallazgos casuales en trasplantes de pulmón: A propósito de dos casos. *Rev Esp Patol* 2013;46(1):151
111. Sánchez R, Salcedo W, Castilo A, García P, Azuetaq A, Bermúdez G, Gómez Román J. Lesiones papilares renales malignas: Estudio de cuatro casos. *Rev Esp Patol* 2013;46(2):230

112. Salcedo W, Azueta A, Zabalza I, Arrinda JM, Parra A, Sánchez R, Bermúdez G, Gómez Román J. Lesiones que simulan malignidad (pitfalls) en vejiga urinaria. *Rev Esp Patol* 2013;46(2):238
113. Gómez Román J. Importance of biomarkers in the diagnosis and treatment of non-small cell lung carcinomas. *Cancer and Chemotherapy reviews* 2013;8(1):11-18
114. Freire J, García-Berbel L, Domínguez S, Pereda S, De Juan A, Hens A, Fernández-Montes A, Simón L, Gómez J. Pro-COL11A1: A biomarker to predict malignant relapse of breast intraductal papillomas. *J Clin Oncol*. 2013 jun 231, issue 15s part 1; 16s abstract 540. FI: 18,038
115. Miguel F Carrascosa , José R Salcines-Caviedes , Javier Gómez-Román. Acute Segmentary Ulcerative Duodenitis Induced by Streptococcus pyogenes Mimicking Inflammatory Bowel Disease. *J Crohns Colitis* 2013. 2013 Aug 29. doi:pii: S1873-9946(13)00250-X. 10.1016/j.crohns.2013.07.012. [Epub ahead of print] FI: 1,729 Q3
116. Gómez Román J. The Importance of Diagnosis in Interstitial Lung Disease. *Arch Bronconeumol*. 2014 May;50(5):205. FI: 1,372
117. Arauzo Álvarez E, Gómez Román J, Fernández Martínez De Septien C, Calvo Castillo I. Mediastinal hibernoma: singular appearance on computed tomography. *Radiologia*. 2014 November - December;56(6):e50-e53.
118. Garmilla Ezquerro P, Gómez Roman J, Garcia de la Fuente C, Nan D. Alveolar proteinosis in an immunocompetent patient with previous Legionella and Nocardia infections. *Rev Clin Esp*. 2014;214(1):e1-e3 FI: 2,008
119. Delgado-Alvarado M, Gómez-Román J, Sánchez-Salmón E, Rodríguez-Rodríguez E, Polo JM, García-Castaño A, Berciano J. Nonanaplastic Pleomorphic Xanthoastrocytoma with Meningeal Dissemination Presenting with Bilateral Visual Loss. *J Neuroimaging*. 2014 Sep-Oct;24(5):533-5. FI: 3,36
120. Carrascosa MF, Salcines-Caviedes JR, Rodríguez-Sanjuan JC, Cano-Hoz M, Gómez-Román J. A rare benign condition: Intrahepatic giant biliary



- cyst in an adult. *Dig Liver Dis.* 2014 Apr;46(4):384-5 FI: 3,162
121. Carrascosa MF, Salcines JR, Corral JM, Gómez J, Cano-Hoz M. Intestinal tuberculosis as first manifestation of Human Immunodeficiency Virus (HIV) infection. A single history snapshot. *J Mycobac Dis* 2014, 4:1  
<http://dx.doi.org/10.4172/2161-1068.1000141> FI: 0,93
  122. Elza C. de Bruin<sup>1</sup>, Catherine Cowell<sup>1</sup>, Patricia H. Warne<sup>1</sup>, Ming Jiang<sup>2</sup>, Rebecca E. Saunders<sup>2</sup>, Mary Ann Melnick<sup>3</sup>, Scott Gettinger<sup>3,4</sup>, Zenta Walther<sup>3,5</sup>, Anna Wurtz<sup>3</sup>, Guus J. Heynen<sup>6</sup>, Daniëlle A.M. Heideman<sup>7</sup>, Javier Gómez-Román<sup>8</sup>, Almudena García-Castaño<sup>9</sup>, Yixuan Gong<sup>10</sup>, Marc Ladanyi<sup>10</sup>, Harold Varmus<sup>11</sup>, René Bernards<sup>6</sup>, Egbert F. Smit<sup>12</sup>, Katerina Politi, Julian Downward. Reduced NF1 expression confers resistance to EGFR inhibition in lung cancer. *Cancer Discov.* 2014 May;4(5):606-19. doi: 10.1158/2159-8290.CD-13-0741. Epub 2014 Feb 17 FI: 19,453
  123. Collagen, type XI, alpha 1: An accurate marker for differential diagnosis of breast carcinoma invasiveness in core needle biopsies. *Pathol Res Pract.* 2014 Dec;210(12):879-84. FI: 1,543
  124. Freire J, Pereda S, Caballero C, Rodríguez-Parra J, Azueta A, García-Arranz P, Gómez J. Collagen 11 Alpha 1a better marker for breast tumor invasiveness than myoepithelial cell markers, in Abstracts of the 103rd USCAP Annual Meeting. *Mod Pathol.* 2014 Feb;27 Suppl 2:49A. FI: 5,253
  125. Miguel F. Carrascosa, José R. Salcines-Caviedes, Javier Gómez Román, Marta Cano-Hoz, Marta Fernández-Ayala, Elena Casuso-Sáenz, Ismael Abascal-Carrera, Ana Campo-Ruiz, Marta Cobo Martín, Ainhoa Díaz-Pérez, Pablo González-Gutiérrez and José M. Aguado. Varicella-Zoster Virus (VZV) Infection as a Possible Cause of Ogilvie's Syndrome in an Immunocompromised Host. *J. Clin. Microbiol.* 2014, 52(7):2718.  
DOI:10.1128/JCM.00379-14. FI: 3,993
  126. Naranjo Gómez JM, Bernal JF, Arranz PG, Fernández SL, Roman JJ. Alterations in the Expression of p53, KLF4, and p21 in Neuroendocrine Lung Tumors. *Arch Pathol Lab Med.* 2014 Jul;138(7):936-942. PubMed PMID: 24978920. FI: 2,918
  127. Miguel F Carrascosa, José R Salcines-Caviedes, Juan Corral Mones,



Javier Gómez Román. A man with unsuspected 'marine' eosinophilic gastritis.

The Lancet Infectious Diseases 15(2):248 · February 2015. FI: 19,97

128. Esther Conde<sup>1</sup>, Ana Suárez-Gauthier<sup>1</sup>, Amparo Benito<sup>2</sup>, Pilar Garrido<sup>2</sup>, Rosario García-Campelo<sup>3</sup>, Michele Biscuola<sup>4</sup>, Luis Paz-Ares<sup>4</sup>, David Hardisson<sup>5</sup>, Javier de Castro<sup>5</sup>, M. Carmen Camacho<sup>6</sup>, Delvys Rodriguez-Abreu<sup>6</sup>, Ihab Abdulkader<sup>7</sup>, Josep Ramirez<sup>8</sup>, Noemí Reguart<sup>8</sup>, Marta Salido<sup>9</sup>, Lara Pijuán<sup>9</sup>, Edurne Arriola<sup>9</sup>, Julián Sanz<sup>10</sup>, Victoria Folgueras<sup>11</sup>, Noemí Villanueva<sup>11</sup>, Javier Gómez-Román<sup>12</sup>, Manuel Hidalgo<sup>13</sup>, Fernando López-Ríos<sup>1</sup>. Accurate Identification of *ALK* Positive Lung Carcinoma Patients: Novel FDA-cleared Automated Fluorescence *in situ* Hybridization Scanning System and Ultrasensitive Immunohistochemistry. PLoS One. 2014 Sep 23;9(9):e107200. doi: 10.1371/j FI: 2,806
129. Sonia Molina-Pinelo Amancio Carnero Fernando Rivera Purificación Estevez-García Juan Manuel Bozada Maria Luisa Limón Marta Benavent Javier Gomez Maria Dolores Pastor Manuel Chaves Rocio Suarez Luis Paz-Ares Fernando de la Portilla Andres Carranza-Carranza Isabel Sevilla Luis Vicioso and Rocio Garcia-Carbonero. MiR-107 and miR-99a-3p predict chemotherapy response in patients with advanced colorectal cancer. BMC Cancer. 2014 Sep 7;14:656. doi: 10.1186/1471-2407-14-656. FI: 3,362
130. Lucia García-Berbel, Javier Freire, Ainara Azueta, Pilar Garcia-Berbel, Ruth Gonzalez-Sanchez, Saray Pereda, Pilar Garcia-Arranz and Javier Gomez-Roman. MALE BREAST CANCER: A RETROSPECTIVE STUDY OF 10 YEARS IN CANTABRIA (SPAIN). Pathology 2014;46. FI: 6,894
131. Javier Gomez-Roman, Ainara Azueta, Javier Freire, Saray Pereda, Jose M. Cifrian and Montserrat Nicolas. HYPERTENSIVE CHANGES AND BRAF MUTATIONS IN PULMONARY LANGERHANS CELL HISTIOCYTOSIS. Pathology 2014;46. FI: 6,894
132. Ainara Azueta, Ruth Gonzalez-Sanchez, Clara I. Caballero, Javier Freire, Pilar Garcia-Berbel, Saray Pereda, Fernando Rivera and Javier Gomez-Roman . RAS MUTATIONS DISTRIBUTION IN A 108 PATIENTS SERIES OF COLORECTAL CANCER. Pathology 2014;46. FI: 6,894

133. Ainara Azueta, Lucia Gala, Cesar J. Carrion, Joseba Portillo, Maria Pilar Garcia-Arranz, Steliana F. Racean and Javier Gomez-Roman BLADDER SMALL CELL CARCINOMA: A RETROSPECTIVE STUDY OF 20 YEARS IN CANTABRIA (SPAIN). Pathology 2014;46. FI: 6,894
134. Javier Freire, Ainara Azueta, Clara I. Caballero, Pilar Garcia- Berbel, Ruth Gonzalez-Sanchez, Saray Pereda and Javier Gomez- Roman. COLLAGEN, TYPE XI, ALPHA 1: NEW MARKER OF MUSCULARIS PROPRIA INFILTRATION IN BLADDER CANCER. Pathology 2014;46. FI: 6,894
135. Felip E, Concha A, de Castro J, Gómez-Román J, Garrido P, Ramírez J, Isla D, Sanz J, Paz-Ares L, López-Ríos F. Biomarker testing in advanced non-small-cell lung cancer: a National Consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. Clin Transl Oncol. 2014 Oct 29. [Epub ahead of print]. FI: 1,66
136. Riancho-Zarrabeitia L, Zurbano F, Gómez-Román J, Martínez-Meñaca A, López M, Hernández MA, Pina T, González-Gay MA. Isolated pulmonary vasculitis: Case report and literature review. Semin Arthritis Rheum. 2014 Oct 31. pii: S0049-0172(14)00244-3. doi:10.1016/j.semarthrit.2014.10.003. [Epub ahead of print]. FI: 4,498
137. Luis F. Quintana,<sup>1</sup> Miquel Blasco,<sup>1</sup> Miguel Seras,<sup>2</sup> Nuria S. Pérez,<sup>1</sup> Marcos López-Hoyos,<sup>3</sup> Patricia Villarroel,<sup>4</sup> Emilio Rodrigo,<sup>2</sup> Odette Viñas,<sup>4</sup> Guadalupe Ercilla,<sup>4</sup> Fritz Diekmann,<sup>1</sup> José J. Gómez-Roman,<sup>5</sup> Gema Fernandez-Fresnedo,<sup>2</sup> Federico Oppenheimer,<sup>1</sup> Manuel Arias,<sup>2</sup> and Josep M. Campistol<sup>1</sup>. Antiphospholipase A2 Receptor Antibody Levels Predict the Risk of Posttransplantation Recurrence of Membranous Nephropathy. Transplantation. 2015 Aug;99(8):1709-14. doi:10.1097/TP.0000000000000630. PubMed PMID: 25675198. FI: 3,678
138. Fernández García M, Lage C, Monfá E, Gómez JJ, Valero C. An atypical case of Churg-Strauss syndrome. Rev Clin Esp. 2015 May;215(4):e25-8. doi:10.1016/j.rce.2015.01.007. Epub 2015 FI: 0,971

139. Bronchalo-Vicente L, Rodriguez-Del Rio E, Freire J, Calderon-Gonzalez R, Frande-Cabanes E, Gomez-Roman JJ, Fernández-Llaca H, Yañez-Diaz S, Alvarez-Dominguez C A novel therapy for melanoma developed in mice: transformation of melanoma into dendritic cells with *Listeria monocytogenes*. PLoS One. 2015 Mar 11;10(3):e0117923. doi: 10.1371/journal.pone.0117923. eCollection 2015 FI: 2,806
140. Fernandez-Sampedro M, Salas-Venero C, Fariñas-Álvarez C, Sumillera M, Pérez-Carro L, Fakkas-Fernandez M, Gómez-Román J, Martínez-Martínez L, Fariñas MC. 26Postoperative diagnosis and outcome in patients with revisión arthroplasty for aseptic loosening. BMC Infect Dis. 2015 Jun 18;15:232. doi: 10.1186/s12879-015-0976-y. PubMed PMID: 26084830; PubMed Central PMCID: PMC4470055. FI: 2,768
141. Freire J, García-Berbel L, García-Berbel P, Pereda S, Azueta A, García-Arranz P, De Juan A, Vega A, Hens Á, Enguita A, Muñoz-Cacho P, Gómez-Román J. Collagen Type XI Alpha 1 Expression in Intraductal Papillomas Predicts Malignant Recurrence. Biomed Res Int. 2015;2015:812027. doi: 10.1155/2015/812027. Epub 2015 Sep 13. PubMed PMID: 26448946; PubMed Central PMCID: PMC4584034. FI: 2,476
142. Aramburu A, Zudaire I, Pajares MJ, Agorreta J, Orta A, Lozano MD, Gúrpide A, Gómez-Román J, Martinez-Climent JA, Jassem J, Skrzypski M, Suraokar M, Behrens C, Wistuba II, Pio R, Rubio A, Montuenga LM. Combined clinical and genomic signatures for the prognosis of early stage non-small cell lung cancer based on gene copy number alterations. BMC Genomics. 2015 Oct 6;16(1):752. doi:10.1186/s12864-015-1935-0. PubMed PMID: 26444668; PubMed Central PMCID: PMC4595201. FI: 3,729
143. Estevez-Garcia P, Rivera F, Molina-Pinelo S, Benavent M, Gómez J, Limón ML, Pastor MD, Martinez-Perez J, Paz-Ares L, Carnero A, Garcia-Carbonero R. Gene expression profile predictive of response to chemotherapy in metastatic colorectal cancer. Oncotarget. 2015 Mar 20;6(8):6151-9. PubMed PMID: 25730906; PubMed Central PMCID: PMC4467428. FI: 5,168
144. Villalba M, Diaz-Lagares A, Redrado M, de Aberasturi AL, Segura V,

