



Elias Delgado Alvarez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 26/09/2022

v 1.4.3

863c5ec2d20d501240b53ab03baf35e0

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Licenciado en Medicina y Cirugía en 1988 y doctorado en 1995, en la Universidad de Oviedo. Facultativo especialista de Endocrinología y Nutrición en el Hospital Universitario Central de Asturias desde 1993 hasta la actualidad donde ocupó el puesto de Jefe de Sección de Diabetes desde el 2015.

Profesor Titular Vinculado del Departamento de Medicina de la Universidad de Oviedo desde 2011.

Vicedecano de la facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la Universidad de Oviedo desde marzo de 2012 y he ostentado el cargo de Vicepresidente en la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición desde 2013 hasta 2016.

Responsable del Grupo de Investigación Consolidado ENDO (Endocrinología-Nutrición-Diabetes y Obesidad), Coordinador del Área de Metabolismo y Subdirector de Investigación Clínica del Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

Además de esta labor asistencial, docente y de gestión he llevado a cabo intensa actividad investigadora que a día de hoy ha dado como resultado la publicación de 118 artículos científicos indexados, con un índice H:27 (Scopus)

El logro más relevante ha sido el hecho que desde un servicio hospitalario asistencial hemos puesto en marcha un grupo de investigación traslacional trabajando conjuntamente compañeros clínicos (Endocrinólogos, Cardiólogos) y básicos (biólogos, bioquímicos de la Unidad de Epigenética del CSIC, de la Unidad de Trasplante, Terapia Celular y Medicina Regenerativa y del Servicio de Inmunología).

Merece una mención especial el estudio de inmunomodulación con células madre de sangre de cordón umbilical, por su enfoque novedoso y por ser un área de especial necesidad para los pacientes con diabetes mellitus tipo 1.

Especial orgullo es el pertenecer al grupo de personas que diseñaron, elaboraron, pusieron en marcha y continúan trabajando en el estudio Di@bet.es, que ha permitido conocer la prevalencia e incidencia de la Diabetes Mellitus tipo 2 en España permitiendo disponer de una seroteca y genoteca representativa de la población adulta española lo que ha generado más de 30 publicaciones de gran relevancia internacional.

Desde el 2018 pertenezco al Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER) dentro del grupo **CB19/07/00057** coordinado por el Dr. Mario Fraga.

Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

He publicado 123 artículos en revistas indexadas, H-Index= 29 (Scopus).

He sido/soy investigador principal de 3 proyectos FIS del ISCIII e investigador colaborador en 2 proyectos FIS del ISCIII así como miembro del equipo en un proyecto de la AECC.

Desde el 2018 pertenezco al Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER) dentro del grupo **CB19/07/00057** coordinado por el Dr. Mario Fraga.

Tesis doctorales: He sido director de 7 Tesis doctorales y actualmente dirijo 8 tesis doctorales. He participado como tribunal en 9 tesis doctorales 7 de ellas como Presidente.

He dirigido 21 Trabajos Fin de Grado y 5 Trabajos Fin de Master.

El logro más relevante ha sido el hecho que desde un servicio hospitalario asistencial hemos puesto en marcha un grupo de investigación traslacional trabajando conjuntamente compañeros clínicos (Endocrinólogos, Cardiólogos) y básicos (biólogos, bioquímicos de la Unidad de Epigenética del CSIC, de la Unidad de Trasplante, Terapia Celular y Medicina Regenerativa y del Servicio de Inmunología).

De gran relevancia ha sido el pertenecer al grupo de personas que diseñaron, elaboraron, pusieron en marcha y continúan trabajando en el estudio Di@bet.es, que ha permitido conocer la prevalencia e incidencia de la Diabetes Mellitus tipo 2 en España permitiendo disponer de una seroteca y genoteca representativa de la población adulta española lo que ha permitido generar más de 30 publicaciones de gran relevancia internacional.

Nuestro grupo ha sido el primero en Europa en llevar a cabo el estudio de inmunomodulación con células madre de sangre de cordón umbilical en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 1. Tras demostrar su seguridad ha sido ya aprobado por la FDA y en el momento actual estamos a la espera de la aprobación por la EMA para llevar a cabo un nuevo estudio en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 1 de reciente diagnóstico donde puede ser de gran utilidad clínica al frenar o retrasar la destrucción autoinmune de la masa de células beta pancreáticas.

Otra gran línea de trabajo de nuestro grupo es establecer el perfil de expresión diferencial de miRNA, mediante NGS, para analizar las rutas implicadas en distintos procesos biológicos, funciones moleculares y componentes celulares que participen en el progreso de varias enfermedades y sus comorbilidades asociadas: cáncer de tiroides, obesidad y diabetes mellitus.



Elias Delgado Alvarez

Apellidos: **Delgado Alvarez**
Nombre: **Elias**
DNI: [REDACTED]
ORCID: **0000-0001-6114-9712**
ScopusID: **7102440254**
ResearcherID: **B-2634-2013**
Fecha de nacimiento: [REDACTED]
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **España**
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Castilla y León**
Provincia de contacto: **Asturias**
Ciudad de nacimiento: **LEON**
Dirección de contacto: **Avda de Roma s/n**
Código postal: **33011**
País de contacto: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **Principado de Asturias**
Ciudad de contacto: **OVIEDO**
Teléfono fijo: **(+34) 985108000 - 36329**
Correo electrónico: **delgadoelias@uniovi.es / [REDACTED]**
Teléfono móvil: [REDACTED]

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Departamento: Endocrinología y Nutrición, Hospital
Categoría profesional: JEFE DE SECCIÓN DE DIABETES
Fecha de inicio: 16/11/2015
Modalidad de contrato: Estatuario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Secundaria (Cód. Unesco): 320500 - Medicina Interna
Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Funciones desempeñadas: Coordinar y realizar la atención sanitaria de las personas con Diabetes Mellitus del área sanitaria IV del principado de Asturias. Formar a los Residentes de Endocrinología en este área.
Identificar palabras clave: Medicina clínica

Entidad empleadora: Universidad de Oviedo
Departamento: DEPARTAMENTO DE MEDICINA. ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN, FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD
Categoría profesional: PROFESOR TITULAR **Gestión docente (Sí/No):** Si
VINCULADO
Ciudad entidad empleadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio: 27/12/2011
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo



Primaria (Cód. Unesco): 320000 - Ciencias Médicas

Secundaria (Cód. Unesco): 320500 - Medicina Interna

Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Funciones desempeñadas: Vicedecano de la Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Profesor Titular Vinculado. Coordinador de la Asignatura " ENFERMEDADES DEL SISTEMA ENDOCRINO Y TRASTORNOS DEL METABOLISMO Y LA NUTRICION"

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

Interés para docencia y/o inv.: VICEDECANO DE LA FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD. UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Oviedo	Profesor Asociado de Ciencias de la Salud	22/11/2006
2	Hospital Universitario Central de Asturias	Facultativo Especialista	01/01/1993
3	Universidad de Oviedo	Profesor colaborador honorífico	01/10/1994
4	Hospital Universitario Central de Asturias	Medico Residente	20/03/1989

1 Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Asociado de Ciencias de la Salud
Fecha de inicio-fin: 22/11/2006 - 26/12/2011 **Duración:** 5 años - 1 mes - 4 días

2 Entidad empleadora: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Facultativo Especialista
Fecha de inicio-fin: 01/01/1993 - 26/12/2011 **Duración:** 19 años - 11 meses - 26 días

3 Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor colaborador honorífico
Fecha de inicio-fin: 01/10/1994 - 22/11/2006 **Duración:** 12 años - 1 mes - 21 días

4 Entidad empleadora: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Medico Residente
Fecha de inicio-fin: 20/03/1989 - 31/12/1992 **Duración:** 3 años - 9 meses - 11 días



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Facultad de Medicina. Universidad de Oviedo

Fecha de titulación: 01/06/1988

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 12/07/1995

Formación sanitaria especializada

Título de la especialidad: Especialista en Endocrinología y Nutrición

Entidad de titulación: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Ciudad entidad titulación: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 20/03/1989 - 31/12/1992

Duración: 3 años - 9 meses - 11 días

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

1 Título del curso/seminario: ESTRATEGIAS PARA LA MEJORA DE LA DOCENCIA UNIVERSITARIA 2013-2014

Objetivos del curso/seminario: Mejorar las cualidades docentes del profesor universitario

Entidad organizadora: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN (ICE)

Duración en horas: 40 horas

Fecha de inicio-fin: 03/03/2013 - 12/12/2013

2 Título del curso/seminario: EDICIÓN DE IMÁGENES DIGITALES PARA LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACIÓN A TRAVÉS DE SOFTWARE LIBRE

Objetivos del curso/seminario: Proporcionar recursos de software libre para el profesor universitario y así poder mejorar su actividad docente

Entidad organizadora: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Instituto de ciencias de la educación (ICE)

Duración en horas: 10 horas

Fecha de inicio-fin: 26/04/2013 - 26/04/2013



- 3 Título del curso/seminario:** CÓMO DIFUNDIR Y PROMOCIONAR LA IDENTIDAD DIGITAL E INVESTIGADORA DEL PROFESORADO UNIVERSITARIO
Objetivos del curso/seminario: La identidad digital de un investigador en la red es importante para su carrera profesional. En este curso, se explican los principales identificadores y perfiles para el PDI (ORCID, ResearchID, Scopus AuthorID, IRALIS, AuthorResolver), qué son, para qué sirven, cómo se utilizan. Además, se enseñan otros recursos esenciales para controlar la identidad digital y se proponen orientaciones específicas para elaborar el perfil académico que aparece en internet.
Entidad organizadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Instituto de Ciencias de la Educación (ICE)
Duración en horas: 15 horas
Fecha de inicio-fin: 04/02/2013 - 08/02/2013
- 4 Título del curso/seminario:** «CÓMO MANEJAR LA NUEVA VERSIÓN DE LA PLATAFORMA DEL CAMPUS VIRTUAL DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO»
Objetivos del curso/seminario: Aprender a usar la herramienta informática de la Universidad de Oviedo para comunicación virtual entre profesor y alumno
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE OVIEDO **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Facultad, instituto, centro: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN
Duración en horas: 5 horas
Fecha de inicio-fin: 05/06/2012 - 05/06/2012
- 5 Título del curso/seminario:** DISEÑO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE EN LA UNIVERSIDAD
Objetivos del curso/seminario: Presentar las herramientas necesarias para mejorar la docencia en la Universidad
Entidad organizadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Instituto Ciencias de la Educación (ICE)
Duración en horas: 10 horas
Fecha de inicio-fin: 30/03/2012 - 30/03/2012
- 6 Título del curso/seminario:** «CÓMO GENERAR MATERIALES DE APRENDIZAJE MULTIMEDIA CON EXELEARNING»
Objetivos del curso/seminario: Mejorar la comunicación alumno/profesor
Entidad organizadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Duración en horas: 10 horas
Fecha de inicio-fin: 20/06/2011 - 20/06/2011

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Bases para la atención y educación de personas con Diabetes
Titulación universitaria: Master oficial de la Universidad de Barcelona
Fecha de inicio: 2015
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Clínica práctica / sexto curso
Titulación universitaria: Licenciado en Medicina y Cirugía
Fecha de inicio: 01/09/2011
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
- 3 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Enfermedades del Sistema Endocrino y Trastornos del Metabolismo y la Nutrición / Cuarto Curso
Competencias relacionadas: Responsable de asignatura
Tipo de programa: Grado de Medicina **Tipo de docencia:** Presencial , prácticas de aula y clínica
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Licenciado en Medicina y Cirugía
Curso que se imparte: 4
Fecha de inicio: 22/11/2006
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
Departamento: Medicina
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Formación sanitaria especializada impartida

- 1 Título de la especialidad:** Especialista en Endocrinología y Nutrición
Perfil de destinatarios/as: Medicina clínica
Tipo de participación: Tutor/a de residentes
Entidad de realización: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad de titulación: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Unidad: Hospital Universitario Central de Asturias, Endocrinología y Nutrición
Departamento: Medicina
Fecha de inicio-fin: 14/09/2010 - 28/01/2015 **Duración:** 4 años - 4 meses - 4 días
- 2 Título de la especialidad:** Especialista en Endocrinología y Nutrición
Perfil de destinatarios/as: Medicina clínica
Tipo de participación: Responsable de la Formación de los Residentes que me asigna el jefe de Servicio
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias



Entidad de realización: Hospital Universitario Central de Asturias

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad de titulación: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Unidad: Hospital Universitario Central de Asturias, Endocrinología y Nutrición

Departamento: Medicina

Fecha de inicio: 01/01/1993

Duración: 20 años - 4 meses

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Valor predictivo del Syntax Score en pacientes con regulación anormal de la glucosa sometidos a Intervencionismo coronario percutáneo

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Elías Delgado Alvarez; Jesus Maria De la Hera Galarza

Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Francisco Torres Saura

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Fecha de defensa: 11/06/2021
- 2 Título del trabajo:** Estudio Asturias 18 años después: Datos de mortalidad, evolución de factores de riesgo cardiovascular y diferencias de género según alteraciones del metabolismo hidrocarbonado

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Elias Delgado Alvarez; Edelmiro Luis Menendez Torre

Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Jessica Ares Blanco

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 27/05/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No
- 3 Título del trabajo:** Diseño e implementación de nuevas herramientas para el análisis de la prevalencia e incidencia de Diabetes Mellitus

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Elías Delgado Alvarez; Jesús Maria de la Hera Galarza

Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Jose Miguel Vegas Valle

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 29/01/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No
- 4 Título del trabajo:** Caracterización funcional de la H4K16ac en tumores endocrinos

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universidad de Oviedo. Máster Universitario en Biomedicina y Oncología Molecular por la Universidad de Oviedo

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España



Alumno/a: Paula Morales Sánchez

Calificación obtenida: 7,0

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Mecanismos moleculares de enfermedad; Ciencias biológicas

Fecha de defensa: 12/07/2017

5 Título del trabajo: SITUACIÓN ACTUAL DE LA NUTRICIÓN DE YODO EN ASTURIAS TRAS 28 AÑOS DE YODOPROFILAXIS CON SAL

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Edelmiro Luis Menendez Torre

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: María Riestra Fernández

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Luade por Unanimidad

Fecha de defensa: 26/05/2017

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

6 Título del trabajo: Utilidad de las células madre de la sangre del cordón umbilical como moduladoras de la autoinmunidad en la Diabetes Mellitus Tipo 1. Ensayo Clínico Fase 1/2

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Jorge Madera Fernandez

Calificación obtenida: 9,0

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Cultivo celular

Fecha de defensa: 16/06/2016

7 Título del trabajo: Utilidad de las células madre de la sangre del cordón umbilical como moduladoras de la autoinmunidad en la Diabetes Mellitus Tipo 1. Ensayo Clínico Fase 1/2

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Luz López Florez

Calificación obtenida: 9,0

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Cultivo celular

Fecha de defensa: 16/06/2016

8 Título del trabajo: La epigenética como herramienta en el diagnóstico precoz de Diabetes Mellitus Tipo 2

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Covadonga Figaredo Berjano

Calificación obtenida: 8,8

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Biología molecular

Fecha de defensa: 15/06/2016

9 Título del trabajo: La epigenética como herramienta en el diagnóstico precoz de Diabetes Mellitus Tipo 2

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Elena Fernandez-Castañon Martinez



Calificación obtenida: 8,8

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Biología molecular

Fecha de defensa: 15/06/2016

10 Título del trabajo: PREVALENCIA DE DISFUNCIÓN TIROIDEA EN GESTANTES DEL ÁREA SANITARIA IV DE ASTURIAS

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Edelmiro Menéndez Torre

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Marta Dieguez Felechosa

Calificación obtenida: Cum Laude por Unanimidad

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Fecha de defensa: 14/07/2015

11 Título del trabajo: PREVALENCIA DE ALTERACIONES DEL METABOLISMO HIDROCARBONADO EN PACIENTES SOMETIDOS A INTERVENCIONISMO CORONARIO PERCUTÁNEO

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: Alfonso López Muñiz

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Jesús María De la Hera Galarza

Calificación obtenida: Cum Laude por Unanimidad

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Fecha de defensa: 11/12/2013

12 Título del trabajo: INCIDENCIA DE DIABETES TIPO 2 EN POBLACIÓN ADULTA ASTURIANA. ESTUDIO ASTURIAS 2005.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Sergio Valdés Hernandez

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laudem

Identificar palabras clave: Medicina

Fecha de defensa: 20/03/2009

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

13 Título del trabajo: Incidencia de diabetes tipo II en Asturias

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Codirector/a tesis: Miguel Angel Hevia Suarez

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Sergio Valdés Hernández

Calificación obtenida: Sobresaliente

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Fecha de defensa: 20/09/2006

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No



Participación en proyectos de innovación docente

- Título del proyecto:** Adaptación de la Asignatura de Endocrinología al plan Bolonia
Tipo de participación: Otros
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Entidad financiadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 30/06/2009 **Duración:** 6 meses
- Título del proyecto:** Avalista de la Línea de investigación " Investigación en Medicina Clínica" del programa de Doctorado en Ciencias de la Salud
Tipo de participación: Uno de los 3 avalistas de la Línea de Investigación
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Entidad financiadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 01/09/2015

Actividad sanitaria

Cursos y seminarios impartidos orientados a la mejora de la atención de salud para profesionales sanitarios

- Nombre del curso:** VIII Curso Avanzado de Diabetes
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad de realización: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Selección de un arGLP-1 : ¿Efecto clase o individualizada?.
Fecha de inicio-fin: 13/12/2019 - 14/12/2019
- Nombre del curso:** XXIV CURSO DE PATOLOGÍA ENDOCRINA MÉDICO-QUIRÚRGICA
Ciudad entidad organizadora: BARCELONA, Cataluña, España
Objetivos del curso: FORMACIÓN CONTINUADA
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Idioma en que se impartió: Español
Entidad de realización: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: BARCELONA, Cataluña, España
INHIBIDORES SGLT-2 COMO SEGUNDA LÍNEA TERAPÉUTICA EN LA DIABETES MELLITUS TIPO 2.
Fecha de inicio-fin: 01/03/2018 - 02/03/2018 **Horas impartidas:** 1
- Nombre del curso:** XXII CURSO FORMACION CONTINUADA EN ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN
Ciudad entidad organizadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España
Perfil de destinatarios/as: Residentes y adjuntos jóvenes de Endocrinología y Nutrición
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Idioma en que se impartió: Español
Entidad de realización: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Tipo de publicación: Revisión bibliográfica
Y después de la Metformina, qué?. (España):
Fecha de inicio-fin: 01/06/2017 - 03/06/2017

Horas impartidas: 1

- 4** **Nombre del curso:** II CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN ENDOCRINOLOGÍA Y NUTRICIÓN
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Perfil de destinatarios/as: Adjuntos jóvenes de Endocrinología y Nutrición
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Entidad de realización: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de publicación: Revisión bibliográfica
LO ÚLTIMO EN DIABETES - ADA - EASD. (España):
Fecha de inicio-fin: 10/03/2017 - 11/03/2017 **Horas impartidas:** 1