- Bodegas ME, Pajares MJ, Pio R, Freire J, Gomez-Roman J, Montuenga LM, Esteller M, Sandoval J, Calvo A. Epigenetic alterations leading to TMPRSS4 promoter hypomethylation and protein overexpression predict poor prognosis in squamous lung cancer patients. *Oncotarget*. 2016 Mar 14. doi: 10.18632/oncotarget.8045. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 26989022. FI: 5,168
145. Calderon-Gonzalez R, Bronchalo-Vicente L, Freire J, Frande-Cabanes E, Alaez-Alvarez L, Gomez-Roman J, Yañez-Diaz S, Alvarez-Dominguez C. Exceptional antineoplastic activity of a dendritic-cell-targeted vaccine loaded with a *Listeria* peptide proposed against metastatic melanoma. *Oncotarget*. 2016 Mar 29;7(13):16855-65. doi: 10.18632/oncotarget.7806. PubMed PMID: 26942874 FI: 5,168
  146. Córdoba A, Lisa M, Gómez-Román J, Hernández JL. Pulmonary pseudo-tumour, aortitis and IgG4 disease. *QJM*. 2016 May;109(5):345-6. doi: 10.1093/qjmed/hcw008. Epub 2016 Jan 19. PubMed PMID: 26792851; PubMed Central PMCID: PMC4888334. FI: 3,131
  147. Belmar Vega L, Rodrigo Calabia E, Gómez Román JJ, Ruiz San Millán JC, Martín Penagos L, Arias Rodríguez M. Relationship Between Albuminuria During the First Year and Antibody-Mediated Rejection in Protocol Biopsies in Kidney Transplant Recipients. *Transplant Proc*. 2016 Nov;48(9):2950-2952. doi: 10.1016/j.transproceed.2016.09.012. PubMed PMID: 27932115. FI: 0,994
  148. Sango C, Merino D, San Segundo D, Rodrigo E, Lopez-Hoyos M, Benito A, Ángeles Ramos M, Gómez-Román J, Arias M. B-Cell-Activating Factor Levels Are Associated With Antibody-Mediated Histological Damage in Kidney Transplantation. *Transplant Proc*. 2016 Nov;48(9):2910-2912. doi: 10.1016/j.transproceed.2016.09.019. PubMed PMID: 27932105. FI: 0,994
  149. Irure J, López-Hoyos M, Rodrigo E, Gómez-Román J, Ruiz JC, Arias M, San Segundo D. Antibody-Mediated Rejection in Kidney Transplantation Without Evidence of Anti-HLA Antibodies? *Transplant Proc*. 2016 Nov;48(9):2888-2890. doi:10.1016/j.transproceed.2016.09.025. PubMed PMID: 27932099. FI: 0,994
  150. Calderón-Gonzalez R, Terán-Navarro H, Frande-Cabanes E,

- Ferrández-Fernández E, Freire J, Penadés S, Marradi M, García I, Gomez-Román J, Yañez-Díaz S, Álvarez-Domínguez C. Pregnancy Vaccination with Gold Glyco-Nanoparticles Carrying *Listeria monocytogenes* Peptides Protects against Listeriosis and Brain- and Cutaneous-Associated Morbidities. *Nanomaterials* (Basel). 2016 Aug 19;6(8). pii:E151. doi: 10.3390/nano6080151. PubMed PMID: 28335280; PubMed Central PMCID:PMC5224619. FI: 2,076
151. Irure J, Asensio E, Rodrigo E, Romón Í, Gómez J, Arias M, López-Hoyos M(1)(2), San Segundo D. Improvement in the definition of anti-HLA antibody profile in highly sensitized patients. *PLoS One*. 2017 Feb 3;12(2):e0171463. doi: 10.1371/journal.pone.0171463. eCollection 2017. FI: 2,806
  152. Gómez-Román J, Zarrabeitia MT, Santurtún A, Parra JA, Azueta Etxebarria A, Cifrian JM, Freire Salinas J. Pulmonary Langerhans cell histiocytosis "de novo" after lung transplantation. *Pathol Int*. 2017 Oct 20. doi: 10.1111/pin.12597. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29052290. FI: 1,465
  153. Calderon-Gonzalez R, Frande-Cabanes E, Teran-Navarro H, Marimon JM, Freire J, Salcines-Cuevas D, Carmen Fariñas M, Onzalez-Rico C, Marradi M, Garcia I, Alkorta-Gurrutxaga M, San Nicolas-Gomez A, Castañeda-Sampedro A, Yañez-Díaz S, Penades S, Punzon C, Gomez-Roman J, Rivera F, Fresno M, Alvarez-Dominguez C. GNP-GAPDH(1-22) nanovaccines prevent neonatal listeriosis by blocking microglial apoptosis and bacterial dissemination. *Oncotarget*. 2017 Jul 20;8(33):53916-53934. doi: 10.18632/oncotarget.19405. eCollection 2017 Aug 15. PubMed PMID:28903312; PubMed Central PMCID: PMC5589551. FI: 5,168
  154. Calderon-Gonzalez R, Terán-Navarro H, García I, Marradi M, Salcines-Cuevas D, Yañez-Díaz S, Solis-Angulo A, Frande-Cabanes E, Fariñas MC, Garcia-Castaño A, Gomez-Roman J, Penades S, Rivera F, Freire J, Álvarez-Domínguez C. Gold glyconanoparticles coupled to listeriolysin O 91-99 peptide serve as adjuvant therapy against melanoma. *Nanoscale*. 2017 Aug 3;9(30):10721-10732. doi:10.1039/c7nr02494k. PubMed PMID: 28714508. FI: 7,367

155. Carmen Alvarez-Dominguez, Ricardo Calderón-Gonzalez, Hector Terán-Navarro, David Salcines- Cuevas, Almudena Garcia-Castaño, Javier Freire, Javier Gomez-Roman, Fernando Rivera. Dendritic cell therapy in melanoma . *Ann Transl Med* 2017;5(19):386  
<http://dx.doi.org/10.21037/atm.2017.06.13> FI: 0,9
156. Gómez-Román JJ, Freire Salinas J. Biomarcadores en el Carcinoma pulmonar. *Medicina Respiratoria* 2017;10(3):17-24 ISSN 1889-1535
157. Bleau AM, Redrado M, Nistal-Villan E, Villalba M, Exposito F, Redin E, de Aberasturi AL, Larzabal L, Freire J, Gomez-Roman J, Calvo A. miR-146a targets c-met and abolishes colorectal cancer liver metastasis. *Cancer Lett.* 2018 Feb1;414:257-267. doi: 10.1016/j.canlet.2017.11.008. Epub 2017 Nov 11. PubMed PMID: 29133238. FI: 6,491
158. Val-Bernal JF, Hermana S, Gómez-Román JJ. Incidental, low-fat variant of spindle cell lipoma: a novel tumour of the small intestine. *Pol J Pathol.* 2018;69(1):82-86. doi: 10.5114/pjp.2018.75341. PubMed PMID: 29895131. FI: 0,865
159. CD8 T Effector Memory T Cells as Predictive Biomarker of Severe Acute Rejection in Lung Juan Irure<sup>1</sup>, María A Ballesteros<sup>2</sup>, David Iturbe<sup>3</sup>, David Merino<sup>4</sup>, Víctor Mora<sup>3</sup>, Roberto Mons<sup>5</sup>, Sonia Fernández-Rozas<sup>3</sup>, Esther Asensio<sup>1</sup>, Javier Gómez-Román<sup>6</sup>, José Cifrián<sup>3</sup>, Marcos López-Hoyos<sup>1</sup>, David San Segundo. *Transplantation* 2018 FI: 3,960
160. Conde, E. et al. P1.09-09 Evaluation of a Novel ROS1 Immunohistochemistry Clone (SP384) for the Identification of ROS1 Rearrangements in NSCLC Patients. *Journal of Thoracic Oncology* 2018 , Volume 13 , Issue 10 , S553 - S554 FI: 10,336
161. Terán-Navarro H, Calderon-Gonzalez R, Salcines-Cuevas D, García I, Marradi M, Freire J, Salmon E, Portillo-Gonzalez M, Frande-Cabanes E, García-Castaño A, Martinez-Callejo V, Gomez-Roman J, Tobes R, Rivera F, Yañez-Diaz S, Álvarez-Domínguez C. Pre-clinical development of Listeria-based nanovaccines as immunotherapies for solid tumours: insights from melanoma. *Oncoimmunology.* 2018 Nov 10;8(2):e1541534. doi: 10.1080/2162402X.2018.1541534. eCollection 2019. PubMed PMID:

30713801; PubMed Central PMCID: PMC6343812. FI: 5,503

162. Sanz-Piña E, Santurtún A, Freire J, Gómez-Román J, Colorado M, Zarrabeitia MT. The genetic profile of bone marrow transplant patients in different samples of forensic interest. *Forensic Sci Med Pathol*. 2018 Dec 10. doi:10.1007/s12024-018-0057-9. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30535913. FI: 2,027
163. Riesco L, Irure J, Rodrigo E, Guiral S, Ruiz JC, Gómez J, López-Hoyos M, San Segundo D. Anti-perlecan antibodies and acute humoral rejection in hypersensitized patients without forbidden HLA specificities after kidney transplantation. *Transpl Immunol*. 2018 Nov 17. pii: S0966-3274(18)30097-2. doi:10.1016/j.trim.2018.11.002. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30458294. FI: 0,620
164. D. Ajona;M. Pajares;J. Freire;J. Gomez-Roman;E. Martinez-Terroba;S. Ortiz-Espinosa;A. Lledo;E. Arenas-Lazaro;J. Agorreta;F. Lecanda;L. Montuenga;R. Pio. Prognostic Value of Complement System in NSCLC and its Association with PD-1 and PD-L1 Expression. *Journal of Thoracic Oncology*. 13(10):S394, OCT 2018 DOI: 10.1016/j.jtho.2018.08.407
165. Martín-Penagos L, Benito-Hernández A, San Segundo D, Sango C, Azueta A, Gómez-Román J, Fernández-Fresnedo G, López-Hoyos M, Ruiz JC, Rodrigo E. A proliferation-inducing ligand increase precedes IgA nephropathy recurrence in kidney transplant recipients. *Clin Transplant*. 2019 Feb 18:e13502. doi:10.1111/ctr.13502. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30776158
166. Martín-Penagos L, Benito A, Oviedo MV, López Del Moral Cuesta C, Martín López J, Gómez Román J, López-Mejías R, Fernandez-Fresnedo G, Ruíz San Millán JC, Rodrigo Calabia E. Is it possible to predict the evolution of IgAN? Validation of the IgA nephropathy progression calculator and its relationship with MEST-C score in our population. *Nefrologia*. 2019 Sep - Oct;39(5):523-530. doi:10.1016/j.nefro.2018.10.015. Epub 2019 Mar 20. English, Spanish. PubMed PMID:30902505
167. Conde E, Hernandez S, Martinez R, Angulo B, De Castro J, Collazo-Lorduy A, Jimenez B, Muriel A, Mate JL, Moran T, Aranda I, Massuti B, Rojo F, Domine M, Sansano I, Garcia F, Felip E, Mancheño N, Juan O, Sanz J,

- Gonzalez-Larriba JL, Atienza-Cuevas L, Arriola-Arellano E, Abdulkader I, Garcia-Gonzalez J, Camacho C, Rodriguez-Abreu D, Teixido C, Reguart N, Gonzalez-Piñeiro A, Lazaro-Quintela M, Lozano MD, Gurrpide A, Gomez-Roman J, Lopez-Brea M, Pijuan L, Salido M, Arriola E, Company A, Insa A, Esteban-Rodriguez I, Saiz M, Azkona E, Alvarez R, Artal A, Plaza ML, Aguiar D, Enguita AB, Benito A, Paz-Ares L, Garrido P, Lopez-Rios F. Assessment of a New ROS1 Immunohistochemistry Clone (SP384) for the Identification of ROS1 Rearrangements in Non-Small Cell Lung Carcinoma Patients: the ROSING Study. *J Thorac Oncol*. 2019 Jul 23. pii: S1556-0864(19)30562-3. doi:10.1016/j.jtho.2019.07.005. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31349061
168. Garrido P, Conde E, de Castro J, Gómez-Román JJ, Felip E, Pijuan L, Isla D, Sanz J, Paz-Ares L, López-Ríos F. Updated guidelines for predictive biomarker testing in advanced non-small-cell lung cancer: a National Consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. *Clin Transl Oncol*. 2019 Oct 9. doi: 10.1007/s12094-019-02218-4. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31598903.
169. De la fase inflamatoria a la fibrótica. ¿Qué sabemos? La visión del anatomopatólogo. *Medicina Respiratoria* 2020, 13 (2): 51-56
170. Atienza-Mateo B, Remuzgo-Martínez S, Prieto-Peña D, Mora Cuesta VM, Iturbe-Fernández D, Llorca J, Sánchez-Bilbao L, Corrales A, Blanco Rodríguez G, Gómez-Román JJ, Cifrián JM, González-Gay MÁ. Rituximab in the Treatment of Interstitial Lung Disease Associated with Autoimmune Diseases: Experience from a Single Referral Center and Literature Review. *J Clin Med*. 2020 Sep 23;9(10):3070. doi: 10.3390/jcm9103070. PMID: 32977717; PMCID: PMC7598697.
171. López-Ríos F, Paz-Ares L, Sanz J, Isla D, Pijuan L, Felip E, Gómez-Román JJ, de Castro J, Conde E, Garrido P. Actualización de las recomendaciones para la determinación de biomarcadores predictivos en el carcinoma de pulmón de célula no pequeña avanzado. Consenso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y de la Sociedad Española de Oncología Médica [Updated guidelines for predictive biomarker testing in



- advanced non-small-cell lung cancer: A National Consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology]. *Rev Esp Patol.* 2020 Jul-Sep;53(3):167-181. Spanish. doi: 10.1016/j.patol.2019.11.004. Epub 2020 Jun 16. PMID: 32650968.
172. Hernandez-Gonzalez I, Tenorio J, Palomino-Doza J, Martinez Meñaca A, Morales Ruiz R, Lago-Docampo M, Valverde Gomez M, Gomez Roman J, Enguita Valls AB, Perez-Olivares C, Valverde D, Gil Carbonell J, Garrido-Lestache Rodríguez-Monte E, Del Cerro MJ, Lapunzina P, Escribano-Subias P. Clinical heterogeneity of Pulmonary Arterial Hypertension associated with variants in TBX4. *PLoS One.* 2020 Apr 29;15(4):e0232216. doi: 10.1371/journal.pone.0232216. PMID: 32348326; PMCID: PMC7190146.
173. Prieto-Peña D, Martínez-Meñaca A, Calderón-Goercke M, Mora-Cuesta VM, Fernández-Rozas S, Iturbe-Fernández D, Gómez-Román JJ, Cifrián-Martínez JM, Castañeda S, Hernández JL, González-Gay MA, Blanco R. Long-term survival of lung transplantation for interstitial lung disease associated with connective tissue diseases: a study of 26 cases from a referral centre. *Clin Exp Rheumatol.* 2020 Jul-Aug;38(4):615-620. Epub 2019 Oct 17. PMID: 31694743.
174. Atienza-Mateo B, Remuzgo-Martínez S, Mora Cuesta VM, Iturbe-Fernández D, Fernández-Rozas S, Prieto-Peña D, Calderón-Goercke M, Corrales A, Blanco Rodríguez GB, Gómez-Román JJ, González-Gay MÁ, Cifrián JM. The Spectrum of Interstitial Lung Disease Associated with Autoimmune Diseases: Data of a 3.6-Year Prospective Study from a Referral Center of Interstitial Lung Disease and Lung Transplantation. *J Clin Med.* 2020 May 26;9(6):1606. doi: 10.3390/jcm9061606.
175. Conde E, Rojo F, Gómez J, Enguita AB, Abdulkader I, González A, Lozano D, Mancheño N, Salas C, Salido M, Salido-Ruiz E, de Álava E. Molecular diagnosis in non-small-cell lung cancer: expert opinion on ALK and ROS1 testing. *J Clin Pathol.* 2022 Mar;75(3):145-153. doi: 10.1136/jclinpath-2021-207490. Epub 2021 Apr 19. PMID: 33875457; PMCID: PMC8862096..
176. Atienza-Mateo B, Díaz de Terán-López T, Gómez-Román J, Sánchez L, Mons-Lera R, Rubio-Suárez A, Cifrián JM, González-Gay MÁ. Atypical

- presentation of immunoglobulin G4-related disease as subglottic stenosis: a case-based review. *Rheumatol Int.* 2021 Jun;41(6):1161-1167. doi:10.1007/s00296-021-04816-4. Epub 2021 Apr 8. PMID: 33834281.
177. Moreno T, Monterde B, González-Silva L, Betancor-Fernández I, Revilla C, Agraz-Doblas A, Freire J, Isidro P, Quevedo L, Blanco R, Montes-Moreno S, Cereceda L, Astudillo A, Casar B, Crespo P, Morales Torres C, Scaffidi P, Gómez-Román J, Salido E, Varela I. ARID2 deficiency promotes tumor progression and is associated with higher sensitivity to chemotherapy in lung cancer. *Oncogene.* 2021 Apr;40(16):2923-2935. doi: 10.1038/s41388-021-01748-y. Epub 2021 Mar 19. PMID: 33742126; PMCID: PMC7610680.
  178. Martín-Penagos L, Fernández-Fresnedo G, Benito-Hernández A, Mazón J, de Cos M, Oviedo MV, San Segundo D, López-Hoyos M, Gómez-Román J, Ruiz JC, Rodrigo E. Measurement of galactosyl-deficient IgA1 by the monoclonal antibody KM55 contributes to predicting patients with IgA nephropathy with high risk of long- term progression. *Nefrologia.* 2021 Mar 16:S0211-6995(21)00034-5. English,Spanish. doi: 10.1016/j.nefro.2020.12.011. Epub ahead of print. PMID: 33741175.
  179. Arnau A, Benito-Hernández A, Ramos-Barrón MA, García-Unzueta MT, Gómez-Román JJ, Gómez-Ortega JM, López-Hoyos M, San Segundo D, Ruiz JC, Rodrigo E. Urinary C-X-C Motif Chemokine 10 Is Related to Acute Graft Lesions Secondary to T Cell- and Antibody-Mediated Damage. *Ann Transplant.* 2021 Mar 9;26:e929491. doi:10.12659/AOT.929491. PMID: 33686050; PMCID: PMC7955576.
  180. Atienza-Mateo B, Remuzgo-Martínez S, Prieto-Peña D, Mora Cuesta VM, Iturbe-Fernández D, Llorca J, Sánchez-Bilbao L, Corrales A, Blanco Rodríguez G, Gómez-Román JJ, Cifrián JM, González-Gay MÁ. Rituximab in the Treatment of Interstitial Lung Disease Associated with Autoimmune Diseases: Experience from a Single Referral Center and Literature Review. *J Clin Med.* 2020 Sep 23;9(10):3070. doi: 10.3390/jcm9103070. PMID: 32977717; PMCID: PMC7598697
  181. Val-Bernal JF, Garijo MF, Gómez-Román JJ. Renal oncocytoma with prominent xanthomatous reaction. A rare histopathological variant of

- oncocytoma. Rom J Morphol Embryol. 2021 Jul-Sep;62(3):663-670. doi: 10.47162/RJME.62.3.02. PMID: 35263393; PMCID: PMC9019639.
182. Martínez-López D, Sánchez-Bilbao L, De Cos-Gómez M, González-Mazón I, Rodrigo-Calabia E, Ruiz-San Millán JC, Gómez Román J, Castañeda S, González-Gay MA, Hernández JL, Blanco R. Long-term survival of renal transplantation in patients with lupus nephritis: experience from a single university centre. Clin Exp Rheumatol. 2022 Mar;40(3):581-588. doi: 10.55563/clinexprheumatol/ri873i. Epub 2021 Oct 13. PMID: 34665698.
183. Mora VMC, Osorio JSC, Iturbe DF, Tello SM, Guzmán YG, Sánchez LM, Gómez JJR, Cifrián JMM. Double-Lung Transplantation in a Patient with Pulmonary Type B Niemann-Pick Disease: A Valid Treatment Option. Case Rep Transplant. 2022 Apr 27;2022:5428381. doi: 10.1155/2022/5428381. PMID: 35531268; PMCID: PMC9068340.
184. Ovejero Gómez VJ, Freire Salinas J, García-Berbel Molina P, Azcarretazabal González-Ontaneda T, Bermúdez García MV, Gómez Román JJ. Predicción de recurrencia peritoneal mediante inmunexpresión en cáncer de colon [Peritoneal recurrence prediction for colon cancer based on immunoexpression]. Rev Esp Patol. 2021 Jul-Sep;54(3):147-155. Spanish. doi: 10.1016/j.patol.2020.07.006. Epub 2020 Dec 14. PMID: 34175025.
185. González-Sánchez E, Muñoz-Callejas A, Gómez-Román J, San Antonio E, Marengo A, Tsapis N, Böhne-Japiassu K, González-Tajuelo R, Pereda S, García-Pérez J, Cavagna L, González-Gay MÁ, Vicente-Rabaneda EF, Meloni F, Fattal E, Castañeda S, Urzainqui A. Targeted nanotherapy with everolimus reduces inflammation and fibrosis in scleroderma-related interstitial lung disease developed by PSGL-1 deficient mice. Br J Pharmacol. 2022 Sep;179(18):4534-4548. doi: 10.1111/bph.15898. Epub 2022 Jul 13. PMID: 35726496.
186. Isla D, Lozano MD, Paz-Ares L, Salas C, de Castro J, Conde E, Felipe E, Gómez-Román J, Garrido P, Belén Enguita A. Nueva actualización de las recomendaciones para la determinación de biomarcadores predictivos en el carcinoma de pulmón no célula pequeña: Consenso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y de la Sociedad Española de Oncología

Médica [New update to the guidelines on testing predictive biomarkers in non-small-cell lung cancer: a National Consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology]. *Rev Esp Patol.* 2023 Apr-Jun;56(2):97-112. Spanish. doi:10.1016/j.patol.2023.02.002. Epub 2023 Mar 28. PMID: 37061248.

187. Delgado Bolton RC, Calapaquí Terán AK, Gómez Román JJ, Treglia G, Giammarile F. A randomised trial probes the higher efficacy of a hybrid radioactive and fluorescent tracer approach in high-complexity sentinel node biopsy during robotic surgery of prostate cancer. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2023 Mar 24. doi: 10.1007/s00259-023-06213-4. Epub ahead of print. PMID: 36961536.
188. Barreda P, Miñambres E, Ballesteros MÁ, Mazón J, Gómez-Román J, Gómez Ortega JM, Belmar L, Valero R, Ruiz JC, Rodrigo E. Controlled Donation After Circulatory Death Using Normothermic Regional Perfusion Does Not Increase Graft Fibrosis in the First Year Posttransplant Surveillance Biopsy. *Exp Clin Transplant.* 2022 Dec;20(12):1069-1075. doi: 10.6002/ect.2022.0171. PMID:36718005.
189. Lozano MD, Benito A, Labiano T, Pijuan L, Tejerina E, Torres H, Gómez-Román J. Recommendations for optimizing the use of cytology in the diagnosis and management of patients with lung cancer. *Rev Esp Patol.* 2023 Jan-Mar;56(1):58-68. doi: 10.1016/j.patol.2022.04.001. Epub 2022 Jun 24. PMID: 36599601.
190. Isla D, Lozano MD, Paz-Ares L, Salas C, de Castro J, Conde E, Felip E, Gómez-Román J, Garrido P, Enguita AB. New update to the guidelines on testing predictive biomarkers in non-small-cell lung cancer: a National Consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. *Clin Transl Oncol.* 2023 May;25(5):1252-1267. doi: 10.1007/s12094-022-03046-9. Epub 2022 Dec 26. Erratum in: *Clin Transl Oncol.* 2023 Feb 8; PMID: 36571695; PMCID: PMC10119050.
191. Marcos González, S.; Rodrigo Calabia, E.; Varela, I.; Cerverienka, M.; Freire Salinas, J.; Gómez Román, J.J. High Rate of Mutations of Adhesion Molecules and Extracellular Matrix Glycoproteins in Patients with Adult-Onset

Focal and Segmental Glomerulosclerosis. *Biomedicines* 2023, 11, 1764.

<https://doi.org/10.3390/biomedicines11061764>

192. Freire J, García-Berbel P, Caramelo B, García-Berbel L, Ovejero VJ, Cadenas N, Azueta A, Gómez-Román J. Usefulness of COL11A1 as a Prognostic Marker of Tumor Infiltration. *Biomedicines*. 2023 Sep 8;11(9):2496. doi:10.3390/biomedicines11092496. PMID: 37760937; PMCID: PMC10526338.
193. Ruiz-Cáceres I, Hermida Romero T, Guerra Merino I, Portu Zapirain J, Pérez-Mies B, Sánchez-Conde M, Riaño MA, Rubio R, Fortés Alen J, Vidal González Á, Salas Antón C, Múñez E, Sánchez Sánchez R, Corona-Mata D, Aldecoa Ansorregui I, Miró JM, Beloqui Pérez de Obanos R, Ibero C, Gómez-Román J, Fariñas MC, Tabuyo Bello T, de Alava E, Cisneros JM, Matías-Guiu X, Rivero A; NECROCOVID Study Group. Post-mortem findings in Spanish patients with COVID-19; a special focus on superinfections. *Front Med (Lausanne)*. 2023 Jul 4;10:1151843. doi:10.3389/fmed.2023.1151843. PMID: 37484846; PMCID: PMC10359908.
194. Rodríguez-Duque MS, Martín Soler P, González Vela MC, Gómez Román JJ. Histiocitosis combinada de tipo Langerhans (Histiocitosis de células de Langerhans y enfermedad de Erdheim-Chester) en varón de 64 años con mutaciones en BRAF y NRAS: a propósito de un caso [Combined histiocytosis of the Langerhans group (Langerhans cell histiocytosis and Erdheim-Chester disease) in a 64-year-old man with BRAF and NRAS mutations: a case report]. *Rev Esp Patol*. 2023 Jul-Sep;56(3):186-190. Spanish. doi: 10.1016/j.patol.2021.07.001. Epub 2021 Oct 1. PMID: 37419557.
195. Mora-Cuesta VM, Sánchez-Moreno L, Iturbe-Fernández D, Pérez-Barquín E, Tello-Mena S, Alonso-Lecue P, Izquierdo-Cuervo S, Naranjo-Gozalo S, Cifrián-Martínez JM, Gómez-Román JJ. Lung transplantation for emphysema: only emphysema or something else? *J Thorac Dis*. 2023 Dec 30;15(12):6741-6751. doi: 10.21037/jtd-23-1160. Epub 2023 Dec 15. PMID: 38249891; PMCID: PMC10797347.
196. Ferrer-Pargada D, Iturbe D, Tello S, Izquierdo S, Peña E, Castrillo Bustamante C, Gómez-Roman J. Flecainide-associated Pneumonitis, a Case

Report: COVID is Not All That it Seems. *Open Respir Arch*. 2024 Oct 9;6(4):100372. doi: 10.1016/j.opresp.2024.100372. PMID: 39507570; PMCID: PMC11539418.