- 5** **Nombre del curso:** CURSO DE DIABETES PARA RESIDENTES DE FAMILIA
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Entidad de realización: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad realización: Santiago de Compostela, Galicia, España
Tipo de publicación: Revisión bibliográfica
Epidemiología y condicionante de la DM2 en España.
Fecha de inicio-fin: 11/11/2011 - 11/11/2011 **Horas impartidas:** 1

- 6** **Nombre del curso:** CURSO DE DIABETES DE LA SOCEIDAD ESPAÑOLA DE CARDIOLOGÍA
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Entidad de realización: Sociedad Española de Cardiología **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de publicación: Revisión bibliográfica
ACTUALIZACIÓN EN EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 2. (España):
Fecha de inicio-fin: 07/05/2010 - 07/05/2010

Protocolos y otros materiales de atención de salud

- 1** ELIAS DELGADO; FERNANDO ALVAREZ GUIASOLA; JAVIER PRIETO SANTIAGO; TERESA TARTON GARICA; BALBINA CANDAS COLLADO. PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias,
Autor de correspondencia: Si
Nombre del protocolo: PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Actualización del 2017. Revisar todas las novedades en evidencias científicas surgidas desde el anterior PCAI. Adaptarlas a nuestra Autonomía. Publicación de la versión revisada. Implantación a través de todos los Centros de Salud.
Fecha de elaboración: 2017
Tipo de soporte: Libro



- 2** ELIAS DELGADO; FERNANDO ALVAREZ GUIASOLA; JAVIER PRIETO SANTIAGO; TERESA TARTON GARICA; BALBINA CANDAS COLLADO. PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias,
Autor de correspondencia: Si
Nombre del protocolo: PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Actualización del 2013. Revisar todas las novedades en evidencias científicas surgidas desde el anterior PCAI. Adaptarlas a nuestra Autonomía. Publicación de la versión revisada. Implantación a través de todos los Centros de Salud.
Fecha de elaboración: 2013
Tipo de soporte: Libro
- 3** ELIAS DELGADO; FERNANDO ALVAREZ GUIASOLA; JAVIER PRIETO SANTIAGO; TERESA TARTON GARICA; BALBINA CANDAS COLLADO. PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias,
Autor de correspondencia: Si
Nombre del protocolo: PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS . Actualización del 2010. Revisar todas las novedades en evidencias científicas surgidas desde el anterior PCAI. Adaptarlas a nuestra Autonomía. Publicación de la versión revisada. Implantación a través de todos los Centros de Salud.
Fecha de elaboración: 2010
Tipo de soporte: Libro
- 4** ELIAS DELGADO; FERNANDO ALVAREZ GUIASOLA; JAVIER PRIETO SANTIAGO; TERESA TARTON GARICA; BALBINA CANDAS COLLADO. PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS. Consejería de Salud y Servicios Sanitarios del Principado de Asturias,
Autor de correspondencia: Si
Nombre del protocolo: PROGRAMA CLAVE DE ATENCION INTERDISCIPLINAR AL PACIENTE CON DIABETES (PCAI DIABETES) DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS . Fui designado por la Consejería de Sanidad como Coordinador de Atención Especializada para la elaboración del Programa Clave de Atención Integral al Paciente con Diabetes en la Comunidad Autónoma Asturiana. El objetivo fundamental de este trabajo es mejorar los resultados de salud, medidos en su calidad científico-técnica, en la satisfacción del paciente mediante la elección de las acciones más coste/efectivas y la coordinación de actividades. La misión concreta fue el coordinar a un grupo de 10 profesionales para llevarlo a cabo. En primer lugar, seleccionamos las mejores Guías de Práctica clínica nacionales e Internacionales a revisar, posteriormente se repartieron los apartados concretos para cada integrante y tras una revisión de todas las recomendaciones se seleccionaron aquellas más relevantes para llevar a cabo en todos los pacientes con Diabetes en nuestra autonomía. Se redactaron las recomendaciones seleccionadas y se publicaron en un libro difundido a todos los profesionales de salud de Asturias se divulgó e implantó con reuniones en la mayoría de los Centros de Salud de toda la Comunidad. La primera vez que lo realizamos fue en el 2005, posteriormente se revisó y se implantó la nueva versión en 2010,2013 y 2017.
Fecha de elaboración: 2005
Tipo de soporte: Libro



Congresos, cursos y seminarios orientados a la atención de salud

- 1 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Las Palmas, Canarias, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 28/04/2022
EXPRESIÓN DE MIR-576-5P COMO MARCADOR DE CONTROL GLUCÉMICO EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1. EXPRESIÓN DE MIR-576-5P COMO MARCADOR DE CONTROL GLUCÉMICO EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1. 28/04/2022.
- 2 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Las Palmas, Canarias, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Fecha de presentación: 28/04/2022
CETOACIDOSIS DIABÉTICA AL DIAGNÓSTICO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1 EN EDAD PEDIÁTRICA: UNA COMPLICACIÓN A PREVENIR. CETOACIDOSIS DIABÉTICA AL DIAGNÓSTICO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1 EN EDAD PEDIÁTRICA: UNA COMPLICACIÓN A PREVENIR. 28/04/2022.
- 3 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Las Palmas de Gran Canarias, Canarias, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Fecha de presentación: 28/04/2022
Hipoglucemias en el paciente diabético tipo 2 hospitalizado: perfil de pacientes. Hipoglucemias en el paciente diabético tipo 2 hospitalizado: perfil de pacientes. 28/04/2022.
- 4 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: MADRID, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: ADVANCED TECHNOLOGIES **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones & TREATMENTS FOR DIABETES
Ámbito geográfico: Unión Europea **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Inglés **Fecha de presentación:** 20/02/2020
RESULTS OF CONTINUOUS SUBCUTANEOUS INSULIN INFUSION (CSII) TREATMENT AT THE CENTRAL UNIVERSITY HOSPITAL OF ASTURIAS (HUCA). RESULTS OF CONTINUOUS SUBCUTANEOUS INSULIN INFUSION (CSII) TREATMENT AT THE CENTRAL UNIVERSITY HOSPITAL OF ASTURIAS (HUCA). DIABETES TECHNOLOGY & THERAPEUTICS, 20/02/2020.
DOI: DOI: 10.1089/dia.2020.2525.abstracts
- 5 Tipo del evento:** Congreso
Objetivos del evento: Formativos
Ciudad entidad realización: Ponferrada, Castilla y León, España



Entidad organizadora: Sociedad Castellano Astur
Leonesa de Nefrología

Tipo de entidad: Sociedad Científica

Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/
Keynote

Autor de correspondencia: Si

Idioma en que se impartió: Español

Fecha de presentación: 25/10/2019

Nefroprotección en Diabetes Mellitus tipo 2. Nefroprotección en Diabetes Mellitus tipo 2. 25/10/2019.

6 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Científico Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral
(comunicación oral)

Autor de correspondencia: No

Fecha de presentación: 18/10/2019

Deficiencia de Yodo y mortalidad en población adulta española, Estudio Di@bet.es. Deficiencia de Yodo y mortalidad en población adulta española, Estudio Di@bet.es. 18/10/2019.

7 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Científico Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Fecha de presentación: 18/10/2019

Efectividad a largo plazo del tratamiento con Inhibidores de SLT-2 en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2. Efectividad a largo plazo del tratamiento con Inhibidores de SLT-2 en pacientes con Diabetes Mellitus tipo 2. 18/10/2019.

8 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Científico Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Fecha de presentación: 18/10/2019

FIASP aumenta el tiempo en rango en pacientes con DM 1 en tratamiento bolo-basal con monitorización continua de glucosa , experiencia en los primeros 6 meses.. FIASP aumenta el tiempo en rango en pacientes con DM 1 en tratamiento bolo-basal con monitorización continua de glucosa , experiencia en los primeros 6 meses.. 18/10/2019.

9 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Científico Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España



Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Fecha de presentación: 18/10/2019

Reducción volumétrica de los nódulos tiroideos mediante ablación con radiofrecuencia. Reducción volumétrica de los nódulos tiroideos mediante ablación con radiofrecuencia. 18/10/2019.

10 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Científico Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: No

Fecha de presentación: 18/10/2019

Utilidad de la Canagliflozina 300 en pacientes obesos con Diabetes Mellitus tipo 2 mal controlados ya tratados previamente con I-SGLT2. Utilidad de la Canagliflozina 300 en pacientes obesos con Diabetes Mellitus tipo 2 mal controlados ya tratados previamente con I-SGLT2. 18/10/2019.

11 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Formativo

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 17/10/2019

La importancia de actuar a tiempo.. La importancia de actuar a tiempo. 17/10/2019.

12 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: FORMATIVOS

Ciudad entidad realización: Adeje, Canarias, España

Entidad organizadora: Sociedad Canaria de Endocrinología y Nutrición (SOCAEN)

Ciudad entidad organizadora: Santa Cruz de Tenerife, Cantabria, España

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 05/10/2019

Prevención cardio-renal en DM-2: Diabético sin ECV, la importancia de un buen comienzo.. Prevención cardio-renal en DM-2: Diabético sin ECV, la importancia de un buen comienzo.. 05/10/2019.

13 Tipo del evento: Jornada

Objetivos del evento: Formativos

Ciudad entidad realización: Alicante, Comunidad Valenciana, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia (SEMG)

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Plenaria



Autor de correspondencia: Si

Idioma en que se impartió: Español

Fecha de presentación: 28/09/2019

Tras los resultados del DECLARE: Aspectos prácticos en nuestros pacientes. Tras los resultados del DECLARE: Aspectos prácticos en nuestros pacientes. 28/09/2019.

14 Tipo del evento: Congreso

Ciudad entidad realización: Sanxenxo, Galicia, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Medicina Rural y Generalista **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/Keynote

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 15/06/2019

¿Estamos haciendo todo lo posible en el tratamiento del paciente con Diabetes Mellitus?. ¿Estamos haciendo todo lo posible en el tratamiento del paciente con Diabetes Mellitus?. 15/06/2019.

15 Tipo del evento: Congreso

Ciudad entidad realización: San Francisco, Estados Unidos de América

Entidad organizadora: American Diabetes Association

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 08/06/2019

Performance of sensors for continuous glucose monitoring (CGM) under extreme sports conditions in people with diabetes. Performance of sensors for continuous glucose monitoring (CGM) under extreme sports conditions in people with diabetes. 08/06/2019.

16 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Formación

Ciudad entidad realización: Avilés, Principado de Asturias, España

Entidad organizadora: Sociedad Asturiana de Cardiología

Tipo de entidad: Sociedad Científica

Ciudad entidad organizadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/Keynote

Fecha de presentación: 01/06/2019

No todos los antidiabéticos son iguales en prevención secundaria. No todos los antidiabéticos son iguales en prevención secundaria. 01/06/2019.

17 Tipo del evento: Jornada

Objetivos del evento: Formativo

Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Entidad organizadora: Sociedad Asturiana de Diabetes Endocrino Nutrición y Obesidad(SADENO)

Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 29/05/2019

Performance of sensors for continuous glucose monitoring (CGM) under extreme sports conditions in people with diabetes. Performance of sensors for continuous glucose monitoring (CGM) under extreme sports conditions in people with diabetes. 29/05/2019.



- 18 Tipo del evento:** Congreso
Objetivos del evento: Formativo
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Principado de Asturias, España
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 25/04/2019
ENCUESTA DE SATISFACCIÓN EN PACIENTES CON BOMBA DE INFUSIÓN DE INSULINA. ENCUESTA DE SATISFACCIÓN EN PACIENTES CON BOMBA DE INFUSIÓN DE INSULINA. 25/04/2019.
- 19 Tipo del evento:** Congreso
Objetivos del evento: Formativo
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Principado de Asturias, España
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 25/04/2019
Perfil de expresion de miRNA mediante NGS, en pacientes con obesidad y Diabetes Mellitus Tipo II. Perfil de expresion de miRNA mediante NGS, en pacientes con obesidad y Diabetes Mellitus Tipo II. 25/04/2019.
- 20 Tipo del evento:** Jornada
Objetivos del evento: Formación Continuada
Ciudad entidad realización: Santa Cruz de Tenerife, Canarias, España
Entidad organizadora: Asociación Canaria para la Prevención del Riesgo Cardiovascular **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Santa Cruz de Tenerife, Canarias, España
Ámbito geográfico: Autonómica **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 23/02/2019
Estudio DECLARE. Estudio DECLARE. 23/02/2019.
- 21 Tipo del evento:** REUNIÓN CIENTIFICA
Ciudad entidad realización: Madrid, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 26/10/2018
EMPODERANDO AL PACIENTE CON DM2 EN LA TITULACIÓN. EMPODERANDO AL PACIENTE CON DM2 EN LA TITULACIÓN. 26/10/2018.
- 22 Tipo del evento:** Congreso
Objetivos del evento: Actualización científica- Docencia
Ciudad entidad realización: Ponferrada, Castilla y León, España
Entidad organizadora: Sociedad Castellano Leonesa **Tipo de entidad:** Sociedad Científica de Endocrinología Diabetes y Nutrición
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España

**Ámbito geográfico:** Autonómica**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/Keynote**Autor de correspondencia:** Si**Fecha de presentación:** 19/10/2018

Lo mejor del 2018 en Diabetes Mellitus. Lo mejor del 2018 en Diabetes Mellitus. 19/10/2018.

23 Tipo del evento: Congreso**Ciudad entidad realización:** Berlin, Berlin, Alemania**Entidad organizadora:** European Association for the Study of Diabetes (EASD)**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Autor de correspondencia:** Si**Idioma en que se impartió:** Inglés**Fecha de presentación:** 03/10/2018

Efficacy, safety and patient-reported outcomes (PROs) of patient- vs physician-led titration of Gla-300 in uncontrolled type 2 diabetes: the pan-European TAKE CONTROL study. Efficacy, safety and patient-reported outcomes (PROs) of patient- vs physician-led titration of Gla-300 in uncontrolled type 2 diabetes: the pan-European TAKE CONTROL study. 03/10/2018.

24 Tipo del evento: Congreso**Objetivos del evento:** Actualización científica- Educativa**Ciudad entidad realización:** Sanxenxo, Galicia, España**Entidad organizadora:** Sociedad Gallega de HTA (SOGATHA)**Ciudad entidad organizadora:** Galicia, España**Ámbito geográfico:** Autonómica**Tipo de entidad:** Sociedad Científica Autonómica**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Autor de correspondencia:** Si**Fecha de presentación:** 29/09/2018

ARGLP1 + ISGLT2 presente o futuro. ARGLP1 + ISGLT2 presente o futuro. 28/09/2018.

25 Tipo del evento: Congreso**Ciudad entidad realización:** ORLANDO, Estados Unidos de América**Entidad organizadora:** AMERICAN DIABETES ASSOCIATION**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América**Ámbito geográfico:** Internacional**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)**Autor de correspondencia:** No**Idioma en que se impartió:** Inglés**Fecha de presentación:** 25/06/2018

Self- vs. Physician-Led Titration of Insulin Glargine 300 U/mL (Gla-300)— Improved or Comparable Efficacy at Week 24 without Increased Risk of Hypoglycemia, Irrespective of Age (<65 or ≥65 Years)—TAKE CONTROL. Self- vs. Physician-Led Titration of Insulin Glargine 300 U/mL (Gla-300)— Improved or Comparable Efficacy at Week 24 without Increased Risk of Hypoglycemia, Irrespective of Age (<65 or ≥65 Years)—TAKE CONTROL. 25/06/2018.

26 Tipo del evento: Congreso**Ciudad entidad realización:** Orlando, Estados Unidos de América**Entidad organizadora:** AMERICAN DIABETES ASSOCIATION**Ciudad entidad organizadora:** Estados Unidos de América**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Tipo de participación:** Participativo - Póster**Autor de correspondencia:** Si



Idioma en que se impartió: Inglés

Fecha de presentación: 25/06/2018

Mortality Risk in Adults With and Without Type 2 Diabetes after 18 Years of Follow-up in Northern Spain—The Asturias Study. Mortality Risk in Adults With and Without Type 2 Diabetes after 18 Years of Follow-up in Northern Spain—The Asturias Study. 25/06/2018.

27 Tipo del evento: Congreso

Ciudad entidad realización: ORLANDO, España

Entidad organizadora: AMERICAN DIABETES ASSOCIATION

Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América

Ámbito geográfico: Internacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Autor de correspondencia: Si

Idioma en que se impartió: Inglés

Fecha de presentación: 23/06/2018

Self-Managed Titration with Insulin Glargine 300 U/mL (Gla-300) Can Achieve Similar Efficacy to Physician-Led Titration Regardless of Prior Insulin Status in People with T2DM—Results from TAKE CONTROL. Self-Managed Titration with Insulin Glargine 300 U/mL (Gla-300) Can Achieve Similar Efficacy to Physician-Led Titration Regardless of Prior Insulin Status in People with T2DM—Results from TAKE CONTROL. 23/06/2018.

28 Ciudad entidad realización: Cangas de Onis, Principado de Asturias, España

Entidad organizadora: Sociedad Asturiana de
Cardiología

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de presentación: 04/05/2018

¿Me olvido de la glicada y doy hipoglucemiantes específicos?.

29 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Comunicar los resultados del Estudio Di@bet.es sobre Incidencia en España por primera vez a la comunidad científica española

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Plenaria

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 19/04/2018

INCIDENCIA DE DIABETES EN ESPAÑA. ESTUDIO DI@BET.ES: RESULTADOS. Incidencia de Diabetes en España. Estudio Di@bet.es : Resultados.

30 Tipo del evento: Congreso

Objetivos del evento: Comunicar los resultados del estudio Asturias a la comunidad científica.

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Diabetes **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral
(comunicación oral)

Autor de correspondencia: Si

Idioma en que se impartió: Español

Fecha de presentación: 18/04/2018

Estudio Asturias: mortalidad según alteraciones del metabolismo hidrogenocarbonado tras 19 años de seguimiento..
Estudio Asturias: mortalidad según alteraciones del metabolismo hidrogenocarbonado tras 18 años de seguimiento. 18/04/2018.