197. Galán-Vidal J, García-Gaipo L, Molinuevo R, Dias S, Tsoi A, Gómez-Román J, Elder JT, Hochegger H, Gandarillas A. Sumo-regulatory SENP2 controls the homeostatic squamous mitosis-differentiation checkpoint. *Cell Death Dis*. 2024 Aug 16;15(8):596. doi: 10.1038/s41419-024-06969-z. PMID: 39152119; PMCID: PMC11329632.
198. Fernández Fernández LM, González Gutiérrez MP, Rubiera M, Berrios Hernández ML, González Rodríguez C, Ariza Prota M, Pérez Fontán JF, Villar Zarra K, Nieves-Alonso J, Gómez-Román JJ, Dolores Lozano M, Pérez-Machado MÁ, Colado Varela E, Torres-Rivas HE. EBUS-TBNA and CryoEBUS of the mediastinal lymph node. One hundred seventy-eight cases. Validation of the WHO Reporting System for Lymph Node Cytopathology. Proposed CryoEBUS diagnostic flow chart and indications. The view of the interventional pathologist. *Rev Esp Patol*. 2025 Jan-Mar;58(1):100799. doi: 10.1016/j.patol.2024.100799. Epub 2025 Jan 20. PMID: 39837131.
199. Alarcón-Vila C, Hurtado-Navarro L, Mateo SV, Peñín-Franch A, Martínez CM, Molina-López C, Baños MC, Gómez AI, Gómez-Román J, Baroja-Mazo A, Arostegui JI, Palmou-Fontana N, Martínez-García JJ, Pelegrin P. The inflammasome adaptor protein ASC promotes amyloid deposition in cryopyrin-associated periodic syndromes. *EMBO Mol Med*. 2025 Jan;17(1):41-53. doi: 10.1038/s44321-024-00176-1. Epub 2024 Dec 5. PMID: 39639164; PMCID: PMC11731034.
200. Bonet N, Mascaro JM Jr, Hurtado-Navarro L, Angosto-Bazarra D, Callejas-Rubio JL, Clemente D, Souto A, Lima O, Palmou-Fontana N, Baselga E, Jiménez-Treviño S, Remesal A, Andreu-Barasoain M, Fernandez-Dominguez L, Riera-Monroig J, Aparicio M, Garcia-Herrero J, Pesqué D, Sanchez-Calvin MT, Lezana-Rosales JM, Correyero-Plaza M, Garcia-Villalba J, Bolaño V, Peiro S, Diaz M, Vlagea A, Lorca D, Fabregat V, Anton MC, Plaza S, Gonzalez-Granado LI, Postigo C, de Morales JMG, de la Fuente EG, Iglesias E, Gomez-Roman J, Vázquez-Triñanes C, Lopez-Robledillo JC,

Ortego-Centeno N, Giménez-Arnau AM, Campistol JM, Laayouni H, de Landazuri IO, Yagüe J, Gonzalez-Roca E, Mensa-Vilaro A, Fornas O, Ramos E, Pelegrin P, Casals F, Arostegui JI. Novel Insights into the Clinical Features, Genetic Spectrum and Clonal Evolution of Patients Carrying NLRP3 Mosaicism. *J Clin Immunol*. 2025 Sep 30;45(1):134. doi: 10.1007/s10875-025-01922-x. PMID: 41026232; PMCID: PMC12484329.

201. García LF, Conde E, Hernandez S, Alonso M, Curto D, Dómine M, Rojo F, Freire J, Gómez-Román J, Calles A, Cebollero M, González-Larriba JL, Saiz M, Esteban I, Gutiérrez L, Lopez-Rios F, de Castro J. PD-L1 expression scoring using artificial intelligence algorithms in non-small cell lung cancer harbouring ROS1 fusions: potential clinical-biological significance. *Clin Transl Oncol*. 2025 Aug 11. doi: 10.1007/s12094-025-04013-w. Epub ahead of print. PMID: 40790287.

### **VIII/ CAPÍTULOS DE LIBROS**

1. La Patología Molecular. Capítulo X correspondiente al libro: ¿Qué es la Anatomía Patológica? Publicado por el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla en colaboración con el Gobierno de Cantabria.
2. La Autopsia Clínica. Capítulo X correspondiente al libro: ¿Qué es la Anatomía Patológica? Publicado por el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla en colaboración con el Gobierno de Cantabria.
3. Gómez-Román JJ et al. En: Travis WD, Brambilla E, Muller-Hermelink HK, Harris CC (Eds): World Health Organization Classification of Tumours. Pathology and Genetics of Tumours of the Lung, Pleura, Thymus and Heart. IARC Press: Lyon. France. 2004. Chapter 4. Tumours of the heart. Benign tumours of pluripotent mesenchyme. pp260-265. ISBN 92 832 2418 3
4. Expresión génica en carcinomas pulmonares no microcíticos. Correspondiente al libro Jornadas de Investigación Traslacional en Cáncer de Pulmón. Editores Médicos SA. Depósito legal: M.43444-2003
5. Biología Molecular del Cáncer de Pulmón. Avances en el Tratamiento Multidisciplinar del Cáncer de Pulmón. Sesión 1. pp 7-10. 10.05-TAR-F09
6. SEPAR.2005 Formación Médica Continuada. Línea ASMA. Curso 1. Fascículo 1. Capítulo III. Anatomía Patológica. Director Dr Vicente Plaza Moral.
7. 32 Simposio de Neumología. Asma y EPOC. Editor. JL Viejo Bañuelos. Dep Legal BU-428/2006. Hallazgos morfológicos en asma y agudización grave de asma. pp 87-101
8. Manual para el diagnóstico precoz de carcinoma Cervico uterino. Editado por el Servicio Cántabro de Salud. 2007
9. Tumores renales y de vías urinarias. En: Hernando Avendaño L. Nefrología clínica. 3ª Ed. 2009. Editorial médica Panamericana. Madrid España. pp705-720 ISBN: 978-84-9835-186-6
10. Patología Molecular en la asistencia diaria. El momento ha llegado. Editado por la Real Academia de Medicina de Cantabria. ISBN: 978-84-613-8569-0 Depósito legal: SA-208-2010



11. Novedades en el diagnóstico histológico del cáncer de pulmón. pp83-90. 36 y 37 Simposio de Neumología. Burgos. Editado por José Luis Viejo Bañuelos. Depósito legal. M-46677-2011
12. Manual para el diagnóstico precoz de carcinoma Cervico uterino. Editado por el Servicio Cántabro de Salud. 2011
13. Cáncer de pulmón en mujeres. Aspectos anatomopatológicos diferentes. En Cáncer de pulmón en mujeres. Aspectos diferenciales. 2013. Editado por ICAPEM. 2013- pp120-138
14. Recomendaciones para la determinación de ALK en el carcinoma de pulmón no microcítico. Springer Healthcare. Con el auspicio de SEAP-AIP. Depósito legal ESP 04/12 ON2. ISBN 978-84-695-3744-2
15. Manual de procedimientos SEPAR sobre broncoscopia. Análisis anatomopatológico de las muestras broncoscópicas. ISBN Obra completa: 84-7989-152-1 ISBN ISBN Módulo 28: 978-84-941669-4-5 Dep. Legal: B. 29183-2013
16. Libro blanco de la Anatomía Patológica en España 2015. SEAP. DL. VI-319/2015
17. Anatomía Patológica de la Fibrosis pulmonar idiopática. Editores: Ancoechea J, Xaubet A, Agüero R. Editorial Respira. Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica. 2015;pp109-124. ISBN: 978-84-944876-2-0 Depósito Legal: M-29602-2015
18. Gómez J, Lozano L. Guía para la determinación de ALK en extensiones citológicas. SEAP. DL NA 774-2016
19. Pulmonary Pathology. Philip T. Cagle (editor), Keith M Kerr (editor). ISBN 10: 3319692623 / ISBN 13: 9783319692623. Published by Springer International Publishing 2018-03-15, Berlin, 2018. Gómez-Román J. Cystadenoma of the lung
20. SECCIÓN III. Orientación diagnóstica del enfermo con patología renal: Capítulo 11. Procedimientos diagnósticos básicos de las enfermedades renales - 11.8 Procesamiento histológico, interpretación e informe anatomopatológico de la biopsia renal. Páginas 260- 273. J. M. Gómez Ortega y J. J. Gómez Román. M. Arias /A. Martín-Malo /A. Ortiz Arduan / M. Praga Terente / E. Rodrigo Calabia / D. Serón Micas; Hernando. Nefrología Clínica -

5a ed.; Madrid; Editorial Médica Panamericana; 2023; Cartoné; 1368 págs.; 21 x 28 cm.; Depósito Legal: M-10500-2022; ISBN: 9788491106821 (Versión impresa + Versión digital) ISBN: 9788491106838 (Versión digital)

21. Gómez-Román J. The WHO Classification of Tumours Editorial Board

<http://whobluebooks.iarc.fr/editorialboard/index.php>. International Agency for Research on Cancer (IARC), 150 Cours Albert Thomas, 69372 Lyon Cedex 08, France. 2022 International System for Reporting Pancreaticobiliary Cytopathology // Pancreaticobiliary cytopathology techniques // Ancillary testing // In situ hybridization.

## **IX/. ACTIVIDAD UNIVERSITARIA**

1. Colaborador Honorífico del Departamento de "Ciencias Médicas y Quirúrgicas" Sección de "Anatomía Patológica" de la Universidad de Cantabria en los cursos académicos 1.991/92; 1.992/93; 1.993/94; 1.994/1.995; 1.995/1.996; 1.996/97 ; 1.997/98; 1.998/99 1.999/2.000, 2000/2001, 2001/2002 , 2002/2003, 2003/2004, 2004/2005, 2005/2006, 2007/2008
2. Tesis doctorales dirigidas:
  - a. ". "Estudio clínicopatológico de los mixomas cardíacos. Presencia de Herpesvirus humano 8". Doctora: Dña Elvira Acebo Mariñas. Leída en la Universidad de Cantabria el 21 de Mayo de 2001. Calificación: Sobresaliente cum laude
  - b. "Análisis citogenético de los tumores papilares renales". Doctor: Don Jesús Pinto Blázquez. Leída en la Universidad de Cantabria el 21 de Noviembre de 2002. Calificación: Sobresaliente cum laude
  - c. Alteraciones en la expresión de proteínas de ciclo celular p53, Klf4 y p21 en tumores neuroendocrinos de pulmón y la influencia en su pronóstico. Doctor: Don José Manuel Naranjo Gómez. Leída en la Universidad de Cantabria el 16 de Julio de 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude
  - d. Inestabilidad de microsatélites en el adenocarcinoma gástrico. Doctor: Don Federico Castillo Suescun. Leída en la Universidad de Cantabria el 10 de diciembre de 2008. Calificación: Sobresaliente cum laude
  - e. Enfermedad inflamatoria intestinal: papel del análisis molecular de los virus de la familia herpes sobre material tisular. Doctora Dña Ainara Azueta Etxebarria. Leída en la Universidad de Cantabria el 18 de julio de 2014. Calificación Sobresaliente cum laude
  - f. Factores de transición epitelio mesénquima en neoplasias renales. Doctora: Dña Nuria Cadenas Fernández. Leída en la Universidad de Cantabria el 9 de febrero de 2016. Sobresaliente cum laude
  - g. Factores de predicción de carcinomatosis peritoneal en cáncer de colon. Doctor. D Víctor Ovejero Gómez. Leída en la Universidad de Cantabria el 10 de febrero de 2016. Sobresaliente cum laude

- h. Aplicación de un sistema de control por procesos en cáncer de pulmón. Doctora. Dña Araceli Prieto Santacruz. Leída en la Universidad de Cantabria el 11 de febrero de 2016. Sobresaliente
  - i. Desarrollo de un método para el diagnóstico y seguimiento de los tumores estromales gastrointestinales (GIST) a través de curvas de fusión de alta resolución (HRM). Doctora Ruth González Sánchez. Leída en la Universidad de Cantabria en octubre 2016. Sobresaliente cum laude
  - j. Utilidad del COL11A1 como marcador pronóstico de infiltración tumora. Pilar García-Berbel Molina. Leída en la Universidad de Cantabria el 23 de junio de 2017. Sobresaliente cum laude
  - k. DETERMINACIÓN DE BIOMARCADORES PRONÓSTICOS EN PAPILOMAS INTRADUCTALES MAMARIOS. Dra Lucía García-Berbel Molina. Leída en la Universidad de Cantabria el 8 de septiembre de 2017
  - l. Papel de los genes de adhesión celular en el desarrollo de glomerulopatías primarias. Drsa Sara Marcos González. Leída en la UC el 18/09/2024
3. Director del Curso de Doctorado. “I Curso semipresencial de Técnicas de Patología Molecular en el estudio de las neoplasias en Anatomía Patológica”. Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2001/2002
  4. Director del Curso de Doctorado. “Técnicas de Patología Molecular en el estudio de las neoplasias en Anatomía Patológica”. Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2002/2003
  5. Director del Curso de Doctorado. “Patología Molecular y Cáncer en Anatomía Patológica”. Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2003/2004

6. Director del Curso de Doctorado. "Patología Molecular y Cáncer en Anatomía Patológica. Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2004/2005
7. Director del Curso de Doctorado. "Patología Molecular y Cáncer en Anatomía Patológica. Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2005/2006
8. Director del Curso de Doctorado. "Patología Molecular y Cáncer en Anatomía Patológica." dotado con 60 horas (6 créditos) Curso 06 366 en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2006/2007
9. Director del Curso de Doctorado. "Patología Molecular y Cáncer en Anatomía Patológica." dotado con 60 horas (6 créditos) en el Dpto de Ciencias Médicas y Quirúrgicas de la Facultad de Medicina de la Universidad de Cantabria. Curso 2007/2008
10. Acreditación para el cuerpo de Profesores Titulares de Universidad con fecha 12 de marzo de 2009. Certificado emitido por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA)
11. Anatomía Patológica del Cáncer asociado a la Inmunosupresión. Máster Enfermedades Neoplásicas. Fundamentos Básicos y Clínicos de la Oncología. Organizado por Carmen de la Hoz y José María Riivera. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 2,5 créditos de actividad docente. Leioa 4 de marzo de 2010.
12. Anatomía Patológica del Cáncer de origen desconocido. Máster Enfermedades Neoplásicas. Fundamentos Básicos y Clínicos de la Oncología. Organizado por Carmen de la Hoz y José María Riivera. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 2,5 créditos de actividad docente
13. Anatomía Patológica del Cáncer asociado a la Inmunosupresión. Máster en Oncología Básica y Clínica. 3ª Edición 2011/12. Organizado por Carmen de la Hoz. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico

- Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 2,5 créditos de actividad docente.
14. Anatomía Patológica del Cáncer de origen desconocido. Máster en Oncología Básica y Clínica. 3ª Edición 2011/12. Organizado por Carmen de la Hoz y José María Riivera. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 2,5 créditos de actividad docente. Leioa 4 de marzo de 2010.
  15. Organizador del Encuentro: Abordaje integral del cáncer. El modelo del cáncer de pulmón. Universidad Internacional Menéndez Pelayo. 13 y 14 de septiembre de 2012. Santander
  16. Coordinador y formador del curso de formación de "Interpretación de resultados en la expresión de PD-L1 con IHC 22C3 pharmDx". Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. 11 de octubre de 2016
  17. Coordinador y formador del curso de formación de "Interpretación de resultados en la expresión de PD-L1 con IHC 22C3 pharmDx". Complejo Hospitalario Universitario Santiago de Compostela. 24 de octubre de 2016
  18. Anatomía Patológica del Cáncer asociado a la Inmunosupresión. Máster en Oncología Básica y Clínica. 5ª Edición 2017/18. Organizado por Carmen de la Hoz. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 60 créditos de actividad docente.
  19. Anatomía Patológica del Cáncer de origen desconocido. Máster en Oncología Básica y Clínica. 5ª Edición 2017/18. Organizado por Carmen de la Hoz y José María Riivera. Departamento de Biología Celular e Histología y Especialidades Médico Quirúrgicas de la Universidad del País Vasco/EHU. Acreditado con 60 créditos de actividad docente. Leioa 18 de septiembre de 2018
  20. Tutor externo de la Facultad de Ciencias Biológicas y ambientales de la Universidad de León con un total de 176 horas lectivas del 1/07/2018 al 31/07/2018
  21. Título de experto universitario 28 ECTS: Biología molecular del cáncer de pulmón. Universidad Complutense de Madrid. Módulo 4 en calidad de docente

## **XI. ACTIVIDAD DOCENTE**

1. Curso de "Técnicas y Procedimientos en Anatomía Patológica especial. I: Sistema cardiovascular" para Técnicos de Laboratorio de Anatomía Patológica de 32 horas de duración impartido en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla en Mayo de 1.991 en calidad de profesor.
2. Curso de "Transplante de órganos en Anatomía Patológica", organizado por la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL), de 40 horas de duración e impartido en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla del 30 de Septiembre al 4 de Octubre de 1.991.
3. Curso de "Histología básica para patólogos", impartido los días 2, 9, 16 y 23 de Marzo de 1.992 dentro del programa docente para Médicos Internos Residentes (MIR) de primer año de Anatomía Patológica en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.
4. Curso de "Macropatología básica", impartido los días 14, 21 y 28 de Abril de 1.992 dentro del mismo programa docente del apartado anterior del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.
5. "Fiebre e ictericia de repetición en varón de 77 años". Sesión clínica general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla celebrada el 29 de Enero de 1993.
6. "Hemorragia digestiva masiva tras quimioterapia por tumor pulmonar". Sesión clínica general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla celebrada el 20 de Octubre de 1995.
7. Curso intensivo teórico-práctico dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica, impartido en el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" del 2 de Mayo al 4 de Junio de 1.996
8. " Insuficiencia respiratoria en un transplante de médula ósea alogénico". Sesión clínica general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla celebrada el 22 de Noviembre de 1996.
9. "Varón de 49 años de edad con hemorragia por varices esofágicas". Sesión clínica general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla celebrada el 7 de Febrero de 1997

10. "Valoración histopatológica de una CIN" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica. 1992
11. "Seminario de pólipos gastrointestinales" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
12. "Seminario de tumores pulmonares poco frecuentes" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
13. "Seminario de tumores epiteliales ováricos" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
14. "Patología ósea metabólica" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
15. "Seminario sobre nueva clasificación de la neoplasia epitelial renal" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
16. "Seminario de patología de cabeza y cuello" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
17. "Seminario de lesiones simuladoras de neoplasia" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica.
18. "Patología mesotelial". Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica. Abril de 1994
19. "Tumores neuroendocrinos pulmonares" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica. 1995
20. "Novedades en la clasificación de los timomas" Dirigido a Médicos Internos Residentes de Anatomía Patológica. 1996
21. "Tumor de partes blandas". Sesión clínica general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla celebrada el 16 de Enero de 1998
22. Coordinador de las Sesiones Clínico-Patológicas semanales ininterrumpidas organizadas por el Servicio de Oncología Médica y el Departamento de Anatomía Patológica desde Enero de 1995 hasta la actualidad.
23. "Análisis de las lesiones genitales producidas por el Virus del Papiloma Humano mediante técnicas de PCR". Sesión General del Servicio de Ginecología del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" celebrada el miércoles 21 de Octubre de 1998.



24. "El papel del técnico de Anatomía Patológica en el laboratorio de Patología Molecular. Introducción a la Patología Molecular". Seminario de 2 horas de duración organizado por la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio de Anatomía Patológica (AETEL). Celebrado en Santander (Hospital Universitario Marqués de Valdecilla) el día 29 de Octubre de 1998.
25. Citología y práctica de la autopsia en Anatomía Patológica. Curso de actualización científico-didáctica destinado a Profesores de la familia profesional de la sanidad (40 horas, modalidad C) organizado por el Departamento de Educación de la Universidad de Cantabria. Fechas 12 de Abril al 13 de Mayo de 1999.
26. "Hepatitis viral y síndrome hemofagocítico". La autopsia y su correlación clínicopatológica. Sesiones clínicopatológicas del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander 3 de Mayo de 2000.
27. Las siguientes ponencias dentro del curso: I Curso Teórico-Práctico de Técnicas en Patología Molecular y Citometría de Flujo. Organizado por la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL), de 40 horas de duración e impartido en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla del 16 al 20 de Octubre de 2000.
- a. "Introducción a la Patología Molecular".
  - b. "Detección y tipado de VPH mediante PCR y digestión con enzimas de restricción".
  - c. "Fundamentos en Citometría de Flujo"
  - d. "Patología Molecular y su aplicación en el campo de la Anatomía Patológica tumoral"
  - e. "Seminario de casos prácticos con la aplicación de la patología molecular como complemento al diagnóstico anatomopatológico"
  - f. "Sustituyen las técnicas de patología molecular a las viejas tecnologías?"
28. "Análisis de las lesiones genitales producidas por el Virus del Papiloma Humano mediante técnicas de PCR en Cantabria". Sesión General del Servicio de Ginecología del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" celebrada el martes 7 de noviembre de 2000

34. "Caso clínico cerrado: Enfermedad sistémica con afectación pulmonar y renal".  
Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Jueves, 9 de noviembre de 2000
29. Docente en la formación práctica (FCT) de los alumnos de formación profesional del ciclo de grado superior: "Anatomía Patológica y Citología" de la familia profesional SANIDAD del Gobierno de Cantabria durante el curso 1999/2000
30. Las siguientes ponencias dentro del curso: Avances en Patología Molecular. Asistencia e Investigación (Módulo II). Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 24 al 28 de Marzo de 2003 (40 horas lectivas).
- a. ¿Qué es la Patología Molecular?
  - b. Breve introducción a la Patología molecular. Genoma y sus aplicaciones. Bancos de tejidos. El papel del Técnico.
  - c. Del gel de electroforesis a la indicación de tratamiento. Enfermedad mínima residual.
  - d. Ejemplos sobre la utilización de nuevas tecnologías en Anatomía Patológica.
  - e. ¿Hacia dónde vamos? Una visión personal.
  - f. Apuntes finales.
31. Las siguientes ponencias dentro del curso: Avances e investigación en patología molecular Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 8 al 12 de marzo de 2004 (40 horas lectivas)
- a. Conceptos básicos en Patología Molecular
  - b. Aplicaciones diagnósticas en Patología Molecular.
  - c. Lo que hemos aprendido en pocos años. El ejemplo de la telomerasa.
  - d. Microarrays de expresión génica. Tipos. Nuestra experiencia en carcinomas pulmonares
  - e. Nuestra experiencia en tumores de tracto urinario.
  - f. Y después de la investigación, qué? Apuntes finales.

32. Caso cerrado. Miocardiopatía dilatada, diabetes insípida, síndrome cerebeloso y lesiones óseas de larga evolución. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 24 de junio de 2004.
33. La Biopsia pequeña. Ponencia en el Curso Teórico-práctico: Las Técnicas de Tallaje. Organizado por el Colegio de Técnicos superiores de Anatomía Patológica en colaboración con el Dpto de Anatomía Patológica del HU Marqués de Valdecilla de Santander. 7 al 11 de marzo de 2005. Actividad acreditada por la Comisión de Formación Continuada con 4,0 créditos y 40 horas lectivas
34. Sesión Clínico-Patológica auspiciada por la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) y SEAP. "Infiltrados pulmonares y lesiones cerebrales múltiples en un varón de 67 años". Ponentes: Dr FJ Barbado (Hospital La Paz), Dr JJ Gómez. 15 diciembre 2005. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander
35. Aplicaciones de nuevas tecnologías de biología molecular en el diagnóstico del trasplante pulmonar. Curso: "Avances en el diagnóstico e implicaciones clínicas de la patología del trasplante de órganos sólidos" Hospital vall d'Hebron. Barcelona. 20 de febrero de 2006. 1,5 horas de docencia
36. Las siguientes ponencias dentro del curso: "¿Qué papel juega un laboratorio asistencial de patología molecular en la práctica diaria?". Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 27 al 31 de marzo de 2006 (40 horas lectivas). Acreditado con 7 créditos por la Comisión de Formación Continuada.
- a. Conceptos básicos en Patología Molecular. Estructura molecular de la célula.
  - b. Alteraciones moleculares que dan origen a enfermedades.
  - c. Técnicas básicas que se deben aplicar en un laboratorio de patología molecular enfocado a la asistencia.
  - d. Patología Infecciosa. ¿Cuándo, qué técnicas y en qué tipo de muestras y cómo debemos utilizar técnicas moleculares?