- 31 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: Worldwide Initiative for Diabetes Education **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad entidad organizadora: NEW YORK, Estados Unidos de América
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de presentación: 18/04/2018
 REULTADOS DE LOS ESTUDIOS CARDIOVASCULARES Y SU TRANSICIÓN A LA PRÁCTICA CLÍNICA.
- 32 Objetivos del evento:** ACTUALIZACIÓN DE CONOCIMIENTOS A LA COMUNIDAD CIENTÍFICA NACIONAL
Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES **Tipo de entidad:** SOCIEDAD CIENTÍFICA
Ciudad entidad organizadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Fecha de presentación: 18/04/2018
- 33 Tipo del evento:** Jornada
Objetivos del evento: FORMACIÓN CONTINUADA A LOS PROFESIONALES DE LA SALUD SOBE DIABETES MELLITUS
Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: Servicio de Salud del Principado de Asturias **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud
Ciudad entidad organizadora: OVIEDO, Principado de Asturias, España
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Fecha de presentación: 22/03/2018
 3ª JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN DIABETES MELLITUS.
- 34 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: BARCELONA, Cataluña, España
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Fecha de presentación: 19/10/2017
 NO TODAS LAS PERSONAS CON DIABETES SON IGUALES. NO TODAS LAS PERSONAS CON DIABETES SON IGUALES.
- 35 Tipo del evento:** Jornada
Ciudad entidad realización: SANTA CRUZ DE TENERIFE, Canarias, España
Entidad organizadora: ASOCIACIÓN CANARIA PARA LA PREVENCIÓN DEL RIESGO CARDIOVASCULAR **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: SANTA CRUZ DE TENERIFE, Canarias, España
Ámbito geográfico: Autonómica **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de presentación: 18/02/2017
 ESTUDIO DURATION 8. ESTUDIO DURATION 8. 18/02/2017.

- 36 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Monterrey, México
Entidad organizadora: SOCIEDAD MEXICANA DE ENDOCRINOLOGIA Y NUTRICIÓN
Ciudad entidad organizadora: MEXICO DF, México
Ámbito geográfico: Congreso Nacional Mejicano
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Fecha de presentación: 02/12/2016
PERFIL AMBULATORIO DE GLUCOSA-SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA. PERFIL AMBULATORIO DE GLUCOSA-SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA. (México):
- 37 Tipo del evento:** Congreso
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Fecha de presentación: 21/10/2016
EN BUSCA DE LA INSULINA INTELIGENTE. 58º CONGRESO SEEN.
- 38 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Termas de Rio Hondo, Santiago del Estero, Argentina
Entidad organizadora: FEDERACIÓN ARGENTINA DE SOCIEDADES DE ENDOCRINOLOGÍA (FASEN)
Ciudad entidad organizadora: Buenos Aires, Argentina
Ámbito geográfico: Argentina Congreso Nacional
Tipo de participación: Participativo - Plenaria
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español
Fecha de presentación: 06/10/2016
STEM CELL EDUCATOR. STEM CELL EDUCATOR. (Argentina): 06/10/2016.
- 39 Tipo del evento:** Congreso
Entidad organizadora: GERENDIA
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español
Fecha de presentación: 29/09/2016
Diabetes: de la epidemiología a la epigenética ¿Qué nos está pasando?. Comunidad de Madrid (España): 29/09/2016.
- 40 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: New Orleans , Louisiana, Estados Unidos de América
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE TEXAS SOUTHWESTERN MEDICAL CENTER
Ciudad entidad organizadora: Texas, Estados Unidos de América
Ámbito geográfico: Estados Unidos -Congreso Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español
Fecha de presentación: 10/06/2016
WHERE IS DIABETES TREATMENT GOING? at the ADA 76th Scientific Sessions. WHERE IS DIABETES TREATMENT GOING? at the ADA 76th Scientific Sessions. (Estados Unidos de América): 10/06/2016.



- 41 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: VILAMOURA, Portugal
Entidad organizadora: SOCIEDAD PORTUGUESA DE DIABETES
Ámbito geográfico: Portugal-Congreso Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 17/03/2016
AMBULATORY GLUCOSE PROFILE (AGP)- NUEVAS TECNOLOGÍAS EN DIABETES. AMBULATORY GLUCOSE PROFILE (AGP)- NUEVAS TECNOLOGÍAS EN DIABETES. (Portugal): 17/03/2016.
- 42 Tipo del evento:** Jornada
Entidad organizadora: Gobierno de Aragón **Tipo de entidad:** Administración Pública
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de presentación: 26/11/2015
Nuevas insulinas. ¿Qué aportan en el tratamiento de la diabetes?. VI JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN ENDOCRINOLOGÍA, DIABETES Y NUTRICIÓN DEL SECTOR 1. Aragón (España):
- 43 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Tipo de participación: Moderador
Fecha de presentación: 28/05/2015
QUÍTALE PESO A LA DIABETES. 57 CONGRESO DE LA SEEN. (España):
- 44 Tipo del evento:** Congreso
Entidad organizadora: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Moderador
Fecha de presentación: 28/05/2015
COMUNICACIONES ORALES SOBRE DIABETES MELLITUS. 57 CONGRESO DE LA SEEN. (España):
- 45 Tipo del evento:** Jornada
Ciudad entidad realización: Quito, Ecuador
Entidad organizadora: ASOCIACIÓN ECUATORIANA DE MEDICINA INTERNA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Quito, Ecuador
Ámbito geográfico: Ecuador Reunión Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 20/05/2015
INHIBIDORES DE LA SGLT 2. INHIBIDORES DE LA SGLT 2. (Ecuador): 20/05/2015.
- 46 Tipo del evento:** Reunión
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Entidad organizadora: Sociedad Española de Medicina interna **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ámbito geográfico: Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Fecha de presentación: 31/01/2015
NOVEDADES TERAPÉUTICAS EN DIABETES SGLT-2 Y SGLT-1, UNA BUENA COMBINACIÓN. IX REUNIÓN DE DIABETES Y OBESIDAD. (España):



- 47 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: La Coruña, Galicia, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD GALLEGA DE ENDOCRINOLOGÍA, NUTRICIÓN Y METABOLISMO
Ámbito geográfico: Autonómica **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/Keynote
Autor de correspondencia: Si
Fecha de presentación: 14/11/2014
LANTUS-10 AÑOS DE HISTORIA. 27 CONGRESO DE LA SOCIEDAD GALLEGA DE ENDOCRINOLOGIA, NUTRICIÓN Y METABOLISMO. (España): 14/11/2014.
- 48 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: SOCIEDAD ASTURIANA DE HIPERTENSIÓN Y RIESGO VASCULAR
Ámbito geográfico: Autonómica **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/Keynote
Autor de correspondencia: Si
Fecha de presentación: 30/10/2014
DAPAGLIZOFINA EN ESTADIOS PRECOCES: CUANTO ANTES MEJOR. 7º CONGRESO DE LA SOCIEDAD ASTURIANA DE HIPERTENSIÓN Y RIESGO VASCULAR. Principado de Asturias (España):
- 49 Tipo del evento:** Jornada
Entidad organizadora: SEMERGEN
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Fecha de presentación: 21/03/2014
EL RIÑÓN: NUEVA DIANA TERAPÉUTICA EN DIABETES MELLITUS TIPO 2. II JORNADAS NACIONALES DIABETES.
- 50 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Vilamoura, Portugal
Entidad organizadora: SOCIEDAD PORTUGUESA DE DIABETES **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ámbito geográfico: Portugal_Congreso Nacional **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/Keynote
Autor de correspondencia: Si
Idioma en que se impartió: Español **Fecha de presentación:** 07/03/2014
Transformando números em decisões clínicas: A importância dos números. 11º CONGRESSO PORTUGUES DE DIABETES. (Portugal):
- 51 Tipo del evento:** Jornada
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad organizadora: COLEGIO OFICIAL DE FARMACEUTICOS DE ASTURIAS
Ámbito geográfico: Autonómica **Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/Keynote
Fecha de presentación: 14/11/2013
HIPOGLUCEMIA: DEFINICIÓN, DETECCIÓN Y MANEJO EN LA OFICINA DE FARMACIA. Principado de Asturias (España):
- 52 Tipo del evento:** Congreso
Ciudad entidad realización: Sofia, Bulgaria
Entidad organizadora: SOCIEDAD BULGARA DE DIABETES



Ciudad entidad organizadora: Sofía, Bulgaria
Ámbito geográfico: Bulgaria-Congreso Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/
Keynote

Idioma en que se impartió: Inglés

Fecha de presentación: 12/05/2013

The GLP-1 agonist and their role in the treatment in subjects with Type 2 diabetes mellitus. The GLP-1 agonist and their role in the treatment in subjects with Type 2 diabetes mellitus. (Bulgaria): 12/05/2013.

53 Tipo del evento: Congreso

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Fecha de presentación: 11/04/2013

ESTUDIO ORIGIN: ¿QUÉ INFORMACIÓN NUEVA APORTA?. XXIV CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES.

54 Tipo del evento: Congreso

Entidad organizadora: SOCIEDAD GALLEGA DE ENDOCRINOLOGIA, NUTRICIÓN & METABOLISMO

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Fecha de presentación: 09/11/2012

NUEVAS PERSPECTIVAS EN EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES. IMPLICACIONES CLÍNICAS DEL ESTUDIO ORIGIN. 25 CONGRESO DE LA SOCIEDAD GALLEGA DE ENDOCRINOLOGIA, NUTRICIÓN & METABOLISMO.

55 Tipo del evento: Congreso

Entidad organizadora: SEMERGEN

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/
Keynote

Autor de correspondencia: Si

Fecha de presentación: 05/11/2011

VENTAJAS DEL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO PRECOZ DE LA DIABETES. 33 CONGRESO NACIONAL SEMERGEN. (España): 05/11/2011.

56 Ciudad entidad realización: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Entidad organizadora: Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/
Keynote

Fecha de presentación: 05/05/2011

Control glucémico, objetivos de control. Elección de pauta antidiabética- Hipoglucemias que fármacos antidiabéticos debo usar?. (España):

57 Tipo del evento: Congreso

Ciudad entidad realización: Málaga, Andalucía, España

Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Participativo - Plenaria

Fecha de presentación: 14/04/2011

Efectos proaterogénicos de la hiperglucemia. XXII CONGRESO NACIONAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES.

**58 Tipo del evento:** Jornada**Ciudad entidad realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Entidad organizadora:** SEMERGEN**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote**Fecha de presentación:** 13/05/2010

Actualización en el Tratamiento de la Diabetes Mellitus tipo 2. II JORNADAS CARDIOVASCULARES DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MÉDICOS DE ATENCIÓN PRIMARIA. 13/05/2010.

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Otras actividades relevantes:** COLABORACION CON LA FUNDACION BASVANDERGOOR Y LA FUNDACIÓN PARA LA DIABETES en diversos Retos, actividades educativas a través del deporte con personas con Diabetes Mellitus tipo 1. Mi labor concreta en cada uno de los retos es: 1.- Supervisión médica dando las recomendaciones oportunas para llevar a cabo el mejor tratamiento posible a cada uno de los pacientes a lo largo de los distintos momentos de los retos. 2.- Atención a las complicaciones médicas que surgen (hipoglucemias, accidentes ...). 3.- En la reunión educativa diaria realizar la asesoría demandada por los participantes. Desde el 2017 los retos en los que he participado son: 1- Reto 2017 : Vuelta la macizo de Montblanc con 40 pacientes con Diabetes Mellitus tipo 1 (20 españoles y 20 Holandeses). Duración 7 días 2-Reto 2018: Vuelta a Sierra Nevada con 40 pacientes con Diabetes Mellitus tipo 1 (20 españoles y 20 Holandeses). Duración 7 días 3-Mini-reto Bierzo 2017. 3 días de rutas en bicicleta de montañas con 35 pacientes con diabetes mellitus tipo 1 , todos españoles. Duración 3 días 4-Mini-reto Babia 2018. 3 días de rutas en bicicleta de montañas con 35 pacientes con diabetes mellitus tipo 1, todos españoles. Duración 3 días.

Entidad de realización: FUNDACIÓN
BASVANDERGOOR**Tipo de entidad:** Fundación**Entidad organizadora:** FUNDACION BASVANDERGOOR**Ciudad entidad organizadora:** Amsterdam, Holanda**Fecha de inicio:** 01/01/2017

- 2 Otras actividades relevantes:** IP DE NUMEROSOS ENSAYOS CLINICOS CON EMPRESAS. Contratos con empresas que revierten fondos al centro de Investigación (Hospital Universitario Central de Asturias y desde el 2018 a la Fundación de Investigación Biosanitaria del Principado de Asturias (FINBA). En los últimos 6 años han generado más de 60.000 euros para mi entidad de investigación (HUCA)

Entidad de realización: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias



Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Raras
Entidad de afiliación: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de inicio: 01/01/2020
- 2 Nombre del grupo:** Grupo de investigación ENDO (Endocrinología, Nutrición, Diabetes, Obesidad)
Objeto del grupo: Investigación Traslacional de Endocrinología, Nutrición, Diabetes y Obesidad
Nombre del investigador/a principal (IP): Elías Delgado Alvarez
Clase de colaboración: Coautoría de publicaciones
Ciudad de radicación: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad de afiliación: Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Fecha de inicio: 01/08/2017

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Prevalencia de la Diabetes Mellitus no Insulinodependiente en la población asturiana mayor de 30 años (98/0462)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco José Díaz Cadorniga
Nº de investigadores/as: 4
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/01/1998 - 31/12/2099 **Duración:** 3 años
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 2 Nombre del proyecto:** Perfil de expresión de miRNA mediante NGS, en pacientes con obesidad y Diabetes Mellitus Tipo 2 (PI19/01162)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Alvarez; Edelmiro Menendez Torre; Jessica Latorre Luque; Paula Morales Sánchez
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: PI19/01162
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2022
Cuantía total: 87.120 €
Régimen de dedicación: Tiempo completo

Duración: 3 años
Cuantía subproyecto: 87.120 €

3 Nombre del proyecto: "Improvement of the diagnostic yield of fine needle aspiration cytology (FNAC) samples by the detection of DNA methylation markers, and its application for the early diagnosis of Follicular Thyroid Carcinoma"

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

Ciudad entidad realización: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mario Fernández Fraga; Elias Delgado Alvarez; Edelmiro Menendez Torre; Agustín Fernandez Fernandez; Sandra Rodriguez Rodero; Andrés Coca Pelaez; Ramón Tejedor Vaquero; Virginia López Martinez; Rocio Gonzalez Urduñigo; Paula Morales Sanchez

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Asociación Española contra el Cáncer

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/10/2018 - 31/12/2020

Cuantía total: 300.000 €

4 Nombre del proyecto: DETERMINACION DE MARCADORES EPIGENETICOS ASOCIADOS AL DESARROLLO DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 EN LA POBLACION ESPAÑOLA(PI14/00970)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elias Delgado Alvarez; Edelmiro Menendez Torre; Jessica Ares Blanco; Lucia Diaz Naya

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Investigador principal

Cód. según financiadora: PI14/00970

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017

Duración: 3 años

Cuantía total: 93.170 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

5 Nombre del proyecto: PERFIL EPIGENÉTICO DE LA OBESIDAD MÓRBIDA EN TEJIDOS ASOCIADOS AL DESARROLLO DE LA DIABETES TIPO 2

Identificar palabras clave: Biología clínica

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: FUNDACIÓN MUTUA MADRILEÑA

Tipo de entidad: Fundación

Ciudad entidad realización: MADRID, España

Nº de investigadores/as: 8

Tipo de participación: Miembro de equipo



Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2016
Cuantía total: 25.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Duración: 4 años
Cuantía subproyecto: 25.000 €

6 Nombre del proyecto: FACTORES GENÉTICOS Y EPIGENÉTICOS EN EL DESARROLLO DE LA DIABETES TIPO 2 EN LA POBLACIÓN ESPAÑOLA (PI11/02795)

Identificar palabras clave: Medicina clínica

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Alvarez; Sandra Rodriguez Rodero; Juan Luis Fernandez Morera; Owen Ross

Nº de investigadores/as: 4

Tipo de participación: Investigador principal

Cód. según financiadora: PI11/02795

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2014

Duración: 3 años

Cuantía total: 50.517,5 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

7 Nombre del proyecto: Ensayo clínico fase III utilizando un modelo computacional (programa informático) de control inteligente capaz de determinar, cada 15 minutos, las cantidades necesarias de insulina para mantener, dentro de unos rangos prefijados los niveles de glucosa sanguínea (MCCIDM-1-2233)

Entidad de realización: Hospital Universitario Central de Asturias

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Alvarez

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2010

8 Nombre del proyecto: Prevalencia de la Diabetes Mellitus tipo 2 e Intolerancia a los Hidratos de Carbono en población asturiana entre 30-75 años. Reevaluación a los 5 años

Entidad de realización: Consejería de Salud del Principado de Asturias

Tipo de entidad: Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco José Díaz Cadórniga; Elías Delgado Alvarez

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 11/02/2005 - 31/12/2007

9 Nombre del proyecto: Ensayo clínico fase II para evaluar la eficacia y seguridad de la utilización de islotes pancreáticos de cadáver para el tratamiento de la diabetes mellitus tipo I en pacientes trasplantados renales (TIPO305)

Entidad de realización: Hospital Universitario Central de Asturias

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Otero Hernandez

Nº de investigadores/as: 5

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2007

10 Nombre del proyecto: Prevalencia de Intolerancia a la Glucosa en pacientes normoglucémicos sometidos a intervencionismo percutáneo coronario (PRIGIC)

Entidad de realización: Sociedad Española de Cardiología

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Maria de la Hera Galarza



Nº de investigadores/as: 6

Fecha de inicio-fin: 01/11/2005 - 31/10/2007

11 Nombre del proyecto: Análisis del Fracaso Primario y del Rechazo usando chips de ADN en injertos de islotes humanos y porcinos en ratones huSCID (PI031439)

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Martínez Esteban

Nº de investigadores/as: 5

Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2005

12 Nombre del proyecto: Estudio sobre la nutrición de yodo en las embarazadas asturianas y sus repercusiones sobre el recién nacido

Entidad de realización: FUNDACION PRINCIPE DE ASTURIAS y Ayto de Oviedo

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Álvarez

Nº de investigadores/as: 3

Fecha de inicio-fin: 01/10/2001 - 31/12/2002

13 Nombre del proyecto: Situación actual de la nutrición de yodo en los escolares asturianos tras 18 años de yodoprofilaxis con sal. Probable erradicación del bocio endémico para el año 2000 (PB-SAL 99-01)

Entidad de realización: FICYT (Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y de la Tecnología)

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Álvarez

Nº de investigadores/as: 4

Fecha de inicio-fin: 01/12/1999 - 31/12/2000

14 Nombre del proyecto: Bocio Endémico en Población Infantil Asturiana tras 10 años de profilaxis con sal yodada.

Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elías Delgado Álvarez; Francisco José Díaz Cadorniga

Nº de investigadores/as: 5

Fecha de inicio-fin: 01/01/1993 - 31/12/1993

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

Nombre del proyecto: FORMACIÓN CONTINUADA PARA GESTORES SANITARIOS. El objetivo de este proyecto fue el dar soporte, durante el periodo de 2 años, a la Formación Continuada de Gestores Sanitarias sobre las estrategias y modelos de Gestión de Diabetes a nivel Nacional e Internacional. En concreto - Conocer estrategias y modelos de Gestión de Diabetes a nivel Nacional - Analizar aquellos factores que influyen en la toma de decisión de las distintas etapas del proceso de gestión de la Diabetes. - Definir aquellos factores críticos de éxitos, analizar los errores y diseñar, proponer y evaluar cambios en los procesos asistenciales. El Investigador Principal (Elías Delgado) realizó una reunión presencial con un grupo de 40 Gestores Sanitarios donde expuso la organización de la Atención Sanitaria al paciente diabético llevada a cabo en el Hospital Universitario Central de Asturias destacando la importancia de la creación de un área de investigación traslacional relacionada con el paciente diabético donde los clínicos se relacionan de una forma estrecha con investigadores básicos. Posteriormente se realizaron reuniones telemáticas a demanda con los mismos llevando a cabo la asesoría correspondiente a las dudas planteadas



por cada uno de ellos en los temas concretos en sus ámbitos de trabajos. Todo ello llevado a cabo dentro del Foro Gerencia de Gestión de Diabetes creado con el objetivo de definir un modelo de gestión sanitaria adaptado a cada realidad local.