- e. Virus del Papiloma Humano. Tipos de técnicas disponibles en el mercado. Ventajas e inconvenientes de cada una.
  - f. Infraestructura básica del laboratorio. ¿Qué necesitamos para comenzar a trabajar? ¿Cómo evitar los problemas? Bancos de tejidos y tumores. ¿Cómo comenzar? Integración de los bancos en una Red cooperativa. Normativa y control de calidad en los bancos de tumores.
  - g. Patología tumoral. Técnicas básicas de PCR en el diagnóstico de patología linfóide.
  - h. Patología tumoral sólida. FISH y cáncer de mama.
  - i. Alteraciones genéticas que predicen respuesta a fármacos. El ejemplo EGFR
  - j. Detección de enfermedad mínima. Ganglio centinela y sangre periférica en melanoma y cáncer de mama
  - k. ¿Qué va a pasar mañana?. Genómica, proteómica y metabolómica.
37. Coordinador del Curso previo al XX Congreso Nacional de la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL). Santander 24-26 de mayo de 2007 “Nuevas Dianas terapéuticas en Oncología. Tumores sólidos y hematológicos”
38. Caso cerrado. Hiponatremia severa con desenlace fatal. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 19 de junio de 2008.
39. Vacuna del papiloma. ¿para quién y con qué criterios?. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 16 de octubre de 2008
40. Sesión clínico-patológica. Dolor torácico en paciente psiquiátrica. A propósito de un caso. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 10 de diciembre de 2009
41. El técnico y el cuarto de taller. La importancia de la patología macroscópica en la anatomía patológica. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 25 al 29 de octubre de 2010

42. Las siguientes ponencias dentro del curso: El laboratorio molecular asistencial integrado en los servicios de anatomía patológica. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 22 al 26 de noviembre de 2010:
- a. Conceptos básicos en técnicas de Patología Molecular
  - b. ¿Por qué trabajar sobre patología molecular en un entorno asistencial?
  - c. ¿Cómo comenzar a trabajar desde cero?
  - d. Biobancos. Normativa y aplicación general.
  - e. El técnico y la toma de muestras para biobanco. Fase preanalítica
  - f. Sistemas de microdissección y extracción automática de ácidos nucleicos
  - g. FISH. Bases y aplicaciones
  - h. Patología linfóide. Bases moleculares. Iniciativa Biomed para diagnóstico de linfomas
  - i. Casos prácticos de patología linfóide resueltos por patología molecular
  - j. Técnicas de detección de mutaciones basadas en PCR a tiempo real. KRAS, EGFR, BRAF, PI3K
  - k. Técnicas de diagnóstico basadas en expresión. Ganglio centinela y microarrays en patología mamaria
  - l. Virus del Papiloma humano. Novedades después de la vacuna
  - m. Patología viral y diagnóstico anatomopatológico
  - n. Patología Molecular y asistencia diaria. Llegó la hora de dar el salto
43. Mujer de 79 años con neumonía recurrente. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 17 de noviembre de 2011
44. Biomarcadores en la práctica clínica. Sesión general del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander el día 7 de marzo de 2013
45. Director del Curso: El flujo de trabajo en la determinación de biomarcadores. Organizado por UCTESS e impartido en el HUMV los días 15 al 19 de abril de 2013. 4,1 créditos otorgados por la CFC del SCS
46. Moderador del Curso: Abordaje multidisciplinar del paciente con CPNM ALK+: desde la muestra al tratamiento. Santander 20 y 21 de junio de 2014

47. Moderador del curso. Abordaje Multidisciplinar del paciente con CPCNP avanzado con traslocación de ALK. 3ª edición. Pamplona 5 y 6 de junio de 2015
48. Director del Curso: "Diagnóstico molecular en Anatomía Patológica" Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de Cantabria con 35 horas lectivas. Santander 9-13 noviembre de 2015
49. Director del curso "Diagnóstico molecular en Anatomía Patológica" Santander enero 2017
50. Director del "III Curso de Diagnóstico molecular en Anatomía Patológica" Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de Cantabria con 35 horas lectivas. Santander 22-26 de enero de 2018
51. Co-director del curso : NGS en el entorno hospitalario, de 3 horas y 30 minutos de duración. Santander 30 de noviembre de 2018 acreditado por la CFC de Cantabria
52. Co-director del IV Curso Técnicas básicas de diagnóstico molecular en Anatomía Patológica de 35 horas de duración. Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de Cantabria del Sistema Nacional de Salud. 28 de enero al 1 de febrero de 2019. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander. 2 horas y 30 minutos de teoría y 7 horas de práctica
53. Sesiones de actualizaciones en laboratorio clínico Sep-Dic 2018. Una hora de docencia
54. Co-director del V Curso Técnicas básicas de diagnóstico molecular en Anatomía Patológica de 35 horas de duración. Acreditado por la Comisión de Formación Continuada de Cantabria del Sistema Nacional de Salud. 28 de enero al 1 de febrero de 2020. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander. 2 horas y 30 minutos de teoría y 7 horas de práctica
55. Máster Experto en Biología Molecular. Universidad Complutense curso 19/20. Biología Molecular del cáncer de pulmón
56. Actualización en cáncer de pulmón para médicos de Atención primaria. Organizado por el Colegio de Médicos de Cantabria. 15 de enero de 2024. Director y ponente

57.I Congreso Nacional de Medicina personalizada para estudiantes. Organizado por CNMPE del 14 al 16 de marzo de 2024

## **XII. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADOS. PREMIOS**

1. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 1998. 400.000 pts otorgadas para el proyecto de investigación: "Valor pronóstico de la mutación del oncogén K-ras y de la presencia de Glicoproteína-P en el carcinoma pulmonar no microcítico. Estudio prospectivo y de relación con el hábito tabáquico". Investigador principal
2. Ensayo Clínico aprobado por la Comisión de Ensayos Clínicos del Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla" en 1998. Estudio comparativo de Actividad de Telomerasa, Citología urinaria y test BTA en el Carcinoma Transicional de la Vejiga urinaria". Hernández Nieto E, **Gómez Román JJ**.
3. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 1999. 500.000 pts otorgadas para el proyecto de investigación: "Presencia de alteraciones genéticas en los genes TSC1 y TSC2 en el Complejo Esclerosis Tuberosa y en neoplasias asociadas". **Gómez Román JJ**. Investigador principal.
4. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 1999. 300.000 pts otorgadas para el proyecto de investigación: "Análisis citogenético de los tumores papilares renales". Pinto J, **Gómez Román JJ**
5. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 1999. Proyecto concedido: "Valor pronóstico de múltiples marcadores biológicos en el carcinoma infiltrante de mama". González Vela MC, **Gómez Román JJ**
6. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 2000. 400.000 pts otorgadas para el proyecto de investigación: "Estudio de las vías patogenéticas celulares en la infección por virus herpes humano tipo 8". **Gómez Román JJ**. Investigador principal.
7. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla. Convocatoria de 2001. 800.000 pts otorgadas para el proyecto de investigación: "Presencia de Virus Herpes humano tipo 8 en pacientes



- con Sarcoidosis en Estados Unidos y España". **Gómez Román JJ.** Investigador principal
8. Diseño de un microchip de cDNA para la detección de resistencia a la quimioterapia en pacientes con cáncer de pulmón. José Javier Gómez Román. Consultor. Proyecto FIT-010000-2001-96. Programa Profit. 1.000.000 pts
  9. Desarrollo de marcadores y métodos diagnósticos de cáncer para pulmón basados en microarrays de cDNA. José Javier Gómez Román. Consultor. Proyecto: FIT-010000-2002-30. Programa Profit. 24.000 €
  10. Importancia de la presencia de virus de la familia del herpes humano en el trasplante pulmonar. Proyecto de investigación de la Sociedad Española de Broncoscopia. Convocatoria de 2005. Cifrián Martínez, IP. Gómez Román JJ, colaborador. 3.000€
  11. Factores predictivos de metástasis de melanoma en los ganglios linfáticos regionales no centinelas en pacientes con ganglio centinela positivo. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla-IFIMAV. Convocatoria de 2005. Investigador principal: González Vela MC. Colaborador: Gómez Román JJ. 8.500€
  12. Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICCC). (C03/10) Perteneciente al nodo del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Años 2002/2005. Entidad financiadora: Instituto de salud Carlos III. Presupuesto total concedido al nodo de Cantabria: 523.621,22€. Presupuesto de Anatomía Patológica: 126.640,44€. Coordinador de la red: Eugenio Santos. Coordinador del nodo de Cantabria: José Luis Fernández Luna
  13. Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICCC). Proyecto PI050169. FIS del Instituto Carlos III. Investigador colaborador
  14. Estudio de la ruta molecular de FGFR3 y de su inhibición en el carcinoma transicional de vejiga urinaria. Convocatoria FIS2005. PI050580. Gómez Román JJ, Investigador Principal. Saenz Jiménez, Pilar; López-Brea Piqueras, Marta; Gutiérrez Baños, José Luis. 39.627€

15. Estudio de la infección por virus de la familia del herpes humano del pulmón trasplantado mediante PCR cuantitativa. Posible asociación con la disfunción del injerto. API/06/11. Ayudas a programas de investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla-IFIMAV. Convocatoria de 2006. Importe: 19.000€ Investigador principal
16. Proyecto ONCNOSIS: Investigación y desarrollo de productos y tecnologías de diagnóstico-pronóstico y aplicaciones terapéuticas en la enfermedad neoplásica. Proyecto Consorcios Estratégicos Nacionales de Investigación Técnica (CENIT) convocadas por el Centro para el Desarrollo Técnico Industrial (CDTI) dentro del plan I+D+i 2006/2010. Importe 100.000€. Centro colaborador.
17. Proyecto UROMOL. 7º Programa Marco de la Unión Europea. Cáncer de Vejiga. Centro colaborador.
18. Identificación de marcadores genómicos con valor pronóstico en pacientes diagnosticados de carcinoma de pulmón en estadio temprano mediante microarrays de single nucleotide polymorphisms (SNPs). IP: Zudaire Ripa MI. Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA) Gómez Román J. Investigador colaborador. Convocatoria: Proyectos de Investigación en ciencias de la salud 2009. Gobierno de Navarra. Importe concedido 74.175€
19. Ensayo clínico: Estudio epidemiológico sobre Her2 en el cáncer gástrico inicial/avanzado. Evaluación del estado de Her2 en muestras de tejido tumoral de cáncer gástrico y de la unión gastroesofágica (GE) (HER-EAGLE). Promotor F. Hoffman-La Roche
20. PROYECTO MAMACAN - Desarrollo y validación de métodos y productos de diagnóstico contra el carcinoma infiltrante de mama. Subprograma INNPACTO, dentro de la línea instrumental de articulación e internacionalización del sistema, enmarcada en el Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2014. Ministerio de Ciencia e Innovación Periodo de concesión: 2011-2015. Nº de expediente: IPT-2011-1817-900000. Cantidad concedida: 384.683 €
21. RTICC RD12/0036/0060 Red temática de Investigación cooperativa de cáncer. Desde el 1 de enero de 2013 hasta el 30 de junio de 2017.

22. PROYECTO TERPERAN. Desarrollo de anticuerpos terapéuticos anti-CCR9 para el tratamiento personalizado de tumores- TERPERAN. RTC-2015-3786-1. MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD.
  23. García-Berbel Molina, Pilar. Convocatoria Next-Val 2019. Concedido 5.800€
  24. Genómica de integración, imagen digital e información clínica hacia una Optimización en Medicina de Precisión. Proyecto PMP21/00130. Financiado con un montante total de 220.550,00 €. Resolución de la Dirección del Instituto de Salud Carlos III, O.A., M.P., por la que se conceden subvenciones para Proyectos de Investigación de Medicina Personalizada de Precisión de la Acción Estratégica en Salud 2017-2020, con cargo a los fondos europeos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.
- Aplicabilidad de una clasificación anatomopatológica de neumopatías intersticiales". J M Cifrián Martínez, S Fernández Rozas, **J J Gómez Román** et al. XIX Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cantábrica de Patología Respiratoria. Santander 22-24 Junio 2000. Segundo Premio en categoría de comunicaciones dotado con 60.000 pts
  - Gómez-Román JJ, Ochoa G, Saenz P, Terán N, Escuredo K, Sanz Ibayondo C, Cuevas J, Junquera C, Simon L, Martínez A, Fernández Luna JL, Del Amo J, Val Bernal JF. Pérdida de la expresión de Plexina B1 en neoplasias renales. Comunicación oral en el XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005. PREMIO a la mejor comunicación científica del Congreso otorgado por la Asociación de Garantía de Calidad en Patología.
  - Pereda S, Freire J, Domínguez S, Gómez Román J. Colágeno XI alfa 1: un nuevo marcador de malignidad del cáncer de mama. Premio a la mejor comunicación sobre Cáncer de mama en las I Jornadas Científicas de Técnicos superiores Sanitarios en el Diagnóstico, Seguimiento y Tratamiento del Cáncer de mama. Organizado por FETESS. Lloret de Mar. 9 de Junio de 2013

- Ciorba C, Espinoza JA, Gómez Román J. La enfermedad tuberculosa puede tener distintas formas de manifestación clínica. Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Ponferrada 10-11 Mayo 2013. Premio en categoría de Casos clínicos
- Parra A, Martino M, Toledo A, Pereda S, Gómez J, Revuelta MA, Salcedo W, Montes S, Romay F. Determinación molecular de mutaciones en EGFR y ALK en muestras de EBUSTBNA en carcinoma no microcítico de pulmón. XLIII Reunión anual de la SEC. Madrid 14-15 marzo 2014. Premio a la mejor comunicación
- Racean S, Gómez Román et al. Síndrome de Cartney diagnosticado en biopsia intraoperatoria en donante de órganos. Premio Enrique Merino a la mejor comunicación oral en el Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Santander Mayo 2015

### **XIII. PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD**

1. In vitro method to detect bladder transitional cell carcinoma. Patente de invención 04723215.2-2405-EP2004003219 presentada en la Oficina Española de Patentes y Marcas el 26 de marzo de 2003 y en la European Patent Office el 25/03/2004. Inventores: Pilar Saenz; Miguel Molina; Corina Junquera; Antonio Martínez; Laureano Simón; **José Javier Gómez**
2. Método in vitro para la detección de un carcinoma, determinación de su estadio o severidad y para la determinación de su desarrollo. Patente de invención P200301518 presentada en la Oficina Española de Patentes y Marcas el 30 de junio de 2003. Inventores: **José Javier Gómez**; Pilar Saenz Jiménez et al
3. In Vitro methods for detecting renal cancer. Gómez Román JJ, Sanz Jiménez P, Ochoa J, Del Amo J, Sanz C, Junquera C, Simón L, Martínez A, Val-Bernal JF, Cuevas J. PCT/EP2004/007195. 30 de junio de 2004
4. In Vitro methods for detecting renal cancer. Gómez Román JJ, Sanz Jiménez P, Ochoa J, Del Amo J, Sanz C, Junquera C, Simón L, Martínez A, Val-Bernal JF, Cuevas. U.S Patent Application No 12/104,429. Filled in the United States Patent and Trademark Office on April 16, 2008
5. Método diagnóstico para el cáncer neuroendocrino de pulmón. Gómez Román JJ, Val Bernal JF, Lazuén Fernández S. Patente de invención P200801616 presentada en la Oficina Española de Patentes y Marcas el 29 de mayo de 2008
6. Methods and products for prognosing the clinical evolution or predicting the recurrence risk of a papillary lesion of the breast. European Patent Office. ES/12.02.13 ESA 201330179