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: FUNDACION UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Entidad/es financiadora/s:

Abbott Laboratories, S.A.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Granada, Andalucía, España

Fecha de inicio: 01/03/2016

Duración: 2 años

Cuantía total: 10.000 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: EPIGENETIC BIOMARKERS FOR THE DIAGNOSIS OF THYROID CANCER

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: Sandra Rodríguez-Rodero; Juan Ramón Tejedor Vaquero; Agustín Fernández Fernández; Mario Fernández Fraga; Elías Delgado Álvarez; Paula Morales Sánchez; Edelmiro Menéndez Torre

Entidad titular de derechos: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Nº de solicitud: EP1641.1719

País de inscripción: España, Comunidad de Madrid

Fecha de registro: 25/02/2022

Patente UE: Si

Identificar palabras clave: Medicina clínica; Marcadores moleculares de reconocimiento

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 29

Fecha de aplicación: 17/08/2022

Fuente de Índice H: SCOPUS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Yong Zhao; Colette M. Knight; Zhaoshun Jiang; Elias Delgado; Anne Marie Van Hoven; Steven Ghanny; Zhiguang Zhou; Huimin Zhou; Haibo Yu; Wei Hu; Heng Li; Xia Li; Marcos Perez-Basterrechea; Laura Zhao; Yeqian Zhao; Joseph Giangola; Rona Weinberg; Theodore Mazzone. Stem Cell Educator therapy in type 1 diabetes: From the bench to clinical trials. Autoimmunity Reviews. 21 - 5, pp. 103058 - 103058. Elsevier B.V., 2022. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1568997222000283?via%3Dihub>>. ISSN 15689972

DOI: 10.1016/j.autrev.2022.103058

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 4
Nº total de autores: 18
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 17,390
Posición de publicación: 12
Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Autor de correspondencia: Si
Categoría: INMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 161

- 2** Viyey Doulatram Gamgaram; Sergio Vald{é}s; Cristina Maldonado Araque; Ana Lago Sampedro; Rocío Badía Guillén; Eva Garc{a} Escobar; Sara Garc{a} Serrano; Marta Garc{a} Vivanco; Juan Luis Garrido; Mark Richard Theobald; Victoria Gil; Fernando Mart{a}n Llorente; Alfonso Calle Pascual; Elena Bordiu; Luis Castaño; Elías Delgado; Josep Franch Nadal; F Javier Chaves; Eduard Montanya. Association between long term exposure to particulate matter and incident hypertension in Spain. Scientific Reports. pp. 1 - 8. Nature Publishing Group UK, 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-021-99154-7#citeas>>. ISSN 2045-2322, ISBN 0123456789

DOI: <https://doi.org/10.1038/s41598-021-99154-7>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 16

Nº total de autores: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4,380

Posición de publicación: 17

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 72

- 3** Raúl P; Juan Luis Fernandez-morera; Judit Romano-garcia; Edelmiro Menendez-torre; Elías Delgado-Alvarez; Mario F. Fraga; Agustín F. Fernández. DNA Methylomes and Epigenetic Age Acceleration Associations with Poor Metabolic Control in T1D. Biomedicines. pp. 1 - 8. 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2227-9059/9/1/13>>.

DOI: <https://doi.org/10.3390/biomedicines9010013>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.081

Posición de publicación: 65

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 295

- 4** E. García-Escobar; S. Valdés; F. Soriguer; J. Vendrell; I. M. Urrutia-Etxebarria; C. Maldonado-Araque; E. Ortega; P. Ocón; E. Montanya; E. Menéndez; A. Lago-Sampedro; T. González-Frutos; R. Gomis; A. Goday; S. García-Serrano; J. L. Galán-García; C. Castell; E. Bordiú; R. Badía; G. Aguilera-Venegas; J. Girbés; S. Gaztambide; E. Delgado; F. J. Chaves; L. Castaño; A. Calle-Pascual; G. Rojo-Martínez; J. Franch-Nadal. Fatty liver index as a predictor for type 2 diabetes in subjects with normoglycemia in a nationwide cohort study. Scientific Reports. 11 - 1, pp. 1 - 11. Nature Publishing Group UK, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1038/s41598-021-95546-x>>. ISSN 2045-2322, ISBN 0123456789

DOI: <https://doi.org/10.1038/s41598-021-95546-x>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 23

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Nº total de autores:** 28**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,380**Posición de publicación:** 17**Publicación relevante:** Si**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 72

- 5** Silvia Gonzalez Martinez; Eduardo Martinez Morillo; Noelia Avello-Illano; Elías Delgado Alvarez; Edelmiro Luis Menendez Torre. Nutritional Iodine Status in Pregnant Women from Health Area IV in Asturias (Spain): Iodised Salt Is Enough. *Nutrients*. pp. 1 - 13. MDPI, 2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2072-6643/13/6/1816>>.

DOI: <https://doi.org/10.3390/nu13061816>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,546**Posición de publicación:** 17**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 89

- 6** G. Rojo-Martínez; S. Valdés; F. Soriguer; J. Vendrell; I. Urrutia; V. Pérez; E. Ortega; P. Ocón; E. Montanya; E. Menéndez; A. Lago-Sampedro; T. González- Frutos; R. Gomis; A. Goday; S. García-Serrano; E. García-Escobar; J. L. Galán-García; C. Castell; R. Badía-Guillén; G. Aguilera-Venegas; J. Gírbés; S. Gaztambide; J. Franch-Nadal; E. Delgado; F. J. Chaves; L. Castaño; A. Calle-Pascual. Incidence of diabetes mellitus in Spain as results of the nation-wide cohort di@bet.es study. *Scientific Reports*. 10 - 1, pp. 2765 - 2765. 17/02/2020. Disponible en Internet en: <<http://www.nature.com/articles/s41598-020-59643-7>>. ISSN 2045-2322

DOI: <https://doi.org/10.1038/s41598-020-59643-7>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 24**Nº total de autores:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,12**Posición de publicación:** 15**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 69

- 7** Jos Rozado; Daniel Garc; Miguel Soroa; Alejandro Junco-vicente; Noem Barja; Antonio Adeba; Mar Vigil-escalera; Rut Alvarez; David Calvo; Cesar Moris; Elias Delgado Alvarez; De Hera. Sodium-Glucose Cotransporter-2 Inhibitors at Discharge from Cardiology Hospitalization Department : Decoding A New Clinical Scenario. *J Clin Med*. 9 - 8, pp. E2600 - E2600. 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2077-0383/9/8/2600>>.

DOI: <https://doi.org/10.3390/jcm9082600>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 11**Nº total de autores:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,242**Posición de publicación:** 35**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 315



Publicación relevante: Si

- 8** Francisco J. Ortega; José M. Moreno-Navarrete; Josep M. Mercader; María Gómez-Serrano; Eva García-Santos; Jèssica Latorre; Aina Lluch; Mònica Sabater; Estefanía Caballano-Infantes; Rocío Guzmán; Manuel Macías-González; Maria Buxo; Jordi Gironés; Ramon Vilallonga; Deborah Naon; Patricia Botas; Elias Delgado; Dolores Corella; Remy Burcelin; Gema Frühbeck; Wifredo Ricart; Rafael Simó; Ignacio Castrillon-Rodríguez; Francisco J. Tinahones; Fátima Bosch; Antonio Vidal-Puig; María M. Malagón; Belén Peral; Antonio Zorzano; José M. Fernández-Real. Cytoskeletal transgelin 2 contributes to gender-dependent adipose tissue expandability and immune function. The FASEB Journal. 33 - 8, pp. 9656 - 9671. 05/2019. Disponible en Internet en: <<https://www.fasebj.org/doi/10.1096/fj.201900479R>>. ISSN 1530-6860

DOI: 10.1096/fj.201900479R

PMID: 31145872

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 17

Nº total de autores: 30

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5,595

Posición de publicación: 42

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 293

- 9** Sergio Valdés; Viyey Kishore Doulatram Gamgaram; Ana Lago; Francisca García-Torres; Rocio Badia-Guillen; Gabriel Olveira; Albert Goday; Alfonso Calle-Pascual; Luis Castaño; Conxa Castell; Elias Delgado; Edelemiro Menendez; Josep Franch-Nadal; Sonia Gaztambide; Juan Girbés; Ramon Gomis; Emilio Ortega; Jose Luis Galan-Garcia; Gabriel Aguilera-Venegas; Federico Soriguer; Gemma Rojo-Martínez. Ambient temperature and prevalence of diabetes and insulin resistance in the Spanish population. Di@bet.es study. European Journal of Endocrinology. 03/2019. Disponible en Internet en: <<https://eje.bioscientifica.com/view/journals/eje/aop/eje-18-0818.xml>>. ISSN 0804-4643

DOI: <https://doi.org/10.1530/EJE-18-0818>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 11

Nº total de autores: 21

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6,664

Posición de publicación: 20

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 146

- 10** David Russell-Jones; Arnaud Dauchy; Elías Delgado; George Dimitriadis; Hans Albert Frandsen; Luiza Popescu; Bernd Schultes; Krzysztof Strojek; Mireille Bonnemaire; Aude Roborel de Climens; Melanie Davies. Take Control: A Randomized Trial Evaluating the Efficacy and Safety of Self- Versus Physician-Managed Titration of Insulin Glargine 300 U/mL (Gla-300) in Patients with Uncontrolled Type 2 Diabetes. Diabetes, Obesity and Metabolism. 21 - 7, pp. 1615 - 1624. John Wiley & Sons Ltd, 03/2019. Disponible en Internet en: <<http://doi.wiley.com/10.1111/dom.13697>>. ISSN 1463-1326

DOI: 10.1111/dom.13697

PMID: 30851006

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 11

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5,98**Posición de publicación:** 18**Publicación relevante:** Si**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 142

- 11** Jessica Ares; Sergio Valdés; Patricia Botas; Cecilia Sánchez-Ragnarsson; Sandra Rodríguez-Rodero; Paula Morales-Sánchez; Edelmiro Menéndez-Torre; Elías Delgado. Mortality risk in adults according to categories of impaired glucose metabolism after 18 years of follow-up in the North of Spain: The Asturias Study. PLOS ONE. 14 - 1, pp. e0211070 - e0211070. 01/2019. Disponible en Internet en: <<http://dx.plos.org/10.1371/journal.pone.0211070>>. ISSN 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0211070**PMID:** 30703129**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2,766**Posición de publicación:** 15**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 64

- 12** Ana Lago-Sampedro; Eva García-Escobar; Elehazara Rubio-Martín; Nuria Pascual-Aguirre; Sergio Valdés; Federico Soriguer; Albert Goday; Alfonso Calle-Pascual; Conxa Castell; Edelmiro Menéndez; Elías Delgado; Elena Bordiú; Luis Castaño; Josep Franch-Nadal; Juan Girbés; Felipe Javier Chaves; Sonia Gaztambide; Gemma Rojo-Martínez; Gabriel Oliveira. Dairy Product Consumption and Metabolic Diseases in the Di@bet.es Study. Nutrients. 11 - 2, pp. E262. 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2072-6643/11/2/262>>. ISSN 2072-6643

DOI: 10.3390/nu11020262**PMID:** 30682848**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 11**Nº total de autores:** 19**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,196**Posición de publicación:** 18**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Nutrition and Dietetics**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 83

- 13** Cristina Maldonado-Araque; Sergio Valdés; Ana Lago-Sampedro; Juan Antonio Lillo-Muñoz; Eduardo García-Fuentes; Vidal Perez-Valero; Carolina Gutierrez-Repiso; Albert Goday; Ines Urrutia; Laura Peláez; Alfonso Calle-Pascual; Luis Castaño; Contxa Castell; Elías Delgado; Edelmiro Menéndez; Josep Franch-Nadal; Sonia Gaztambide; Joan Girbés; Emilio Ortega; Joan Vendrell; Matilde R. Chacón; Felipe J. Chaves; Federico Soriguer; Gemma Rojo-Martínez. Iron deficiency is associated with Hypothyroxinemia and Hypotriiodothyroninemia in the Spanish general adult population: Di@bet.es study. Scientific Reports. 8 - 1, pp. 6571 - 6571. 04/2018. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41598-018-24352-9>>. ISSN 2045-2322

DOI: 10.1038/s41598-018-24352-9**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 14**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Nº total de autores: 24
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,011
Posición de publicación: 15
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 69

- 14** Rodríguez-Rodero S; Menéndez-Torre E; Fernández-Bayón G; Morales-Sánchez P; Sanz L; Turienzo E; González JJ; Martínez-Faedo C; Suarez-Gutiérrez L; Ares J; Díaz-Naya L; Martín-Nieto A; Fernández-Morera JL; Fraga MF; Delgado-Álvarez E. Altered intragenic DNA methylation of HOOK2 gene in adipose tissue from individuals with obesity and type 2 diabetes. *Plos One*. 12 - 12, pp. e0189153. 12/2017. ISSN 1932-6203

DOI: 10.1371/journal.pone.0189153
PMID: 29228058
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 15

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 15
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.806
Posición de publicación: 15
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si
Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 64

- 15** Yong Zhao; Zhaoshun Jiang; Elias Delgado; Heng Li; Huimin Zhou; Wei Hu; Marcos Perez-Basterrechea; Anna Janostakova; Qidong Tan; Jing Wang; Mao Mao; Zhaohui Yin; Ye Zhang; Ying Li; Quanghai Li; Jing Zhou; Yunxiang Li; Eva Martinez Revuelta; Jose Maria Garcia-Gala; Honglan Wang; Silvia Perez-Lopez; Maria Alvarez-Viejo; Edelmiro Menendez; Thomas Moss; Edward Guindi; Jesus Otero. Platelet-Derived Mitochondria Display Embryonic Stem Cell Markers and Improve Pancreatic Islet β -cell Function in Humans. *Stem Cells Translational Medicine*. 6 - 8, pp. 1684 - 1697. 08/2017. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/stcltm/article/6/8/1684/6448763?login=false>>. ISSN 2157-6564

DOI: <https://doi.org/10.1002/sctm.17-0078>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 26
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4,929
Posición de publicación: 5
Publicación relevante: Si

Categoría: CELL & TISSUE ENGINEERING
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 24

- 16** Sergio Valdes; Cristina Maldonado-Araque; Ana Lago-Sampedro; Juan Antonio Lillo-Munoz; Eduardo Garcia-Fuentes; Vidal Perez-Valero; Carolina Gutierrez-Repiso; Eva Garcia-Escobar; Albert Goday; Ines Urrutia; Laura Pelaez; Alfonso Calle-Pascual; Elena Bordiu; Luis Castano; Conxa Castell; Elias Delgado; Edelmiro Menendez; Josep Franch-Nadal; Sonia Gaztambide; Joan Girbes; Emilio Ortega; Joan Vendrell; Matilde R. Chacon; F. Javier Chaves; Federico Sorriquer; Gemma Rojo-Martinez. Reference values for TSH may be inadequate to define hypothyroidism in persons with morbid obesity: Di@bet.es study. *Obesity* (Silver Spring, Md.). 25 - 4, pp. 788 - 793. 04/2017. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/oby.21796>>.

DOI: <https://doi.org/10.1002/oby.21796>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 16

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 26

Autor de correspondencia: No

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,042**Posición de publicación:** 34**Publicación relevante:** Si**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 142

- 17** Sergio Valdés; Cristina Maldonado-Araque; Ana Lago-Sampedro; J. Antonio Lillo; Eduardo Garcia-Fuentes; Vidal Perez-Valero; Carolina Gutierrez-Repiso; Pilar Ocon-Sanchez; Albert Goday; Ines Urrutia; Laura Peláez; Alfonso Calle-Pascual; Elena Bordiú; Luis Castaño; Conxa Castell; Elias Delgado; Edelmiro Menendez; Josep Franch; Sonia Gaztambide; Joan Girbés; Emilio Ortega; Alfonso Lopez-Alba; Felipe J. Chaves; Joan Vendrell; Matilde R. Chacón; Federico Soriguer; Gemma Rojo-Martínez. Population-Based National Prevalence of Thyroid Dysfunction in Spain and Associated Factors: Di@bet.es Study. Thyroid. Mary Ann Liebert, Inc., publishers, 01/2017. Disponible en Internet en: <<https://www.liebertpub.com/doi/10.1089/thy.2016.0353>>. ISSN 1557-9077

DOI: <https://doi.org/10.1089/thy.2016.0353>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 16**Nº total de autores:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7,557**Posición de publicación:** 9**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 142

- 18** Francisco J. Ortega; Zaida Agüera; Mònica Sabater; José M. Moreno-Navarrete; Isabel Alonso-Ledesma; Gemma Xifra; Patricia Botas; Elías Delgado; Susana Jimenez-Murcia; José C. Fernández-García; Francisco J. Tinahones; Rosa M. Baños; Cristina Botella; Rafael de la Torre; Gema Frühbeck; Amaia Rodríguez; Xavier Estivill; Felipe Casanueva; Wifredo Ricart; Fernando Fernández-Aranda; José M. Fernández-Real. Genetic variations of the bitter taste receptor TAS2R38 are associated with obesity and impact on single immune traits. Molecular Nutrition & Food Research. 60 - 7, pp. 1673 - 1683. 04/2016. ISSN 1613-4133

DOI: 10.1002/mnfr.201500804**PMID:** 27059147**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 21**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,603**Posición de publicación:** 4**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 123

- 19** Virginia Bellido; Lorena Suarez; Maria Galiana Rodriguez; Cecilia Sanchez; Marta Dieguez; Maria Riestra; Florentino Casal; Elias Delgado; Edelmiro Menendez; Guillermo E. Umpierrez. Comparison of Basal-Bolus and Premixed Insulin Regimens in Hospitalized Patients With Type 2 Diabetes. Diabetes Care. 38 - 12, pp. 2211 - 2216. 12/2015. ISSN 1935-5548

DOI: 10.2337/dc15-0160**PMID:** 26459273**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 8.420