### **XIII/. ASISTENCIAS A CONGRESOS**

1. - Reunión científica regional Cántabro-Astur-Castellano-Leonesa de la S.E.A.P celebrada en Leon el 26 de Octubre de 1.991.
2. - Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Oviedo en Marzo de 1.992.
3. - Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Santander en Junio de 1.992.
4. - Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Leon el 19 de Noviembre de 1.992.
5. - Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Langreo (Asturias) el 27 de Marzo de 1.993.
6. - Reunión anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 29 de Enero de 1.994.
7. - "VI Symposium Internacional de Avances en Anatomía Patológica Quirúrgica". Celebrado en Santiago de Compostela durante los días 4 al 6 de Mayo de 1.994.
8. - LXXV Reunión científica regional de la S.E.A.P celebrada en Santander los días 27 y 28 de Mayo de 1.994.
9. - "XII Reunión Nacional del Grupo Uro-Oncológico" celebrada en Santander los días 19 y 20 de Mayo de 1.995
- 10.- LXXIX Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, celebrada en Santander los días 10 y 11 de Noviembre de 1.995
- 11.- "VIII Seminario Internacional en PCR" Celebrado en Madrid el día 16 de Abril de 1997, organizado por Perkin-Elmer
- 12.- XVIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Málaga los días 4 al 8 de Junio de 1997
- 13.- LXXX Reunión territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Riojana de la SEAP. Organizada por el Hospital Universitario Virgen del Camino y celebrada en Pamplona en Noviembre de 1997
- 14.- I Reunión de Patólogos Hospital Sierrallana. Organizada por el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Sierrallana. Celebrada en Torrelavega (Cantabria) los días 6 al 8 de Marzo de 1998

- 15.- "II Jornadas de Actualización Urológica" Organizadas por la Sociedad Cántabra de Urología y la Asociación Española de Urología. Celebradas en Santander los días 13 y 14 de Marzo de 1998.
- 16.- LXXXI Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa) celebrada en Bilbao el 13 de Marzo de 1.998.
- 17.- "II European Congress on Pulmonary Pathology" Organizado por el Dpto de Anatomía Patológica del Hospital General Universitario Gregorio Marañón y la División Española de la Academia Internacional de Patología, celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
- 18.- "II Congreso virtual hispanoamericano de Anatomía Patológica". Organizado por el Complejo Hospitalario Materno-Insular de Las Palmas, el Complejo Hospitalario de Ciudad Real y el Hospital Virgen de la Concha de Zamora. Celebrado del 1 de Junio al 31 de Julio de 1998 en Internet (<http://www.conganat.org/iicongreso/>)
- 19.- "LXXXII Reunión científica regional de la S.E.A.P" (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Zaragoza el 19 de Junio de 1.998.
- 20.- "LXXXIII Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Galdakao (Vizcaya) el 16 de Octubre de 1.998.
- 21.- "LXXXVI Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte y Centro de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Ávila los días 6 y 7 de Noviembre de 1.998
- 22.- "LXXXIV Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Pamplona el 18 de Diciembre de 1.998.
- 23.- XXI Reunión anual de la S.E.A.P celebrada en Madrid el 29 de Enero de 1.999.
- 24.- LXXXV Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Vitoria el 5 de Marzo de 1.999.
- 25.- LXXXVII Reunión de las asociaciones territoriales de Castilla-León; Asturias; Galicia y Cantabria de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y Norte

- y Centro de Portugal de la Sociedad Portuguesa de Anatomía Patológica, celebrada en Cangas del Narcea (Asturias) los días 21 y 22 de Mayo de 1.999
26. 17th European Congress of Pathology. Organizado por la European Society of Pathology. Barcelona 18 al 23 de Septiembre de 1999
27. XIX Spanish Congress of Pathology. Organizado por la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Barcelona 18 al 23 de Septiembre de 1999
28. LXXXVII Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Pamplona (Hospital de Navarra) el 17 de diciembre de 1.999.
29. XXII Reunión Anual de la S.E.A.P, celebrada en Madrid (Colegio de Médicos) el 4 de Febrero de 2000
30. LXXXVIII Reunión y Seminario de las asociaciones territoriales de Asturias, Cantabria, Castilla-León, Galicia de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Portuguesa norte y centro, celebrada en Oviedo los días 24 y 25 de Marzo de 2000
31. XC Reunión científica regional de la S.E.A.P (Vasco-Navarro-Riojano-Aragonesa-Cántabra) celebrada en Santander el 23 de junio de 2000
32. XIX Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria (SOCALPAR). Celebrado en Santander del 22 al 24 de Junio de 2000
33. XCI Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Vitoria 27 de octubre de 2000
34. XCII Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Pamplona 15 de diciembre de 2000
35. Jornada de nuevas tecnologías sobre el diagnóstico molecular de enfermedades. Organizada por Laboratorios Pharmagen SA el 5 de Abril de 2001 en Madrid
36. "Fourth International Conference on Human Herpesviruses 6, 7 and 8" Paris, Instituto Pasteur. 10-12 Mayo 2001



- 37.XCIV Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Zumárraga uno de junio de 2001
- 38.XX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP) celebrado en Pamplona los días 1 al 5 de Julio de 2001.
- 39.XCI Reunión y Seminario de las asociaciones territoriales de Asturias, Cantabria, Castilla-León, Galicia de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Portuguesa norte y centro, celebrada en Valladolid los días 9 y 10 de noviembre de 2001
- 40.XCVI Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Pamplona catorce de diciembre de 2001
- 41.Reunión del Club de Inmunohistoquímica y Patología Molecular. Barcelona. 22 de febrero de 2002
- 42.XCVII Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Burgos ocho de marzo de 2002
- 43.XXIVth International Congress of the International Academy of Pathology. Amsterdam (Holanda) 5-10 Octubre 2002 (40 horas)
- 44.C Reunión regional de las asociaciones territoriales de País vasco, Navarra, Aragón, Rioja, Burgos, Soria, Cangas de Narcea y Cantabria de la SEAP. Bilbao, Universidad del País Vasco (Lejona) trece de diciembre de 2002
- 45.CI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Txagorritxu) el 14 de marzo de 2003
- 46.XXI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Madrid 29-31 de mayo de 2003
- 47.XXXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Zaragoza 7-10 de junio de 2003
- 48.Jornadas de Investigación Traslacional en Cáncer de Pulmón. Santander 9 y 10 de octubre de 2003
- 49.Reunión Uro-Oncológica de la Sociedad Urológica Asturiana. Oviedo 10 y 11 de octubre de 2003.

- 50.CIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Miranda de Ebro el 24 de octubre de 2003
- 51.CIV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Pamplona (Hospital de Navarra) el 12 de diciembre de 2003
- 52.CV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Santiago Apóstol) el 26 de marzo de 2004
- 53.XXXVII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 5-8 de junio de 2004
- 54.CVII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Santander (Escuela Técnica Superior de Náutica) el 15 de octubre de 2004
- 55.XII Reunión del Área de Técnicas y Trasplante pulmonar de la SEPAR. La Coruña 1 de abril de 2005. Actividad acreditada con 0.9 créditos equivalente a 6 horas lectivas.
- 56.XXII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP). Palma de Mallorca 25-28 de mayo de 2005.
- 57.CXI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Pamplona (Hospital de Navarra) el 16 de diciembre de 2005
- 58.XXIX Reunión Nacional SEAP. Madrid 3 de febrero de 2006.
- 59.XXV Congreso Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Segovia 4 al 6 de mayo de 2006.
- 60.XCVIII Reunión y Seminario de las asociaciones territoriales de Asturias, Cantabria, Castilla-León, Galicia de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Portuguesa norte y centro, celebrada en Santander los días 10 y 11 de noviembre de 2006
- 61.CXV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Pamplona (Clínica Universitaria) el 15 de diciembre de 2006. Actividad acreditada por la CFC de Navarra con 0,76 créditos (7 horas)

62. CXVI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Santiago Apóstol) el 16 de marzo de 2007. Actividad acreditada por el Consejo Vasco de Formación Continuada del Gobierno Vasco con 0,6 créditos
63. XXVI Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa y Cántabra de Patología Respiratoria. Valladolid 4 y 5 de mayo de 2007. Acreditado con 1,4 créditos equivalente a 9 horas lectivas por SEAFORMEC
64. XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología. Tarragona 16-19 mayo de 2007 reconocido con 4 créditos por el EACCME de la UEMS
65. CXIX Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Hondarribia (Hospital Bidasoa) el 19 de octubre de 2007. Actividad acreditada por el Consejo Vasco de Formación Continuada del Gobierno Vasco con 0,6 créditos
66. CXX Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Pamplona (Hospital Virgen del Camino) el 14 de diciembre de 2007. Actividad acreditada por la CFC de Navarra con 0,76 créditos (5 horas)
67. CXXI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en Vitoria (Hospital Txagorritxu) el 7 de marzo de 2008 acreditada por el Consejo vasco de formación continuada del Departamento de salud del gobierno vasco con 0.4 créditos
68. 3<sup>rd</sup> Intercontinental Congress of Pathology. Barcelona May 17-22, 2008 (32 horas lectivas acreditadas por el European Accreditation council for CME (EACCME) of the European Union of Medical Specialists (UEMS). Equivalente a 12,5 créditos CME
69. 41 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Tenerife 30 mayo al 2 de junio de 2008. 3 créditos equivalentes a 16 horas lectivas
70. CXXIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Militar de Burgos el 24 de octubre de 2008

- 71.CXXIV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital de Navarra el 19 de diciembre de 2008 acreditada con 0,76 créditos.
- 72.CXXV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Santiago Apóstol de Vitoria-Gasteiz el 27 de marzo de 2009
- 73.XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009. Acreditado con 4,6 créditos
- 74.Reunión Multidisciplinar: Estudio GEBMANET. Santander 26 de mayo de 2009
- 75.42º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica SEPAR. Santander 5-8 Junio de 2009. Número de créditos obtenidos: 0,8
- 76.CXXVII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital San Pedro de Logroño el 23 de octubre de 2009. Acreditada por la Comisión de Formación continuada de las profesiones sanitarias de La Rioja con 0,76 créditos
- 77.Forum Roche IVD. Valor médico del diagnóstico in Vitro. Enfoque multidisciplinar hacia la Medicina personalizada. Centro Internacional de Convenciones de Barcelona 1-2 diciembre 2009
- 78.CXXVIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en la Universidad de Navarra (Pamplona) el 18 de diciembre de 2009
- 79.X Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica celebrado del 1 de noviembre de 2009 al 1 de febrero de 2010. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 11,2 créditos, equivalentes a 60 horas lectivas. Créditos reconocidos por la EACCME de la UEMS.
- 80.Eurogin 2010. Cervical cancer prevention. 20 years of progress and a path to the future. Monte Carlo (Mónaco). Febrero 17-20 de 2010. Acreditado por the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) con 21 créditos europeos CME (UEMS-EACCME)

- 81.CXXIX Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Galdakao-Usansolo el 26 de marzo de 2010
- 82.43 Congreso SEPAR. A Coruña 25-28 de junio de 2010. Número de créditos obtenidos: 2.7
- 83.VII Simposio Abordaje Multidisciplinar del cáncer. Madrid 24 y 25 de marzo de 2011 con un total de 12 horas y 30 minutos lectivos
- 84.XXV Congreso de la SEAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de SEPAF. Zaragoza 18-21 de mayo de 2011. Acreditado por la Comisión de formación continuada de las profesiones sanitarias de Aragón con 2,8 créditos (Expediente 02-0005-11/0001-A)
- 85.44º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Oviedo 17-20 de junio de 2011. Acreditado con 1,2 créditos
- 86.XIII Congreso de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). Zaragoza 19-21 de octubre de 2011
- 87.CIII Reunión de las asociaciones territoriales de la SEAP del noroeste de la península ibérica. Santander 28 y 29 de octubre de 2011
- 88.V Congreso Nacional del Laboratorio Clínico. 9-11 Noviembre 2011. Málaga
- 89.6th Congress of Nephrology in internet. Organizado por Uninet y la División de Nefrología del Complejo asistencial Universitario de Burgos del 15 al 30 de noviembre de 2011. <http://cin2011.uninet.edu/>
- 90.Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Hondarribia el 4 de noviembre de 2011
- 91.Segundo Forum Roche IVD. Madrid 20 y 21 de febrero de 2012
- 92.Reunión del Club de Patología Pulmonar de la SEAP/AIP celebrado en la residencia la Cristalera (Madrid) el 18 y 19 de mayo de 2012
- 93.45º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR). Madrid 8 al 11 de junio de 2012
- 94.CXLI Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Hospital Universitario de Burgos el 15 de marzo de 2013
- 95.XXVI Congreso Nacional SEAP. Cádiz 22-24 de mayo de 2013.