Posición de publicación: 7

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 128

Citas: 1

Citas: 1

- 20** Marc A. Pfeffer; Brian Claggett; Rafael Diaz; Kenneth Dickstein; Hertz C. Gerstein; Lars V. Køber; Francesca C. Lawson; Lin Ping; Xiaodan Wei; Eldrin F. Lewis; Aldo P. Maggioni; John J. V. McMurray; Jeffrey L. Probstfield; Matthew C. Riddle; Scott D. Solomon; Jean-Claude Tardif; {ELIXA Investigators}. Lixisenatide in Patients with Type 2 Diabetes and Acute Coronary Syndrome. The New England Journal of Medicine. 373 - 23, pp. 2247 - 2257. 12/2015. ISSN 1533-4406

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 55.873

Posición de publicación: 1

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 156

- 21** Rhonda Bentley-Lewis; David Aguilar; Matthew C. Riddle; Brian Claggett; Rafael Diaz; Kenneth Dickstein; Hertz C. Gerstein; Peter Johnston; Lars V. Køber; Francesca Lawson; Eldrin F. Lewis; Aldo P. Maggioni; John J. V. McMurray; Lin Ping; Jeffrey L. Probstfield; Scott D. Solomon; Jean-Claude Tardif; Yujun Wu; Marc A. Pfeffer; {ELIXA Investigators}. Rationale, design, and baseline characteristics in Evaluation of Lixisenatide in Acute Coronary Syndrome, a long-term cardiovascular end point trial of lixisenatide versus placebo. American Heart Journal. 169 - 5, pp. 631 - 638. e7. 05/2015. ISSN 1097-6744

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.463

Posición de publicación: 23

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 123

- 22** María Moreno; José María Moreno-Navarrete; Marta Serrano; Francisco Ortega; Elías Delgado; Cecilia Sanchez-Ragnarsson; Sergio Valdés; Patricia Botas; Wifredo Ricart; José Manuel Fernández-Real. Circulating irisin levels are positively associated with metabolic risk factors in sedentary subjects. PloS One. 10 - 4, pp. e0124100 - e0124100. 2015. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.234

Posición de publicación: 9

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 57

Citas: 1

Citas: 1

Citas: 4

**Publicación relevante:** Si

- 23** J.M. Fernández-Real; D. Corella; L. Goumidi; J.M Mercader; S. Valdés; G. Rojo Martínez; F. Ortega; M.-T. Martínez-Larrad; J.M. Gómez-Zumaquero; J. Salas-Salvado; M.A. Martínez González; M.I. Covas; P. Botas; E. Delgado; D. Cottel; J. Ferrieres; P. Amouyel; W. Ricart; E. Ros; A. Meirhaeghe; M. Serrano-Rios; F. Soriguer; R. Estruch. Thyroid hormone receptor alpha gene variants increase the risk of developing obesity and show gene-diet interactions. *International Journal of Obesity*. 37 - 11, pp. 1499 - 1505. Macmillan Publishers Limited, 11/2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1038/ijo.2013.11>>. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 14**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.386**Posición de publicación:** 18**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 124**Citas:** 3**Citas:** 2**Citas:** 4

- 24** Benjamin M Scirica; Deepak L Bhatt; Eugene Braunwald; P Gabriel Steg; Jaime Davidson; Boaz Hirshberg; Peter Ohman; Robert Frederich; Stephen D Wiviott; Elaine B Hoffman; Matthew A Cavender; Jacob A Udell; Nihar R Desai; Ofri Mosenzon; Darren K {McGuire}; Kausik K Ray; Lawrence A Leiter; Itamar Raz; {{SAVOR-TIMI} 53 Steering Committee; Investigators}. Saxagliptin and cardiovascular outcomes in patients with type 2 diabetes mellitus. *The New England journal of medicine*. 369 - 14, pp. 1317 - 1326. MASSACHUSETTS MEDICAL SOC, 10/2013. Disponible en Internet en: <[10.1056/NEJMoa1307684](http://dx.doi.org/10.1056/NEJMoa1307684)>. ISSN 0028-4793

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 54.420**Posición de publicación:** 1**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 156**Citas:** 235**Citas:** 304**Citas:** 453

- 25** Manuel Gorostidi; Pantelis A. Sarafidis; Alejandro de la Sierra; Julian Segura; Juan J. de la Cruz; Jose R. Banegas; Luis M. Ruilope; {Spanish ABPM Registry Investigators}. Differences between office and 24-hour blood pressure control in hypertensive patients with {CKD:} A 5,693-patient cross-sectional analysis from Spain. *American Journal of Kidney Diseases: The Official Journal of the National Kidney Foundation*. 62 - 2, pp. 285 - 294. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC, 08/2013. Disponible en Internet en: <[10.1053/j.ajkd.2013.03.025](http://dx.doi.org/10.1053/j.ajkd.2013.03.025)>. ISSN 0272-6386

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.756**Posición de publicación:** 5**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** UROLOGY & NEPHROLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 77**Citas:** 10**Citas:** 14

**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 17**Publicación relevante:** Si

- 26** Sandra Rodri-guez-Rodero; Agustín F. Fernández; Juan Luís Fernández-Morera; Patricia Castro-Santos; Gustavo F. Bayon; Cecilia Ferrero; Rocio G. Urduinguio; Rocío Gonzalez-Marquez; Carlos Suarez; Iván Fernández-Vega; Manuel Florentino Fresno Forcelledo; Pablo Martí-nez-Cambolor; Veronika Mancikova; Esmeralda Castelblanco; Marco Perez; Pablo Isidro Marrón; Marta Mendiola; David Hardisson; Pilar Santisteban; Garcilaso Riesco-Eizaguirre; Xavier Matias-Guiu; Amancio Carnero; Mercedes Robledo; Elías Delgado-Alvarez; Edelmiro Menéndez-Torre; Mario F. Fraga. DNA methylation signatures identify biologically distinct thyroid cancer subtypes. *Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism*. 98 - 7, pp. 2811 - 2821. ENDOCRINE SOC, 07/2013. Disponible en Internet en: <10.1210/jc.2012-3566>. ISSN 0021-972X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 24**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 26**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 5,967**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 122**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 14**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 13**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 22**Publicación relevante:** Si

- 27** Neus Pueyo; Francisco J. Ortega; Josep M. Mercader; José M. Moreno-Navarrete; Monica Sabater; Sí-lvia Bonás; Patricia Botas; Elías Delgado; Wifredo Ricart; María T. Martinez-Larrad; Manuel Serrano-Ríos; David Torrents; José M. Fernández-Real. Common Genetic Variants of Surfactant Protein-D (SP-D) Are Associated with Type 2 Diabetes. *PLoS ONE*. 8 - 4, pp. e60468 - e60468. SAN FRANCISCO(Estados Unidos de América): Massimo Federici, University of Tor Vergata, Italy, 04/2013. Disponible en Internet en: <http://dx.plos.org/10.1371/journal.pone.0060468>. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 8**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Multidisciplinary Sciences**Índice de impacto:** 3.53**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 8**Num. revistas en cat.:** 55**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 3**Fuente de citas:** Google Académico**Citas:** 3**Publicación relevante:** Si

- 28** Francisco J. Ortega; Josep M. Mercader; José M. Moreno-Navarrete; Mónica Sabater; Neus Pueyo; Sergio Valdés; Bartomeu Ruiz; Elodie Luche; Deborah Naon; Wifredo Ricart; Patricia Botas; Elias Delgado; Remy Burcelin; Gema Frühbeck; Fatima Bosch; Gertrude Mingrone; Antonio Zorzano; José M. Fernández-Real. Targeting the association of calgranulin B (S100A9) with insulin resistance and type 2 diabetes. *Journal of Molecular Medicine*. 91 - 4, pp. 523 - 534. Springer-Verlag, 04/2013. Disponible en Internet en: <http://dx.doi.org/10.1007/s00109-012-0979-8>. ISSN 0946-2716

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 12

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4,739**Posición de publicación:** 17**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 124**Citas:** 3**Citas:** 4**Citas:** 6

- 29** Goodarz Danaei; Gitanjali M. Singh; Christopher J. Paciorek; John K. Lin; Melanie J. Cowan; Mariel M. Finucane; Farshad Farzadfar; Gretchen A. Stevens; Leanne M. Riley; Yuan Lu; Mayuree Rao; Majid Ezzati; {Global Burden of Metabolic Risk Factors of Chronic Diseases Coll. The global cardiovascular risk transition: associations of four metabolic risk factors with national income, urbanization, and Western diet in 1980 and 2008. *Circulation*. 127 - 14, pp. 1493 - 8. 04/2013. Disponible en Internet en: <10.1161/CIRCULATIONAHA.113.001470>. ISSN 0009-7322

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** PERIPHERAL VASCULAR DISEASE**Índice de impacto:** 14.98**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 1**Num. revistas en cat.:** 65**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 24**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 25**Fuente de citas:** Google Académico**Citas:** 52**Publicación relevante:** Si

- 30** C. Gutiérrez-Repiso; G. Rojo-Martí-nez; F. Soriguer; E. Garcí-a-Fuentes; J. Vendrell; J.A. Vázquez; S. Valdés; I. Urrutia; M. Serrano-Rios; G. Pascual-Manich; E. Ortega; I. Mora-Peces; E. Menéndez; M.T. Martí-nez-Larrad; A. López-Alba; G. Gutiérrez; R. Gomis; A. Goday; J. Girbés; S. Gaztambide; J. Franch; E. Delgado; M. Catalá; C. Castell; L. Castaño; R. Casamitjana; R. Carmena; A. Calle-Pascual; E. Bordiú; A. Bosch-Comas. Factors affecting levels of urinary albumin excretion in the general population of Spain: The Di@bet.es study. *Clinical Science*. 124 - 4, pp. 269 - 277. PORTLAND PRESS LTD, 02/2013. Disponible en Internet en: <http://www.clinsci.org/cs/124/cs1240269.htm>. ISSN 0143-5221

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 22**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Índice de impacto:** 5.629**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 14**Num. revistas en cat.:** 124**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1**Fuente de citas:** Google Académico**Citas:** 3**Publicación relevante:** Si

- 31** G. Rojo-Martí-nez; F. Soriguer; N. Colomo; A. Calle; A. Goday; E. Bordiú; E. Delgado; E. Menéndez; E. Ortega; I. Urrutia; J. Girbés; L. Castaño; M. Catalá; S. Gaztambide; S. Valdés; A. Bosch-Comas; A. López-Alba; C. Castell; G. Gutiérrez; G. Pascual-Manich; I. Mora-Peces; J.A. Vázquez; J. Franch; J. Vendrell; M. Serrano-Rios; M.T. Martínez-Larrad; R. Carmena; R. Casamitjana; R. Gomis. Factors determining high-sensitivity C-reactive protein

values in the Spanish population. Di@bet.es study. European Journal of Clinical Investigation. 43 - 1, pp. 1 - 10. Blackwell Publishing Ltd, 01/2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1111/eci.12002>>. ISSN 0014-2972

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.834

Posición de publicación: 27

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 156

Citas: 3

Citas: 3

Citas: 4

- 32** F. Soriguer; E. Garcí-a-Fuentes; C. Gutierrez-Repiso; G. Rojo-Martí-nez; I. Velasco; A. Goday; A. Bosch-Comas; E. Bordiu; A. Calle; R. Carmena; R. Casamitjana; L. Castaño; C. Castell; M. Catalá; E. Delgado; J. Franch; S. Gaztambide; J. Girbés; R. Gomis; G. Gutiérrez; A. López-Alba; M.T. Martí-nez-Larrad; E. Menéndez; I. Mora-Peces; E. Ortega; G. Pascual-Manich; M. Serrano-Rios; S. Valdés; J.A. Vázquez; J. Vendrell. Iodine intake in the adult population. Di@bet.es study. Clinical Nutrition. 31 - 6, pp. 882 - 888. Elsevier, 12/2012. Disponible en Internet en: <[10.1016/j.clnu.2012.04.004](http://dx.doi.org/10.1016/j.clnu.2012.04.004)>. ISSN 0261-5614

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.298

Posición de publicación: 19

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 76

Citas: 6

Citas: 8

Citas: 14

- 33** E. Delgado. Outcomes with insulin glargine in patients with type 2 diabetes previously on {NPH} insulin: Evidence from clinical practice in Spain. International Journal of Clinical Practice. 66 - 3, pp. 281 - 288. WILEY-BLACKWELL, 03/2012. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1742-1241.2011.02880.x/abstract;jsessionid=E1AE9CB01AB0D37E7D2BEA3FE644A9B7.d01t02>>. ISSN 1368-5031

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,427

Posición de publicación: 31

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 155

Citas: 4

Citas: 5

Citas: 8

Publicación relevante: Si

- 34** F. Soriguer; A. Goday; A. Bosch-Comas; E. Bordiú; A. Calle-Pascual; R. Carmena; R. Casamitjana; L. Castaño; C. Castell; M. Catalá; E. Delgado; J. Franch; S. Gaztambide; J. Girbés; R. Gomis; G. Gutiérrez; A. López-Alba; M.T. Martí-nez-Larrad; E. Menéndez; I. Mora-Peces; E. Ortega; G. Pascual-Manich; G. Rojo-Martí-nez; M. Serrano-Rios; S. Valdés; J.A. Vázquez; J. Vendrell. Prevalence of diabetes mellitus and impaired glucose regulation in Spain: the Di@bet.es Study. *Diabetologia*. 55 - 1, pp. 88 - 93. Springer-Verlag, 01/2012. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00125-011-2336-9>>. ISSN 0012-186X

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 6.487**Posición de publicación:** 12**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 122**Citas:** 86**Citas:** 150**Citas:** 281

- 35** J. M. Fernandez-Real; S. Valdés; M. Manco; B. Chico; P. Botas; A. Campo; R. Casamitjana; E. Delgado; J. Salvador; G. Fruhbeck; G. Mingrone; W. Ricart. Surfactant Protein D, a Marker of Lung Innate Immunity, Is Positively Associated With Insulin Sensitivity. *Diabetes Care*. 33 - 4, pp. 847 - 853. AMER DIABETES ASSOC, 04/2010. Disponible en Internet en: <<http://care.diabetesjournals.org/cgi/doi/10.2337/dc09-0542>>. ISSN 0149-5992

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.14**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 116**Citas:** 11**Citas:** 13**Citas:** 15

- 36** J. M. de la Hera; E. Delgado; E. Hernandez; J. M. Garcia-Ruiz; J. M. Vegas; P. Avanzas; I. Lozano; R. Barriales-Villa; S. Hevia; J. S. Martin; F. Alvarez; C. Moris. Prevalence and outcome of newly detected diabetes in patients who undergo percutaneous coronary intervention. *European Heart Journal*. 30 - 21, pp. 2614 - 2621. OXFORD UNIV PRESS, 07/2009. Disponible en Internet en: <<http://eurheartj.oxfordjournals.org/cgi/doi/10.1093/eurheartj/ehp278>>. ISSN 0195-668X

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 9.80**Posición de publicación:** 3**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 95

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 15**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 17**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 28**Publicación relevante:** Si

- 37** S. Valdés; P. Botas; E. Delgado; F. Álvarez; F.D. Cadórniga. Population-based incidence of type 2 diabetes in northern Spain: The Asturias study. *Diabetes Care*. 30 - 9, pp. 2258 - 2263. 09/2007. Disponible en Internet en: <10.2337/dc06-2461>. ISSN 0149-5992

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 7.851**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 92**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 51**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 57**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 96**Publicación relevante:** Si

- 38** C.M. Garcí-a-Herrero; M. Galán; O. Vincent; B. Flández; M. Gargallo; E. Delgado-Alvarez; E. Blázquez; M.A. Navas. Functional analysis of human glucokinase gene mutations causing MODY2: exploring the regulatory mechanisms of glucokinase activity. *Diabetologia*. 50 - 2, pp. 325 - 333. SPRINGER, 02/2007. Disponible en Internet en: <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00125-006-0542-7>. ISSN 0012-186X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 6**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 5,822**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 10**Num. revistas en cat.:** 92**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 33**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 29**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 49**Publicación relevante:** Si

- 39** T. Lucas; R. Astorga; Almeida Ruas; Paiva; Ribeiro; Alonso; Lisbona; Ugena; Ballesteros; Cano; Pérez; Astorga; Leal; Venegas; Villamil; García Hernández; Barbería; Goñi; Menéndez; Blanco; Álvarez; Saavedra; Rubio; Borges; Horta; Cabezas Cerrato; Bernabeu; Cano; Garcí-a-Rico; Goday; Mauri; Puig; Corominas; Casanueva; Tomás; Peina; Carvalho; Medina; Vinha; Catalá; Martínez; Díaz-Cadórniga; Botas; Delgado; Del Pozo; Domínguez; Arman; Escobar Jimenez; Torres; Muñoz; Esteva; González; López; Faure; Roche; Freijanes; Amado; Pazos; Otero; Pesquera; Gutierrez; García-Mayor; Páramo; Gavilán; Sillero; Rodriguez; Hawkins; Ruiz-Valdepeñas; Herrera; Gonzalo; Lara; Marazuela; Gómez Pan; Mielgo; Jara; Moreno; Gargallo; Garrido; Lucas; Barceló; Estrada; Mato; Gippini; Solache; Fernández; Monereo; Pavón; Molina; Elviro; Perosanz; Morales; Pérez; Fernández; Luna; Luengo; Moreira; Gómez; García Fernández; Masmiquel; Urgelós; Fernández Estivaria; Pereg Marcazaga; Codina; Obiols; Lecube; Pallardo; Díez; Castro; Delgado; Molina; Picó; Boix; Eleno; Prieto; Cacho; Casal; Salinas; Alonso; Pérez; Soler; Villabona; Batista; Tébar; Liante; Tusón; Martínez Faedo; Rodrigo; Varela; Zurita; Vázquez; Gaztambide; Vendrell; Simón; Vidal Pardo; Botana; Matías Leralta; Vidal

Vázquez; Cordido; Álvarez; Isidro; Vidal; Padras; Cabanes; Pineda; Paino; Cendras; Valles; Obach. Efficacy of lanreotide Autogel® administered every 4-8 weeks in patients with acromegaly previously responsive to lanreotide microparticles 30 mg: A phase III trial. *Clinical Endocrinology*. 65 - 3, pp. 320 - 326. 09/2006. Disponible en Internet en: <DOI: 10.1111/j.1365-2265.2006.02595.x>. ISSN 0300-0664

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 109

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3,358

Posición de publicación: 12

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 93

Citas: 32

Citas: 38

Citas: 56

- 40** M. Galán; O. Vincent; I. Roncero; S. Azriel; P. Boix-Pallares; E. Delgado-Alvarez; F. Díaz-Cadorniga; E. Blázquez; M.-A. Navas. Effects of novel maturity-onset diabetes of the young (MODY)-associated mutations on glucokinase activity and protein stability. *Biochemical Journal*. 393 - 1, pp. 389 - 396. PORTLAND PRESS LTD, 01/2006. Disponible en Internet en: <10.1042/BJ20051137>. ISSN 0264-6021

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4,10

Posición de publicación: 66

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 262

Citas: 25

Citas: 24

Citas: 41

- 41** Virginia Bellido; Cristina Abreu Padín; Andrei-Mircea Catarig; Alice Clark; Sofía Barreto Pittol; Elias Delgado. Once-Weekly Semaglutide Use in Patients with Type 2 Diabetes: Results from the SURE Spain Multicentre, Prospective, Observational Study. *Journal of Clinical Medicine*. 11, pp. 4938 - 4938. 23/08/2022. Disponible en Internet en: <https://www.mdpi.com/2077-0383/11/17/4938>. ISSN 2077-0383

DOI: 10.3390/jcm11174938

Tipo de producción: Artículo científico

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 4,964

Posición de publicación: 54

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 172

- 42** Sergio Valdés; Viyey Doulatram-Gamgaram; Cristina Maldonado-Araque; Ana Lago-Sampedro; Eva García-Escobar; Sara García-Serrano; Marta García-Vivanco; Luis Garrido Juan; Mark Richard Theobald; Victoria Gil; Fernando Martín-Llorente; Pilar Ocon; Alfonso Calle-Pascual; Luis Castaño; Elías Delgado; Edelmiro Menendez; Josep Franch-Nadal; Sonia Gaztambide; Joan Girbés; F Javier Chaves; José L Galán-García; Gabriel

Aguilera-Venegas; Carolina Gutierrez-Repiso; José Carlos Fernández-García; Natalia Colomo; Federico Soriguer; Eduardo García-Fuentes; Gemma Rojo-Martínez. Ambient air pollution and thyroid function in Spanish adults. A nationwide population-based study (Di@bet.es study). *Environmental Health*. 21, pp. 76 - 76. 20/08/2022. Disponible en Internet en: <<https://ehjournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12940-022-00889-1>>. ISSN 1476-069X

DOI: 10.1186/s12940-022-00889-1

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 7,158

Posición de publicación: 53

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 279

- 43** Ana Lago-Sampedro; Said Lhamyani; Sergio Valdés; Natalia Colomo; Cristina Maldonado-Araque; Inmaculada González-Molero; Viyey Doulatram-Gamgaram; Elias Delgado; Felipe J. Chaves; Luis Castaño; Alfonso Calle-Pascual; Josep Franch-Nadal; Gemma Rojo-Martínez; Sara García-Serrano; Eva García-Escobar. Serum vascular endothelial growth factor b and metabolic syndrome incidence in the population based cohort Di@bet.es study. *International Journal of Obesity*. 20/08/2022. Disponible en Internet en: <<https://www.nature.com/articles/s41366-022-01212-1>>. ISSN 0307-0565

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 5,551

Posición de publicación: 39

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

- 44** Sandra Rodríguez-Rodero; Paula Morales-Sánchez; Juan Ramón Tejedor; Andrés Coca-Pelaz; Cristina Mangas; Alfonso Peñarroya; Iván Fernández-Vega; Luis Fernández-Fernández; Carmen M Álvarez-López; Agustín F Fernández; Marina Arranz Álvarez; Aurora Astudillo; Pedro Pujante Alarcón; Cecilia Ragnarsson; Alberto Colina Alonso; Héctor Enrique Torres Rivas; Juan Pablo Rodrigo Tapia; Sandra Nieto Torrero; Yaiza Pedroche-Just; Rita María Regojo Zapata; Ana M Rodríguez-García; Anabel Abó; Milagros Balbín; Edelmiro Menéndez; Elías Delgado; Mario F Fraga. Classification of follicular-patterned thyroid lesions using a minimal set of epigenetic biomarkers. *European Journal of Endocrinology*. 187 - 3, pp. 335 - 347. 01/07/2022. Disponible en Internet en: <<https://ej.e.bioscientifica.com/view/journals/eje/187/3/EJE-22-0012.xml>>. ISSN 0804-4643

DOI: 10.1530/EJE-22-0012

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 25

Nº total de autores: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6,558

Posición de publicación: 27

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 146

- 45** Elías Delgado; Esteban ódar; Pedro Mezquita-Raya; Oscar Moreno-Pérez. Benefits of SGLT2i for the Treatment of Heart Failure Irrespective of Diabetes Diagnosis: A State-of-the-Art Review. *Diabetes Therapy*. 06/2022. ISSN 1869-6953

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 46** J. Ares-Blanco; P. Pujante-Alarcón; C. Lambert; P. Morales-Sánchez; E. Delgado-Álvarez; E.L. Menéndez-Torre. Efectos en vida real de la adición de semaglutida subcutánea semanal al tratamiento con insulina en diabetes mellitus tipo 2. *Revista Clínica Española*. 06/2022. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0014256522000625>>. ISSN 00142565

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 47** Sergio Martínez-Hervás; María M. Morales-Suarez-Varela; Irene Andrés-Blasco; Francisco Lara-Hernández; Isabel Peraita-Costa; José T. Real; Ana-Bárbara García-García; F. Javier Chaves. Developing a simple and practical decision model to predict the risk of incident type 2 diabetes among the general population: The Di@bet.es Study. European Journal of Internal Medicine. 18/05/2022. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0953620522001820>>. ISSN 09536205
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Índice de impacto: 4,624 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 37 **Num. revistas en cat.:** 167
- 48** Pedro Pujante; Carlos Alonso; Jessica Ares; Paula Morales; Carmen Lambert; Raúl Rodríguez; Sandra Rodríguez; Elías Delgado; Luis Menéndez. Correlación entre parámetros glucométricos de la monitorización continua flash y la hemoglobina glucosilada. Experiencia en vida real en Asturias. Endocrinología Diabetes y Nutrición. xxxx, SEEN y SED, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.endinu.2021.10.008>>. ISSN 2530-0164
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.endinu.2021.10.008>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 8 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 9 **Autor de correspondencia:** No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 1,417 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 135 **Num. revistas en cat.:** 146
- 49** Pedro Pujante Alarcón; Edelmiro Luis Menéndez Torre; Paula Morales Sánchez; Raúl Rodríguez Escobedo; Santiago Conde Barreiro; Gemma Rojo Martínez; Elías Delgado Alvarez. Enfermedades cardiovasculares en personas con diabetes mellitus en España según la Base de Datos Clínicos de Atención Primaria (BDCAP) en 2017. Medicina Clínica. 03/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.elsevier.es/es-revista-medicina-clinica-2-linkresolver-enfermedades-cardiovasculares-personas-con-diabetes-S0025775321001214>>. ISSN 00257753
DOI: DOI: 10.1016/j.medcli.2020.12.040
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 7 **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No
Índice de impacto: 1,725 **Num. revistas en cat.:** 167
Posición de publicación: 105
- 50** Mangas Cristo; Ignacio Conget Miguel A; Juan Caro; Margarita Gime. Effectiveness and Safety of Insulin Glargine 300 U / ml in Comparison with Insulin Degludec 100 U / ml Evaluated with Continuous Glucose Monitoring in Adults with Type 1 Diabetes and Suboptimal Glycemic Control in Routine Clinical Practice : The OneCARE S. Diabetes Therapy. 2021. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s13300-021-01153-4>>. ISBN 1330002101153
DOI: DOI: 10.1007/s13300-021-01153-4
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 7 **Autor de correspondencia:** Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,945

Posición de publicación: 103

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

- 51** Esther Artime; Irene Romera; Silvia Díaz Cerezo; Elias Delgado Alvarez. Epidemiology and Economic Burden of Cardiovascular Disease in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus in Spain : A Systematic Review. Diabetes Therapy. Springer, 2021. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s13300-021-01060-8>>.

DOI: <https://doi.org/10.1007/s13300-021-01060-8>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3,179

Posición de publicación: 103

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

- 52** M. J. Fokkert; P. R. van Dijk; M. A. Edens; A. Díez; R. J. Slingerland; R. O.B. Gans; E. Delgado; H. J.G. Bilo. Performance of continuous glucose monitoring devices during intensive exercise conditions in people with diabetes: the Mont Blanc experience. Diabetic Medicine. 37 - 7, pp. 1204 - 1205. 2020. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/dme.14259>>. ISSN 14645491

DOI: [10.1111/dme.14259](https://doi.org/10.1111/dme.14259)

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 8

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

- 53** Marion Fokkert; Peter R van Dijk; Mireille A Edens; Alberto Diez Hernandez; Robbert Slingerland; Rijk Gans; Elias Delgado Alvarez; Henk Bilo. Performance of the Eversense versus the Free Style Libre Flash glucose monitor during exercise and normal daily activities in subjects with type 1 diabetes mellitus. BMJ Open Diabetes Research and Care. 8 - 1, BMJ Specialist Journals, 2020. Disponible en Internet en: <<https://drc.bmj.com/content/8/1/e001193>>.

DOI: <http://dx.doi.org/10.1136/bmjdr-2020-001193>

PMID: 32784247

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3,388

Posición de publicación: 92

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

- 54** Edelmiro Luis Menéndez Torre; Jessica Ares Blanco; Santiago Conde Barreiro; Gemma Rojo Martínez; Elías Delgado Alvarez. Prevalence of diabetes mellitus in Spain in 2016 according to the Primary Care Clinical Database (BDCAP). Endocrinología, Diabetes y Nutrición. xx, 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2530016420300471?via%3Dihub>>. ISSN 25300172

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.endinu.2019.12.004>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 5**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,180**Posición de publicación:** 133**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 143

55 Martín Cuesta; Manuel Fuentes; Miguel Rubio; Elena Bordiu; Ana Barabash; Nuria Garcia De La Torre; Gemma Rojo-Martinez; Sergio Valdes; Federico Soriguer; Joan Josep Vendrell; Ines Maria Urrutia; Emilio Ortega; Eduard Montanya; Edelmiro Menendez; Ana Lago-Sampedro; Ramón Gomis; Albert Goday; Conxa Castell; Rocio Badia-Guillen; Juan Girbés; Sonia Gaztambide; Josep Franch-Nadal; Elías Delgado Álvarez; Felipe Javier Chaves; Luis Castano; Alfonso L. Calle-Pascual. Incidence and regression of metabolic syndrome in a representative sample of the Spanish population: Results of the cohort di@bet.es study. *BMJ Open Diabetes Research and Care*. 8 - 1, pp. 1 - 10. 2020. ISSN 20524897

DOI: doi:10.1136/ bmjdr-2020-001715**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 23**Nº total de autores:** 26**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,388**Posición de publicación:** 92**Publicación relevante:** No**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 146

56 Jessica Ares Blanco; Sergio Valdés Hernández; Patricia Botas; Sandra Rodríguez-Rodero; Paula Morales Sánchez; Lucía Díaz Naya; Edelmiro Menéndez-Torre; Elías Delgado. Diferencias de género en la mortalidad de personas con diabetes tipo 2: Estudio Asturias 2018. *Gaceta Sanitaria*. Elsevier, 04/2019. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0213911119300883>>. ISSN 0213-9111

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.gaceta.2019.02.014>**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 8**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,581**Posición de publicación:** 62**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,581**Posición de publicación:** 62**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 94**Categoría:** Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 94

57 Jessica Ares Blanco; Sergio Valdes Hernandez; Patricia Botas Cervero; Cecilia Sanchez-Ragnarsson; Pedro Pujante Alarcon; Edelmiro Menendez-Torre; Elias Delgado Alvarez. Estimation of body fat mass using the CUN-BAE index and mortality risk by sex in the Asturias Study cohort. *Endocrinología, diabetes y nutrición*. 04/2019. Disponible en Internet en: <<https://www.elsevier.es/en-revista-endocrinologia-diabetes-nutricion-english-ed-413-pdf-S2530018019301143>>. ISSN 2530-0164

DOI: DOI: 10.1016/j.endien.2019.02.008**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,417

Posición de publicación: 135

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

58 M. Diéguez Felechosa; C. Sánchez Ragnarsson; M. Riestra Fernández; P. Suárez Gil; E. Delgado Alvarez; E. Menéndez Torre. Estrategia de detección de disfunción tiroidea en la gestación: cribado universal o selectivo. Clínica e Investigación en Ginecología y Obstetricia. 46 - 1, pp. 9 - 14. 01/2019. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0210573X17300382>>. ISSN 0210-573X

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.gine.2017.04.005>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,02

Posición de publicación: 120

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - OBSTETRICS & GYNECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 121

59 Pedro Pujante Alarcón; Raúl Rodríguez Escobedo; Fernando García Urruzola; Jessica Ares; Laura Manjón; Cecilia Sanchez Ragnarson; Laura Cacho; Elías Delgado; Edelmiro L. Menéndez Torre. Experiencia tras el cambio de insulina glargina U100 a glargina U300 en pacientes con diabetes tipo 1. Estudio tras un año de tratamiento en vida real. Endocrinología, Diabetes y Nutrición. 12/2018. Disponible en Internet en: <<https://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S2530016418302453>>. ISSN 25300164

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.endinu.2018.09.006>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 8

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,934

Posición de publicación: 135

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 145

60 Pedro Pujante; Jessica Ares; Carmen Macia; Raul Rodriguez Escobedo; Edelmiro Menendez; Elias Delgado. Efficacy of sodium glucose cotransporter 2 inhibitors as an adjunct treatment for patients with diabetes type 2. Medicina clinica. 11/2018. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/es-revista-medicina-clinica-2-avance-resumen-eficacy-sodium-glucose-cotransporter-2-S002577531830647X>>. ISSN 0025-7753

DOI: DOI: 10.1016/j.medcli.2018.09.019

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,277

Posición de publicación: 91

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 160



- 61** Angelo Avogaro; Elias Delgado; Ildiko Lingvay. When Metformin Is Not Enough: Pros and Cons of SGLT2 and DPP-4 Inhibitors as a Second Line Therapy. *Diabetes/metabolism research and reviews*. 34 - 4, pp. e2981. 01/2018. Disponible en Internet en: <<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/dmrr.2981>>. ISSN 1520-7560
DOI: 10.1002/dmrr.2981
PMID: 29320602
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,263
Posición de publicación: 62
- Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Autor de correspondencia: Si
Categoría: Endocrinology and Metabolism
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 138
- 62** Riestra Fernández M; Menéndez Torre E; Díaz Cadorniga F; Fernández Fernández JC; Delgado Álvarez E. Iodine nutritional status in Asturian schoolchildren. *Endocrinol Diabetes Nutr*. 64 - 9, pp. 491 - 497. 11/2017. Disponible en Internet en: <<https://www.elsevier.es/en-revista-endocrinologia-diabetes-nutricion-english-ed--413-articulo-iodine-nutritional-status-in-asturian-S2530018017301506>>. ISSN 2530-0180
DOI: DOI: 10.1016/j.endien.2017.11.002
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto:
Posición de publicación: 142
- Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 142
- 63** Sandra Rodriguez-Rodero; Elias Delgado-Alvarez; Lucia Diaz-Naya; Alicia Martin Nieto; Edelmiro Menendez Torre. Epigenetic modulators of thyroid cancer. *Endocrinologia, diabetes y nutricion*. 64 - 1, pp. 44 - 56. 01/2017. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S2530018017300173>>. ISSN 2530-0164
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.endien.2017.02.006>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto:
Posición de publicación: 142
- Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de revisión
Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 142
- 64** Jessica Ares; Alicia Martín-Nieto; Lucía Díaz-Naya; Teresa Tartón; Teresa Menéndez-Prada; Cecilia S. Ragnarsson; Elías Delgado-Álvarez; Edelmiro Menéndez-Torre. Gestational Diabetes Mellitus (GDM): Relationship Between Higher Cutoff Values for 100 g Oral Glucose Tolerance Test (OGTT) and Insulin Requirement During Pregnancy. *Maternal and Child Health Journal*. 01/2017. Disponible en Internet en: <<https://link.springer.com/article/10.1007/s10995-017-2269-0>>. ISSN 1573-6628
DOI: DOI: 10.1007/s10995-017-2269-0
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Índice de impacto: 1,821
Posición de publicación: 63

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC,
ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 157

- 65** Esther Redondo Margüello; Dídac Mauricio; José Javier Mediavilla Bravo; Alfonso Soto González; Elías Delgado Álvarez; F. Javier Ampudia-Blasco; Esteban Jódar Gimeno. ZODIAC: Consensus on herpes zoster prevention in persons with diabetes mellitus. *Semergen*. 42 Suppl 3, pp. 1 - 19. 11/2016. ISSN 1578-8865

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 66** L. Díaz Naya; E. Delgado Álvarez. Diabetes mellitus. Diagnostic criteria and classification. *Epidemiology. Etiopathogenesis. Initial assessment of patients with diabetes [Diabetes mellitus. Criterios diagnósticos y clasificación. Epidemiología. Etiopatogenia. Evaluación inicial del paciente con diabetes]*. *Medicine (Spain)*. 12 - 17, pp. 935 - 946. 2016. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-84991373491&doi=10.1016%2fj.med.2016.09.001&partnerID=40&md5=bc58bad698e9102c88019b4d22f63661>>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 67** Cristina Riobello; Juan Gómez; Helena Gil-Peña; Salvador Tranche; Julián R. Reguero; Jesús M. de la Hera; Elías Delgado; David Calvo; César Morís; Fernando Santos; Pablo Coto-Segura; Sara Iglesias; Belén Alonso; Victoria Alvarez; Eliecer Coto. KCNQ1 gene variants in the risk for type 2 diabetes and impaired renal function in the Spanish Renastur cohort. *Molecular and Cellular Endocrinology*. 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0303720716300557>>. ISSN 0303-7207

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Índice de impacto: 4.405

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 30

Num. revistas en cat.: 123

- 68** Laura Brugnara; Serafín Murillo; Anna Novials; Gemma Rojo-Martínez; Federico Soriguer; Albert Goday; Alfonso Calle-Pascual; Luis Castaño; Sonia Gaztambide; Sergio Valdés; Josep Franch; Conxa Castell; Joan Vendrell; Roser Casamitjana; Anna Bosch-Comas; Elena Bordiú; Rafael Carmena; Miguel Catalá; Elías Delgado; Juan Girbés; Alfonso López-Alba; María Teresa Martínez-Larrad; Edelmiro Menéndez; Inmaculada Mora-Peces; Gemma Pascual-Manich; Manuel Serrano-Ríos; Ramon Gomis; Emilio Ortega. Low Physical Activity and Its Association with Diabetes and Other Cardiovascular Risk Factors: A Nationwide, Population-Based Study. *PLoS One*. 11 - 8, pp. e0160959 - e0160959. 2016. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 69** Edelmiro Menendez; Elías Delgado; Francisco Fernandez-Vega; Miguel A. Prieto; Elena Bordiú; Alfonso Calle; Rafael Carmena; Luis Castaño; Miguel Catalá; Josep Franch; Sonia Gaztambide; Juan Girbés; Albert Goday; Ramón Gomis; Alfonso López-Alba; María Teresa Martínez-Larrad; Inmaculada Mora-Peces; Emilio Ortega; Gemma Rojo-Martínez; Manuel Serrano-Ríos; Inés Urrutia; Sergio Valdés; José Antonio Vázquez; Joan Vendrell; Federico Soriguer. Prevalence, Diagnosis, Treatment, and Control of Hypertension in Spain. Results of the Di@bet.es Study. *Revista Española de Cardiología*. 2016. ISSN 1579-2242