- 96.CXLIII Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Complejo Hospitalario Donosti el 18/10/2013
- 97.CXLIV Reunión Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Rioja-Soria-Burgos y Cantabria celebrada en el Complejo Hospitalario Navarra el 14 de diciembre de 2013. 0,87 créditos
- 98.148 Reunión de la Asociación Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Riojana-Cantabria y Burgos de la SEAP. 12 de diciembre de 2014 en Complejo Hospitalario de Navarra. Acreditada con 0,87 créditos
- 99.149 Reunión de la Asociación Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Riojana-Cantabria y Burgos de la SEAP. 13 de marzo de 2015 en la Clínica la Asunción de Tolosa
100. AACR Annual meeting. Filadelfia 18-22 abril de 2015. Acreditada con 41,25 créditos AMA PARA categoría 1
101. XXVII Congreso Nacional SEAP. Anatomía Patológica. El diagnostico, de la biología a la terapia. Santander 20-23 de mayo de 2015
102. I JORNADA Grupo Vasco- Navarro de Patología Intersticial Pulmonar HOSPITAL Universitario de Donosti. 8 de mayo de 2015
103. XXXVI Congreso SOCALPAR Soria. 12 y 13 de mayo de 2017
104. XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF. Valencia 24-26 de mayo de 2017
105. 156 Reunión de la Asociación Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Riojana-Cantabria y Burgos de la SEAP. 16 de diciembre de 2016 en Pamplona. Acreditada con 0,50 créditos
106. 158 Reunión de la Asociación Territorial Vasco-Navarro-Aragonesa-Riojana-Cantabria y Burgos de la SEAP. 9 de junio de 2017 en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander. Acreditada con 0,87 créditos
107. Oncopromesas vs Oncosaurios. Asimilando los progresos en Oncología. Santander 12-14 de julio de 2017
108. 158 Reunión de patólogos de la zona norte de la SEAP/IAP. Santander 9 de junio de 2017. Seis horas

- 109. El patólogo hacia la inmunoterapia: el papel de PD-L1. Roche diagnostics. Madrid 14 de junio de 2017 de siete horas de duración
- 110. IV Jornada Internacional de Hipertensión pulmonar. Abordaje multidisciplinar. Madrid 3 de noviembre de 2017. 7 horas y 40 minutos
- 111. XXIII Congreso de la Sociedad Asturiana de Patología del Aparato Respiratorio (Asturpar). Oviedo 7 y 8 de marzo de 2018
- 112. 164 Reunión territorial de la zona norte de la SEAP. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona 14 de diciembre de 2018
- 113. 52º Congreso SEPAR. Santiago de Compostela. 13 a 16 de junio de 2019
- 114. XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica, XXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Citología y V Congreso Nacional del Sociedad Española de Patología Forense

#### **XIV/. ACTIVIDAD ASISTENCIAL**

- En el periodo correspondiente a los años 1.986/89, prácticas en la Clínica Universitaria de Navarra en los Servicios de Pediatría, Nefrología, Cardiología y Medicina Interna. Asimismo, en el Hospital de Navarra, prácticas en Cardiología y Dermatología.
  - En Julio y Agosto de 1.986, asistente voluntario en la clínica San Miguel de Pamplona.
  - Monitor médico en las colonias organizadas por la Asociación Navarra de Familiares y Amigos de los Subnormales (ANFAS) en Orio (Guipuzcoa) 16 al 31 de Agosto de 1987.
  - En el periodo de Enero a Junio de 1.990, Alferez médico de la escala de complemento (IMEC) en el Regimiento de Artillería Lanzacohetes nº 62 de Astorga (Leon).
    - Del 1 al 30 de Agosto de 1.990, médico sustituto en la localidad de Ochagavía (Navarra).
    - En Enero de 1.991 comienza el periodo de Residencia en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander) en el que realicé rotatorios por las siguientes especialidades: Aparato digestivo, ORL y maxilofacial; Patología de glándula mamaria y sistema endocrino; Aparato respiratorio y Patología mediastínica; Ginecopatología; Nefrouropatología; Dermatopatología y tejidos blandos; Neuropatología; Patología del Sistema hematopoyético y linfoide; Hepatopatología; Patología autopsica y Citología, realizando guardias de presencia física dentro de la especialidad de Anatomía Patológica.Dentro del área de Patología autopsica durante mi residencia informé 134 autopsias.
- Durante el año 1.994 asumí la responsabilidad plena dentro del área de Dermatopatología y Patología de Tejidos Blandos con más de 1.300 biopsias diagnosticadas.
- Asimismo, en el mes de Diciembre de 1.994 asumí la responsabilidad diagnóstica en el área de Neumopatología y Patología del mediastino, así como de Patología Autopsica.



- Facultativo Especialista de Área de Anatomía Patológica en el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, encargado de la Neumopatología, Patología Mediastínica y Patología Autópsica desde el 16 de Enero de 1.995 hasta el 16 de Julio de 1.995.
- Facultativo Especialista de Área de Anatomía Patológica en el Departamento de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, encargado de la Neumopatología, Patología Mediastínica, Patología Autópsica, Citometría de Flujo y Patología Molecular desde el 16 de Agosto de 1.995 hasta la actualidad.

## **XVI. OTROS MÉRITOS. SOCIEDADES**

- Cursos de Entrenador regional de fútbol y de fútbol-sala de la Real Federación Española de Fútbol (RFEF) organizados por la sección territorial navarra (Nivel 1: Técnico deportivo elemental el 1/06/1986; Nivel 2: Técnico deportivo amateur el 29/10/87; Fútbol sala nivel 1 el 1/06/86)
- Alférez médico de la Instrucción Militar de la Escala de Complemento (IMEC).
- Sociedades a las que pertenezco:
  - Sociedad Española de Anatomía Patológica desde el año 1.991.
  - Amigos del Instituto de Patología de las Fuerzas Armadas (AFIP) de los Estados Unidos desde 1.992.
  - Club de Patología Pulmonar de la SEAP desde 1.995
  - Socio fundador de la Sociedad Española de Biología del Desarrollo (SEBD)
  - Pulmonary Pathology Society (USA) desde Febrero de 1.996
  - Colegio Nacional de Entrenadores de Fútbol desde 1.986.
  - Club de Patología Autópsica de la SEAP desde 1997
  - División Española de la Academia Internacional de Patología (AIP) desde 1997
  - Club de Patología Molecular de la SEAP desde 2000
  - Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR) desde Diciembre de 2000
  - Sociedad Castellano-Leonesa y Cantabria de Patología Respiratoria (SOCALPAR) desde marzo de 2006 (número de socio 254)
- Miembro del Comité Organizador del "II European Congress on Pulmonary Pathology" celebrado en Madrid los días 7 al 9 de Mayo de 1.998
- Certificado de nivel de Inglés escrito y hablado: Advanced (Threshold, equivalente a First Certificate) por Wall Street Institute School of English con fecha 12 de Diciembre de 1998

- Evaluador de proyectos de investigación del Área de Medicina de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva dependiente de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación y Desarrollo (Ministerio de Educación y Cultura)
- Director del I Curso Teórico-Práctico de Técnicas en Patología Molecular y Citometría de Flujo. Organizado por la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL) de 40 horas de duración e impartido en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander) del 16 al 20 de octubre de 2000
- Miembro del comité de tejidos y tumores del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander) desde Agosto de 2001 hasta 2012.
- Miembro del International Reviewers Panel de la revista Medical Science Monitor, revista oficial de la International Medical Association for Experimental and Clinical Research (IMAR)
- Director del curso: “Avances en Patología Molecular. Asistencia e Investigación (Módulo II)”. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 24 al 28 de Marzo de 2003 (40 horas lectivas).
- Coordinador del Seminario de Patología Pulmonar. XXI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Madrid 29-31 de mayo de 2003
- Moderador de la Mesa Redonda: Factores diagnósticos y pronósticos en las Jornadas de Investigación Traslacional en Cáncer de Pulmón. Santander 9 y 10 de octubre de 2003
- Miembro de la Comisión de investigación del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (Santander) desde julio de 2003.
- Coordinador de las Jornadas de Investigación Traslacional en Cáncer de Pulmón. Santander 9 y 10 de octubre de 2003
- Director del curso: “Avances e investigación en patología molecular”. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 8 al 12 de marzo de 2004 (40 horas lectivas)

- Miembro de la Comisión de ética en Investigación Clínica de Cantabria desde mayo de 2004
- Coordinador del Seminario de Patología Pulmonar en el curso de patología pulmonar organizado por el Servicio de Anatomía Patológica del Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid los días 11 y 12 de junio de 2004
- Presidente del Club de Patología Pulmonar de la Sociedad Española de Anatomía Patológica desde junio de 2004 hasta junio de 2009
- Director del curso: “¿Qué papel juega un laboratorio asistencial de patología molecular en la práctica diaria?”. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 27 al 31 de marzo de 2006 (40 horas lectivas). Acreditado con 7 créditos por la Comisión de Formación Continuada.
- Miembro y Presidente de la Comisión de Tejidos y Tumores del Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander según convocatoria de 11 de octubre de 2006 desde el 20 de diciembre de 2006 hasta el 28 de marzo de 2012
- Coordinador del Curso previo del XX Congreso Nacional de la Asociación Española de Técnicos de Laboratorio (AETEL). Santander 24-26 de mayo de 2007
- Chairperson in the Slide seminar: Pitfalls in Pulmonary Pathology, as part of the 3<sup>rd</sup> Intercontinental Congress of Pathology. Barcelona May 17-22, 2008
- Miembro del comité científico del 3<sup>rd</sup> Intercontinental Congress of Pathology. Barcelona May 17-22, 2008
- Miembro del comité científico del XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología. Sevilla 20-23 de mayo de 2009
- Coordinador del Curso Corto: Día a día en Patología respiratoria. XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División

española de la Academia Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009

- Moderador de la Reunión del Club de Patología Pulmonar en el XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología y XIX Congreso de la Sociedad Española de Citología. Sevilla 20-23 mayo de 2009
- Módulo de Garantía de Calidad Diagnóstica en Patología Quirúrgica del Programa de Control de Garantía de Calidad en Patología de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología. Año 2008. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 10,3 créditos (equivalentes a 52 horas lectivas)
- Miembro del Comité científico del X Congreso Virtual Hispanoamericano de Anatomía Patológica celebrado del 1 de noviembre de 2009 al 1 de febrero de 2010. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 11,2 créditos, equivalentes a 60 horas lectivas. Créditos reconocidos por la EACCME de la UEMS.
- Coordinador del Consenso para el diagnóstico de las Neumonías Intersticiales Idiopáticas por parte de la Sociedad Española de Anatomía Patológica. Publicado en Archivos de Bronconeumología 2010, volumen 46, número extraordinario 5.
- Director del curso: El laboratorio molecular asistencial integrado en los servicios de anatomía patológica. Curso para Técnicos en Anatomía Patológica (TEAP/TS) organizado por AETEL-Cantabria y el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, del 22 al 26 de noviembre de 2010.
- Módulo de Garantía de Calidad Diagnóstica en Patología Quirúrgica del Programa de Control de Garantía de Calidad en Patología de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología. Año 2010. Actividad acreditada por SEAFORMEC con 10,3 créditos (equivalentes a 52 horas lectivas)
- Coordinador del Consenso para la implantación de Biomarcadores en Cáncer de pulmón por parte de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y la Sociedad Española de Oncología Médica.

- Guía nacional de consenso acerca de RECOMENDACIONES PARA LA DETERMINACIÓN DE LAS MUTACIONES DEL GEN EGFR EN EL CARCINOMA DE PULMÓN NO MICROCÍTICO. Avalado por las Sociedades Española de Anatomía Patológica (SEAP) y de Oncología Médica (SEOM)
- Miembro del Comité científico del XXV Congreso de la SEAP, XX Congreso de la SEC y I Congreso de SEPAF. Zaragoza 18-21 de mayo de 2011
- Organizador del Encuentro: Abordaje integral del cáncer. El modelo del cáncer de pulmón. Universidad Internacional Menéndez Pelayo. 13 y 14 de septiembre de 2012. Santander
- Director del Curso: El flujo de trabajo en la determinación de biomarcadores. Organizado por UCTESS e impartido en el HUMV los días 15 al 19 de abril. 4,1 créditos otorgados por la CFC del SCS
- Moderador del Curso: Abordaje multidisciplinar del pacientes con CPNM ALK+: desde la muestra al tratamiento. Santander 20 y 21 de junio de 2014
- Mesa redonda en International Symposium precision medicine based on liquid biopsies "From detection to dissection" Held in Parque de las Ciencias de Granada 15-16 september 2016
- Moderador de la Mesa Redonda: Sesión Multidisciplinar SEOM-SEAP de cáncer de pulmón. Congreso Nacional de la Sociedad Española de Oncología Médica. Madrid 26 al 28 de octubre de 2016
- Conductor de los Talleres de trabajo De la teoría a la práctica en NSCLC. BreathingPoint. Organizado por laboratorios Pfizer en Sevilla el 31 de marzo y uno de abril de 2017
- Vocal del Comité científico de SEAP entre 2015 y 2017.
- Organizador y Moderador del XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP / XXIII Congreso Nacional SEC / IV Congreso Nacional SEPAF. Valencia 24-26 de mayo de 2017
- Organizador y moderador de la V Reunión Diagnóstico y Tratamiento del CPNM ALK+ y ROS1+. Santander 9 y 10 de junio de 2017

- Organizador y moderador de la VI Reunión Diagnóstico y tratamiento del CPNM ALK+ y ROS1. Logroño 25 y 26 de mayo de 2018
- VI Noche europea de los investigadores. Organizada por la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de Cantabria. 28 de septiembre de 2018
- Co-director del IV Curso Técnicas básicas de diagnóstico molecular en Anatomía Patológica de 35 horas de duración del 28 de enero al 1 de febrero de 2019
- Moderador del Symposium Actualización para la práctica clínica en EPID. 52º Congreso SEPAR. Santiago de Compostela. 13 a 16 de junio de 2019
- Organizador y moderador de la VII Reunión Avanzando en el Diagnóstico y tratamiento del CPNM con mutaciones driver. Santander 18 y 19 de octubre de 2019
- Pertenencia al comité ejecutivo del Lung Alliance Ambition. Organizado por IASCL, en representación de SEAP
- Pertenencia al Comité de Dirección del Proyecto de Diagnóstico Molecular y Oncología de Precisión encaminado a la instauración de Biomarcadores en España
- Padrino de las Promociones XLVII y XLIX de la Facultad de Medicina de la UC
- Presidente electo de la SEAP
-