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 24

Autor de correspondencia: No

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS



Índice de impacto: 3.792
Posición de publicación: 33

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 123

- 70** Jesús María de la Hera; José Manuel García-Ruiz; Elías Delgado. Diabetes and Screening for Coronary Heart Disease: Where Should We Focus our Efforts?. Revista Espanola De Cardiologia (English Ed.). 68 - 10, pp. 830 - 833. 10/2015. ISSN 1885-5857
DOI: 10.1016/j.rec.2015.05.014
PMID: 26231783
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 71** Pilar Mazon-Ramos; Alberto Cordero; Jose Ramon Gonzalez-Juanatey; Vicente Bertomeu Martinez; Elias Delgado; Gustavo Vitale; Silvia Fernandez-Anaya. Control of Cardiovascular Risk Factors in Revascularized Patients With Diabetes: A Subanalysis of the {ICP}-Bypass Study.Revista espanola de cardiologia. 68 - 2, pp. 115 - 120. Doyma, 02/2015. Disponible en Internet en: <10.1016/j.rec.2014.03.021>. ISSN 0300-8932
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.792
Posición de publicación: 33
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 123
- 72** Marta Dieguez; Ana Herrero; Noelia Avello; Patricio Suarez; Elias Delgado; Edelmiro Menendez. Prevalence of thyroid dysfunction in women in early pregnancy: does it increase with maternal age?. Clinical endocrinology. WILEY-BLACKWELL, 12/01/2015. Disponible en Internet en: <10.1111/cen.12693>. ISSN 1365-2265
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.353
Posición de publicación: 53
Tipo de soporte: Revista
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 124
- 73** E. Delgado; M. Perez-Basterrechea; B. Suarez-Alvarez; H. Zhou; E.M. Revuelta; J.M. Garcia-Gala; S. Perez; M. Alvarez-Viejo; E. Menendez; C. Lopez-Larrea; R. Tang; Z. Zhu; W. Hu; T. Moss; E. Guindi; J. Otero; Y. Zhao. Modulation of Autoimmune T-Cell Memory by Stem Cell Educator Therapy: Phase 1/2 Clinical Trial. EBioMedicine. 2 - 12, pp. 2024 - 2036. 2015. Disponible en Internet en: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84949032130&partnerID=40&md5=1fc7de8589c97bd757bc4103f3aa7766>. ISSN 2352-3964
DOI: 10.1016/j.ebiom.2015.11.003
PMID: 26844283
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 17
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 74** Federico Soriguer; Natalia Colomo; Sergio Valdes; Alberto Goday; Elehazara Rubio-Martin; Isabel Esteva; Luis Castano; Maria Soledad Ruiz de Adana; Sonsoles Morcillo; Alfonso Calle; Eduardo Garcia-Fuentes; Miguel Catala; Carolina Gutierrez-Repiso; Elias Delgado; Ramon Gomis; Emilio Ortega; Gemma Rojo-Martinez. Modifications of the homeostasis model assessment of insulin resistance index with age.Acta diabetologica. 51 - 6, pp. 917 - 925. Springer, 21/11/2014. Disponible en Internet en: <10.1007/s00592-013-0523-5>. ISSN 0940-5429

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.679
Posición de publicación: 42

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 124

Citas: 1

Citas: 4

- 75** Elías Delgado. [Unmet needs in the treatment of type 2 diabetes]. Medicina Clínica. 143 Suppl 2, pp. 41 - 43. ELSEVIER DOYMA SL, 10/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/S0025-7753(14)70108-3>. ISSN 0025-7753

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.252
Posición de publicación: 56

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 81

- 76** Carolina Gutiérrez-Repiso; Federico Soriguer; Gemma Rojo-Martínez; Eduardo García-Fuentes; Sergio Valdés; Albert Goday; Alfonso Calle-Pascual; Alfonso López-Alba; Conxa Castell; Edelmiro Menéndez; Elena Bordiú; Elías Delgado; Emilio Ortega; Gemma Pascual-Manich; Inés Urrutia; Inmaculada Mora-Peces; Joan Vendrell; José Antonio Vázquez; Josep Franch; Juan Girbés; Luis Castaño; Manuel Serrano-Ríos; María Teresa Martínez-Larrad; Miguel Catalá; Rafael Carmena; Ramón Gomis; Roser Casamitjana; Sonia Gaztambide. Variable patterns of obesity and cardiometabolic phenotypes and their association with lifestyle factors in the Di@bet.es study. Nutrition, Metabolism and Cardiovascular Diseases. 24 - 9, pp. 947 - 955. Elsevier, 09/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.numecd.2014.04.019>. ISSN 0939-4753

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.875
Posición de publicación: 15

Tipo de soporte: Revista

Categoría: NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 79

- 77** S. Valdés; C Maldonado-Araque; F. García-Torres; A. Goday; A. Bosch-Comas; E. Bordiú; A. Calle-Pascual; R. Carmena; R. Casamitjana; L. Castaño; C. Castell; M. Catalá; E. Delgado; J. Franch; S. Gaztambide; J. Girbés; R. Gomis; G. Gutiérrez; A. López-Alba; M.T. Martínez-Larrad; E. Menéndez; I. Mora-Peces; E. Ortega; G. Pascual-Manich; M. Serrano-Rios; I. Urrutia; J.A. Vázquez; J. Vendrell; F. Soriguer; G. Rojo-Martínez. Ambient temperature and prevalence of obesity in the Spanish population. Di@bet.es study. Obesity. 22 - 11, pp. 2328 - 2332. 08/2014. Disponible en Internet en: <http://dx.doi.org/10.1002/oby.20866>. ISSN 1930-7381

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.389
Posición de publicación: 10

Tipo de soporte: Revista

Categoría: NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 79

- 78** Cardiovascular disease, chronic kidney disease, and diabetes mortality burden of cardiometabolic risk factors from 1980 to 2010: a comparative risk assessment. The lancet. Diabetes & endocrinology. 2 - 8, pp. 634 - 647. 08/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/S2213-8587(14)70102-0>. ISSN 2213-8587

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Citas: 1

Citas: 1

- 79** Sandra Rodríguez-Rodero; Elías Delgado-Álvarez; Agustín F. Fernández; Juan L. Fernandez-Morera; Edelmiro Menedez-Torre; Mario Fraga. Epigenetic alterations in endocrine-related cancer. *Endocrine-Related Cancer*. 21 - 4, pp. 319 - 330. BioScientifica Ltd., 08/2014. Disponible en Internet en: <10.1530/ERC-13-0070>. ISSN 1351-0088
- Tipo de producción:** Artículo científico
Posición de firma: 2
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.907
Posición de publicación: 22
- Fuente de citas:** WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
- Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 124
- Citas:** 1
Citas: 1
Citas: 2
- 80** K. N. Aronis; M. Moreno; S. A. Polyzos; J. M. Moreno-Navarrete; W. Ricart; E. Delgado; J. de la Hera; A. Sahin-Efe; J. P. Chamberland; R. Berman; A. Spiro Iii; P. Vokonas; J. M. Fernandez-Real; C. S. Mantzoros. Circulating irisin levels and coronary heart disease: association with future acute coronary syndrome and major adverse cardiovascular events. *International journal of obesity* (2005). 39, pp. 156 - 161. NATURE PUBLISHING GROUP, 07/2014. Disponible en Internet en: <10.1038/ijo.2014.101>. ISSN 0307-0565
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.386
Posición de publicación: 6
- Fuente de citas:** Google Scholar
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: NUTRITION & DIETETICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 79
- Citas:** 2
- 81** Gemma Rojo-Martinez; Elsa Maymo-Masip; M. Mar Rodriguez; Esther Solano; Albert Goday; Federico Soriguer; Sergio Valdes; Felipe Javier Chaves; Elias Delgado; Natalia Colomo; Pilar Hernandez; Joan Vendrell; Matilde R. Chacon. Serum {sCD}163 levels are associated with type 2 diabetes mellitus and are influenced by coffee and wine consumption: results of the Di@bet.es study. *{PloS} one*. 9 - 6, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 06/2014. Disponible en Internet en: <10.1371/journal.pone.0101250.t004>. ISSN 1932-6203
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.534
Posición de publicación: 8
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 55
- 82** S. Martinez-Hervas; R. Carmena; J.F. Ascaso; J.T. Real; L. Masana; M. Catalá; J. Vendrell; J.A. Vázquez; S. Valdés; I. Urrutia; F. Soriguer; M. Serrano-Rios; G. Rojo-Martínez; G. Pascual-Manich; E. Ortega; I. Mora-Peces; E. Menéndez; M.T. Martínez-Larrad; A. López-Alba; R. Gomis; A. Goday; J. Girbés; S. Gaztambide; J. Franch; E. Delgado; C. Castell; L. Castaño; R. Casamitjana; A. Calle-Pascual; E. Bordiú. Prevalence of plasma lipid abnormalities and its association with glucose metabolism in Spain: The di@bet.es study. *Clinica e Investigacion en Arteriosclerosis*. 26 - 3, pp. 107 - 114. Doyma, 05/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.arteri.2013.12.001>. ISSN 1578-1879
- Tipo de producción:** Artículo científico
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.125
Fuente de citas: SCOPUS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Pharmacology
Revista dentro del 25%: No
Citas: 2



Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 2

- 83** Edelmiro Menéndez Torre; Elías Delgado Álvarez; Antonio Rabal Artal; Lorena Suárez Gutiérrez; María Galiana Rodríguez Caballero; Jessica Ares Blanco; Lucía Díaz Naya; Juan Carlos Fernández Fernández. Nutrición de yodo en mujeres embarazadas del área de Oviedo. ¿Es necesaria la suplementación con yodo?. *Endocrinología y Nutrición*. 61 - 8, pp. 404 - 409. Doyma, 04/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.endonu.2014.02.005>. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.286**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Endocrinology, Diabetes and Metabolism

- 84** Jesús María de la Hera Galarza; Jose Manuel García-Ruiz; Elías Delgado Álvarez; José Luis Ferreiro. Tiempo de evolución de la diabetes mellitus como factor determinante en la modificación de la reactividad plaquetaria. *Revista Española de Cardiología*. 67 - 3, pp. 243 - 243. DOYMA, 03/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.recesp.2013.11.004>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.342**Posición de publicación:** 40**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 125

- 85** Pilar Mazón Ramos; Isabel Díaz Buschmann; Eduardo Alegría; Alberto Cordero Fort; Elías Delgado Álvarez; Lorena Fácila Rubio; Xavier García Moll; Jesús M. de la Hera; Nekane Murga Eizagahechevarría; Milagros Pedreira Pérez; Luis Fernando Aros Borau; Vicente Bertomeu Martínez; Almudena Castro Conde; Regina Dalmau; Enrique Galve; Iñaki Lekuona; Esteban López; Juan Quiles; Rafael Vidal Pérez; Ángel M. Alonso Gómez; Manuel Anguita Sánchez; Angel Cequier; Josep Comín; Ignacio Fernández; Antonio Fernández-Ortiz; José Gómez de Diego; María Pan de Francisco; Fernando Worner Diz. Comentarios a la guía de práctica clínica de la {ESC} sobre diabetes, prediabetes y enfermedad cardiovascular, en colaboración con la European Society for the Study of Diabetes. *Revista Española de Cardiología*. 67 - 2, pp. 87 - 93. DOYMA, 02/2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.recesp.2013.12.005>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.342**Posición de publicación:** 40**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 125

- 86** Gemma Rojo-Martínez; Sergio Valdés; Natalia Colomo; María I Lucena; Sonia Gaztambide; Ramón Gomis; Roser Casamitjana; Rafael Carmena; Miguel Catalá; María T Martínez-Larrad; Manuel Serrano-Ríos; Luis Castaño; Joan Vendrell; Juan Girbés; Josep Franch; José A Vázquez; Inmaculada Mora-Peces; Inés Urrutia; Gemma Pascual-Manich; Emilio Ortega; Edelmiro Menéndez; Elías Delgado; Elena Bordiú; Conxa Castell; Alfonso López-Alba; Alberto Goday; Alfonso Calle; Anna Bosch-Comas; Federico Soriguer. Use of Drugs Related to the Treatment of Diabetes Mellitus and Other Cardiovascular Risk Factors in the Spanish Population. The Di@bet.es Study. *Revista española de cardiología*. 66 - 11, pp. 854 - 863. Elsevier, 11/2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.rec.2013.05.027>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.342**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

**Posición de publicación:** 40**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 2

- 87** C. Marcuello; A.L. Calle-Pascual; M. Fuentes; I. Runkle; M.A. Rubio; C. Montañez; G. Rojo-Martinez; F. Soriguer; E. Bordiu; A. Goday; A. Bosch-Comas; R. Carmena; R. Casamitjana; L. Castaño; C. Castell; M. Catalá; E. Delgado; J. Franch; S. Gaztambide; J. Girbés; R. Gomis; I. Urrutia; A. López-Alba; M.T. Martí-nez-Larrad; E. Menéndez; I. Mora-Peces; E. Ortega; G. Pascual-Manich; M. Serrano-Rios; S. Valdés; J.A. Vázquez; J. Vendrell. Prevalence of the metabolic syndrome in Spain using regional cutoff points for waist circumference: the di@bet.es study. Acta Diabetologica. 50 - 4, pp. 615 - 623. SPRINGER-VERLAG ITALIA SRL, 08/2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s00592-013-0468-8>>. ISSN 0940-5429

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 17**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Índice de impacto:** 3.679**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 42**Num. revistas en cat.:** 124**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 5**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 8

- 88** F Soriguer; G Rojo-Martínez; A Goday; A Bosch-Comas; E Bordiú; F Caballero-Díaz; A Calle-Pascual; R Carmena; R Casamitjana; L Castaño; C Castell; M Catalá; E Delgado; J Franch; S Gaztambide; J Girbés; R Gomis; G Gutiérrez; A López-Alba; M Teresa Martínez-Larrad; E Menéndez; I Mora-Peces; E Ortega; G Pascual-Manich; M Serrano-Rios; I Urrutia; S Valdés; J Antonio Vázquez; J Vendrell. Olive oil has a beneficial effect on impaired glucose regulation and other cardiometabolic risk factors. Di@bet.es study. European journal of clinical nutrition. 67, pp. 911 - 916. NATURE PUBLISHING GROUP, 07/2013. Disponible en Internet en: <[10.1038/ejcn.2013.130](http://dx.doi.org/10.1038/ejcn.2013.130)>. ISSN 0954-3007

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS**Índice de impacto:** 2,756**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 25**Num. revistas en cat.:** 76**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 4

- 89** Jesús M. de la Hera; Jose M. Garci-a-Ruiz; Pablo Marti-nez-Cambolor; María Martín; Ana L. Tellería; Cecilia Corros; Francisco Torres; Oliva C. Fernández-Cimadevilla; Irene Alvarez-Pichel; Esmeralda Capín; Pablo Avanzas; Elías Delgado. Real Incidence of Diabetes Mellitus in a Coronary Disease Population. The American Journal of Cardiology. 111 - 3, pp. 333 - 338. EXCERPTA MEDICA INC-ELSEVIER SCIENCE INC, 02/2013. Disponible en Internet en: <[10.1016/j.amjcard.2012.10.008](http://dx.doi.org/10.1016/j.amjcard.2012.10.008)>. ISSN 0002-9149

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 12**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



Índice de impacto: 3.368

Posición de publicación: 39

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Académico

Categoría: Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 2

Citas: 5

Citas: 10

- 90** Federico Soriguer; Gemma Rojo-Martí-nez; Sergio Valdés; María José Tapia; Patricia Botas; Sonsoles Morcillo; Elías Delgado; Isabel Esteva; María Soledad Ruiz de Adana; María Cruz Almaraz; Francisco Diaz-Cadorniga; Carolina Gutierrez-Repiso; Eduardo Garcia-Fuentes. Factors determining weight gain in adults and relation with glucose tolerance. *Clinical Endocrinology*. 78 - 6, pp. 858 - 864. John Wiley & Sons, Ltd, 01/2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1111/j.1365-2265.2012.04471.x>>. ISSN 1365-2265

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.353

Posición de publicación: 53

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 124

Citas: 2

- 91** E Ortega; J Franch; C Castell; A Goday; L Ribas-Barba; F Soriguer; J Vendrell; R Casamitjana; A Bosch-Comas; E Bordiú; A Calle-Pascual; R Carmena; L Castaño; M Catalá; E Delgado; S Gaztambide; J Girbés; A López-Alba; M T Martínez-Larrad; E Menéndez; I Mora-Peces; G Pascual-Manich; G Rojo-Martínez; M Serrano-Rios; I Urrutía; S Valdés; J A Vázquez; R Gomis. Mediterranean Diet Adherence in Individuals with Prediabetes and Unknown Diabetes: The Di@bet.es Study. *Annals of nutrition & metabolism*. 62 - 4, pp. 339 - 346. KARGER, 2013. Disponible en Internet en: <DOI: 10.1159/000346553>. ISSN 0250-6807

Tipo de producción: Artículo científico

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.747

Posición de publicación: 30

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Nutrition and Dietetics

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 79

Citas: 5

Citas: 6

Citas: 10

- 92** J.M. De La Hera; E. Delgado; P. Martí-nez-Cambolor; J.M. Vegas; J.M. García-Ruiz; J.L. Rodríguez-Lambert. Oral glucose tolerance test as a tool for patient improvement after percutaneous coronary intervention [Sobrecarga oral de glucosa como herramienta para la mejora tras intervencionismo coronario percutáneo]. *Revista Española de Cardiología*. 65 - 11, pp. 1054 - 1056. EDICIONES DOYMA, 11/2012. Disponible en Internet en: <<http://www.revespcardiol.org/es/sobrecarga-oral-glucosa-como-herramienta/articulo/90156803/>>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS



Índice de impacto: 2.53
Posición de publicación: 39

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 124

Citas: 2

Citas: 2

- 93** F. J. Ortega; M. Sabater; J. M. Moreno-Navarrete; N. Pueyo; P. Botas; E. Delgado; W. Ricart; G. Fruhbeck; J. M. Fernandez-Real. Serum and urinary concentrations of calprotectin as markers of insulin resistance and type 2 diabetes. *European Journal of Endocrinology*. 167 - 4, pp. 569 - 578. BIOSIENTIFICA LTD, 10/2012. Disponible en Internet en: <<http://www.eje-online.org/cgi/doi/10.1530/EJE-12-0374>>. ISSN 0804-4643

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.136
Posición de publicación: 51

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 122

Citas: 11

Citas: 9

Citas: 11

- 94** C. Marcuello; A.L. Calle-Pascual; M. Fuentes; I. Runkle; F. Soriguer; A. Goday; A. Bosch-Comas; E. Bordiú; R. Carmena; R. Casamitjana; L. Castaño; C. Castell; M. Catalá; E. Delgado; J. Franch; S. Gaztambide; J. Girbés; R. Gomis; G. Gutiérrez; A. López-Alba; M.T. Martí-nez-Larrad; E. Menéndez; I. Mora-Peces; E. Ortega; G. Pascual-Manich; G. Rojo-Martí-nez; M. Serrano-Rios; S. Valdés; J.A. Vazquez; J. Vendrell. Evaluation of health-related quality of life according to carbohydrate metabolism status: A Spanish population-based study (Di@bet.es Study). *International Journal of Endocrinology*. 2012, HINDAWI PUBLISHING CORPORATION, 2012. Disponible en Internet en: <[10.1155/2012/872305](http://dx.doi.org/10.1155/2012/872305)>. ISSN 1687-8337

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.518
Posición de publicación: 64

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 122

Citas: 1

Citas: 4

Citas: 5

- 95** J.M. De La Hera; J.M. Vegas; E. Hernández; I. Lozano; J.M. García-Ruiz; O.C. Fernández-Cimadevilla; A. Carro; P. Avanzas; F. Torres; J. Bayón; T. Menéndez; M. Jiménez-Navarro; E. Delgado. Performance of glycated hemoglobin and a risk model for detection of unknown diabetes in coronary patients [Rendimiento de la glucohemoglobina y un modelo de riesgo para la detección de diabetes desconocida en pacientes coronarios]. *Revista Española de Cardiología*. 64 - 9, pp. 759 - 765. EDICIONES DOYMA, 09/2011. Disponible en Internet en: <<http://www.revespcardiologia.org/es/rendimiento-glucohemoglobina-un-modelo-riesgo/articulo/90025316/>>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 13

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.53

Posición de publicación: 48

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Académico

Categoría: Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 117

Citas: 7

Citas: 9

Citas: 4

- 96** I. González-Molero; S. Morcillo; S. Valdés; V. Pérez-Valero; P. Botas; E. Delgado; D. Hernández; G. Olveira; G. Rojo; C. Gutierrez-Repiso; E. Rubio-Martín; E. Menéndez; F. Soriguer. Vitamin D deficiency in Spain: A population-based cohort study. European Journal of Clinical Nutrition. 65 - 3, pp. 321 - 328. NATURE PUBLISHING GROUP, 03/2011. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1038/ejcn.2010.265>>. ISSN 0954-3007

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.46

Posición de publicación: 30

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Académico

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 74

Citas: 25

Citas: 11

Citas: 42

- 97** S. Valdés; P. Botas; E. Delgado; F. Álvarez; F. Díaz-Cadorniga. HbA1c in the prediction of type 2 diabetes compared with fasting and 2-h post-challenge plasma glucose: The Asturias study (1998–2005) Valeur de l'HbA1c dans la prédiction du diabète de type 2: comparaison avec la glycémie à jeun et l'HGPO. Étude des Asturies 1998–2005. Diabetes and Metabolism. 37 - 1, pp. 27 - 32. MASSON EDITEUR, 02/2011. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1262363610001709>>. ISSN 1262-3636

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,411

Posición de publicación: 64

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 122

Citas: 6

Citas: 14

- 98** E. Menéndez; S. Valdés; P. Botas; E. Delgado; N. Abello. Glucose tolerance and plasma testosterone concentrations in men. Results of the Asturias Study [Tolerancia a la glucosa y concentraciones plasmáticas de testosterona en varones. Resultados del Estudio Asturias]. Endocrinología y Nutrición. 58 - 1, pp. 3 - 8. Doyma, 01/2011. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2173509311700307>>. ISSN 1579-2021

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism



Índice de impacto: 0.153
Posición de publicación: 136

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 199

Citas: 1

Citas: 2

Citas: 5

- 99** M.H. Suárez; J.M.A. Junquera; P. Boix; M. Dieguez; E. Delgado; J.M.A. García; R.A. García. Management of adrenal mass: What urologist should know [Manejo de la masa suprarrenal: lo que el urólogo debe saber]. Actas Urológicas Españolas. 34 - 7, pp. 586 - 591. ENE EDICIONES SL, 07/2010. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/es/revistas/actas-urologicas-esp%C3%B1olas-292/manejo-masa-suprarrenal-lo-que-urologo-debe-13151514-articulos-especiales-2010>>. ISSN 0210-4806

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,274

Posición de publicación: 65

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - UROLOGY & NEPHROLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 69

Citas: 1

Citas: 1

- 100** M. Hevia Suárez; J.M. Abascal Junquera; P. Boix; M. Dieguez; E. Delgado; J.M. Abascal García; R. Abascal García. Surgical experience and results in transperitoneal laparoscopic adrenalectomy [Experiencia y resultados en la suprarrenalectomía laparoscópica transperitoneal]. Actas Urológicas Españolas. 34 - 5, pp. 412 - 416. ENE EDICIONES SL, 05/2010. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-77955660589&partnerID=40&md5=a16c7d38149b8e2f7d6f4ea125a8159b>>. ISSN 0210-4806

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,274

Posición de publicación: 65

Fuente de citas: SCOPUS

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - UROLOGY & NEPHROLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 69

Citas: 1

- 101** Hertz C. Gerstein; Robert E. Ratner; Christopher P. Cannon; Patrick W. Serruys; Hector M. García-García; Gerrit Anne van Es; Nikheel S. Kolatkar; Barbara G. Kravitz; Diane M. Miller; Chun Huang; Peter J. Fitzgerald; Richard W. Nesto. Effect of rosiglitazone on progression of coronary atherosclerosis in patients with type 2 diabetes mellitus and coronary artery disease: the assessment on the prevention of progression by rosiglitazone on atherosclerosis in diabetes patients with cardiovascular history trial. Circulation. 121 - 10, pp. 1176 - 1187. 2010. ISSN 15244539

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 102** Judit Bassols; Patricia Botas; Jose M. Moreno-Navarrete; Elias Delgado; Francisco Ortega; Wifredo Ricart; Jose M. Fernandez-Real. Environmental and Genetic Factors Influence the Relationship Between Circulating IL-10 and Obesity Phenotypes. Obesity. 18 - 3, pp. 611 - 618. NATURE PUBLISHING GROUP, 10/2009. Disponible en Internet en: <<http://doi.wiley.com/10.1038/oby.2009.313>>. ISSN 1930-7381

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,366**Posición de publicación:** 13**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Nutrition and Dietetics**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 66**Citas:** 10**Citas:** 10**Citas:** 15

- 103** S. Valdés; P. Botas; E. Delgado; F. Díaz Cadórniga. Mortality risk in spanish adults with diagnosed diabetes, undiagnosed diabetes or pre- diabetes. The asturias study 1998-2004 [Riesgo de mortalidad en diabetes diagnosticada, diabetes no diagnosticada y prediabetes en población adulta española. Estudio Asturias 1998-2004]. Revista Espanola de Cardiologia. 62 - 5, pp. 528 - 534. EDICIONES DOYMA, 05/2009. Disponible en Internet en: <10.1016/S0300-8932(09)71033-4>. ISSN 0300-8932

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2,746**Posición de publicación:** 34**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS**Num. revistas en cat.:** 95**Citas:** 9**Citas:** 15**Citas:** 17

- 104** José M. Moreno-Navarrete; Patricia Botas; Sergio Valdés; Francisco J. Ortega; Elías Delgado; Alejandro Vázquez-Martí-n; Judit Bassols; Gerard Pardo; Wifredo Ricart; Javier A. Menéndez; José M. Fernández-Real. Val1483Ile in FASN Gene Is Linked to Central Obesity and Insulin Sensitivity in Adult White Men. Obesity. 17 - 9, pp. 1755 - 1761. NATURE PUBLISHING GROUP, 03/2009. Disponible en Internet en: <http://doi.wiley.com/10.1038/oby.2009.65>. ISSN 1930-7381

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,366**Posición de publicación:** 13**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Nutri**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 66**Citas:** 8**Citas:** 10**Citas:** 11

- 105** F. Soriguer; P. Santiago; L. Vila; J.M. Arena; E. Delgado; F.D. Cadórniga; S. Donnay; M.F. Soto; S. González-Romero; P. Martul; M.P Domingo; S. Ares; F.E. Del Rey; G.M. De Escobar. Clinical dilemmas arising from the increased intake of iodine in the Spanish population and the recommendation for systematic prescription of potassium iodide in pregnant and lactating women (Consensus of the TDY Working Group of SEEN). Journal of Endocrinological Investigation. 32 - 2, pp. 184 - 191. EDITRICE KURTIS S R L, 02/2009. Disponible en Internet en: <http://www.jendocrinolinvest.it/jei/en/abstract.cfm?articolo_id=6230>. ISSN 0391-4097

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,347**Posición de publicación:** 87**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 105**Citas:** 3**Citas:** 9**Citas:** 9

- 106** Abel López-Bermejo; Patricia Botas-Cervero; Francisco Ortega-Delgado; Elías Delgado; Maria M. Garci-a-Gil; Tohru Funahashi; Wifredo Ricart; José M. Fernández-Real. Association of ADIPOR2 With Liver Function Tests in Type 2 Diabetic Subjects. *Obesity*. 16 - 10, pp. 2308 - 2313. NATURE PUBLISHING, 10/2008. Disponible en Internet en: <<http://doi.wiley.com/10.1038/oby.2008.344>>. ISSN 1930-7381

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2,762**Posición de publicación:** 16**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Nutrition and Dietetics**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 59**Citas:** 7**Citas:** 7**Citas:** 10

- 107** Sergio Valdés; Patricia Botas; Elías Delgado; Francisco Alvarez; Francisco Diaz Cadórniga. Does the new American Diabetes Association definition for impaired fasting glucose improve its ability to predict type 2 diabetes mellitus in Spanish persons? *The Asturias Study. Metabolism*. 57 - 3, pp. 399 - 403. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC, 03/2008. Disponible en Internet en: <<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0026049507003770>>. ISSN 0026-0495

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2,92**Posición de publicación:** 44**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 93**Citas:** 7**Citas:** 7**Citas:** 11

- 108** E. Esteve; P. Botas; E. Delgado; A. López-Bermejo; B. Lainez; P. Engel; W. Ricart; J.-M. Fernández-Real. Soluble TNF-a receptor 2 produced by alternative splicing is paradoxically associated with markers of liver injury. *Clinical Immunology*. 123 - 1, pp. 89 - 94. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 04/2007. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1521661606009715>>. ISSN 1521-6616

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 3**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,551**Posición de publicación:** 37**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 119**Citas:** 2**Citas:** 3**Citas:** 4

- 109** J.M. Fernández-Real; P. Botas-Cervero; B. Lainez; W. Ricart; E. Delgado. An alternatively spliced soluble TNF-alfa receptor is associated with metabolic disorders A replication study. *Clinical Immunology*. 121 - 2, pp. 236 - 241. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 11/2006. Disponible en Internet en: <10.1016/j.clim.2006.07.011>. ISSN 1521-6616

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.60**Posición de publicación:** 36**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 117**Citas:** 6**Citas:** 6**Citas:** 8

- 110** F.J. Dí-az-Cadórñiga; E. Delgado Álvarez. Algorithm for the diagnosis and treatment of hyperglycemic hyperosmolar coma [Algoritmo diagnóstico y terapeutico del coma hiperglucemico hiperosmolar]. *Endocrinología y Nutrición*. 53 - SUPPL., pp. 19 - 22. Doyma, 10/2006. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.113**Posición de publicación:** 101**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Endocrinology**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 114

- 111** J. Mesa; D. Salcedo; H.d.l. Calle; E. Delgado; J. Novoa; F. Hawkins; G.S. Navarrete; M. Parramón; D. Acosta. Detection of ketonemia and its relationship with hyperglycemia in type 1 diabetic patients. *Diabetes Research and Clinical Practice*. 72 - 3, pp. 292 - 297. ELSEVIER IRELAND LTD, 06/2006. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0168822705004134>>. ISSN 0168-8227

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,837**Posición de publicación:** 63**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 93**Citas:** 3**Citas:** 5**Citas:** 8



- 112** M.A. Navas; M. Galan; O. Vincent; I. Roncero; S. Azriel; P. Boix-Pallares; E. Delgado-Alvarez; F. Diaz-Cadorniga; E. Blázquez. Gene symbol: GCK. Disease: diabetes, MODY.Human genetics. 119 - 3, pp. 363 - 363. SPRINGER, 04/2006. ISSN 0340-6717
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,662
Posición de publicación: 44
Fuente de citas: SCOPUS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 131
Citas: 1
- 113** F.J. Dí-az-Cadorniga; E. Delgado-Álvarez. Clinical and therapeutic implications of iodine deficiency in Spain [Implicaciones clinicoterapéuticas de la deficiencia de yodo en España]. Endocrinología y Nutrición. 53 - 2, pp. 101 - 112. DOYMA, 02/2006. Disponible en Internet en: <10.1016/S1575-0922(06)71076-2>. ISSN 1575-0922
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.113
Posición de publicación: 101
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Endocrinology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 114
Citas: 13
Citas: 17
- 114** E. Delgado Álvarez; P. Botas. Pheochromocytoma [Feocromocitoma]. Endocrinología y Nutrición. 52 - 6, pp. 309 - 320. 2005. ISSN 1575-0922
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.106
Posición de publicación: 121
Fuente de citas: SCOPUS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Endocrinology, Diabetes and Metabolism
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 135
Citas: 1
- 115** J.M. Fernández-Real; P. Botas-Cervero; A. López-Bermano; R. Casamitjana; T. Funahashi; E. Delgado; S. Kihara; W. Ricart. Adiponectin is independently associated with glycosylated haemoglobin. European Journal of Endocrinology. 150 - 2, pp. 201 - 205. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-1542726353&partnerID=40&md5=b4fd6827b65d55317224bc042ec16c82>>. ISSN 0804-4643
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,14
Posición de publicación: 27
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 87
- 116** A. López-Bermejo; P. Botas; T. Funahashi; E. Delgado; S. Kihara; W. Ricart; J.M. Fernández-Real. Adiponectin, hepatocellular dysfunction and insulin sensitivity. Clinical Endocrinology. 60 - 2, pp. 256 - 263. 2004. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1046/j.1365-2265.2004.01977.x/abstract>>. ISSN 0300-0664

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.023
Posición de publicación: 30

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 87

- 117** E. Delgado; F.J. Díaz-Cadorniga; T. Tartón; M.L. Bobis; M.M. Valdés; A. Méndez. Eradication of iodine deficiency disorders in Asturias (Spain): 18 Years of iodized salt prophylaxis [Erradicación de los trastornos por deficiencia de yodo en Asturias (España): 18 Años de yodoprofilaxis con sal]. *Endocrinología y Nutrición*. 51 - 9, pp. 492 - 496. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/es/revistas/endocrinologia-nutricion-12/erradicacion-los-trastornos-deficiencia-yodo-asturias-esp%C3%B1a-13068763-originales-2004?bd=1>>. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 118** F.J. Dí-az-Cadorniga; E. Delgado-Álvarez. Iodine deficiency in Spain: Current situation [Déficit de yodo en España: Situación actual]. *Endocrinología y Nutrición*. 51 - 1, pp. 2 - 13. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.es/es/revistas/endocrinologia-nutricion-12/volumen-51/numero-01>>. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 119** P. Botas; E. Delgado; G. Castaño; C. Díaz De Greñu; J. Prieto; F.J. Dí-az-Cadorniga. Comparison of the diagnostic criteria for diabetes mellitus, WHO-1985, ADA-1997 and WHO-1999 in the adult population of Asturias (Spain). *Diabetic Medicine*. 20 - 11, pp. 904 - 908. 2003. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1046/j.1464-5491.2003.01006.x/abstract>>. ISSN 0742-3071

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,235
Posición de publicación: 42

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 88

- 120** F.J. Dí-az-Cadorniga; E. Delgado; T. Tartón; M.M. Valdés; A. Méndez; M.T. Fernández; C. Rojo. Endemic goiter associated with high iodine intake in primary school children in the Saharawi Arab Democratic Republic [Bocio endémico por exceso de yodo en la población escolar de los campos de refugiados de la RASD (República Árabe Saharaui Democrática)]. *Endocrinología y Nutrición*. 50 - 9, pp. 357 - 362. 2003. Disponible en Internet en: <http://apps.elsevier.es/watermark/ctl_servlet?_f=10&pident_articulo=13053262&pident_usuario=0&pcontactid=&pident_revista=12&ty=148&accion=L&origen=elsevier>. ISSN 1575-0922

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 121** T. Lucas; R. Astorga; M. Catalá; Albergo; Astorga; Leal; Trujillo; Venegas; Villamil; Navarro; Barbería; Forga; Iriarte; Anda; Calderón; Olier; Benito; Corpas; Gálvez; Cano; Garcí-a-Rico; Goday; Casal; Casanueva; Peine; Catalá; Tenps; Charro; Durán; Bordiu; Dí-az-Cadorniga; Botas; Delgado; De Leiva; Webb; Albareda; Caballero; De Pablos; García; J. Martínez; P. Martínez; Ponce; Sánchez-Moro; Santana; Egas; Molero; Del Pozo; M. De León; Rovira; Domínguez; Rivera; Escobar; Torres; Peñafiel; Esteva; González; R. De Adana; Faure; Roche; Pie; Freijanes; Amado; Montalbán; Otero; Pesquero; Garcí-a-Mayor; Páramo; Gavián; Aguilar; Ortego; Gil; Suárez;



Aguado; Valoria; Halperin; Vilardell; Sesnilo; Hawkins; Ruiz-Valdepeñas; Hernández; Muñóz; Gómez-Balaguer; Amigo; Morillas; Pera; Herrera; Gonzalo; Azriel; Jara; Carrillo; Salmerón; Lucas; Barceló; Estrada; García-Uría; E. Pineda. Preoperative lanreotide treatment for {GH-secreting} pituitary adenomas: Effect on tumour volume and predictive factors of significant tumour shrinkage. *Clinical Endocrinology*. 58 - 4, pp. 471 - 481. 2003. Disponible en Internet en: <<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1046/j.1365-2265.2003.01741.x/abstract>>. ISSN 0300-0664

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.767

Posición de publicación: 34

Publicación relevante: No

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 88

- 122** P. Botas Cervero; E. Delgado Alvarez; G. Castaño Fernández; C. Díaz de Greñu; J. Prieto Santiago; F.J. Dí-az Cadórniga. Prevalence of diabetes mellitus and glucose intolerance in the population aged 30 to 75 years in Asturias, Spain [Prevalencia de diabetes mellitus e intolerancia a la glucosa en población entre 30 y 75 años en Asturias, España]. *Revista Clínica Española*. 202 - 8, pp. 423 - 429. 2002. Disponible en Internet en: <<http://www.revclinesp.es/es/prevalencia-diabetes-mellitus-e-intolerancia/articulo/13035639/>>. ISSN 0014-2565

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,340

Posición de publicación: 86

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 107

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Junta Directiva. Vicepresidente.
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Secundaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Entidad de afiliación: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 17/05/2013 - 31/12/2016
- 2** **Título del comité:** Grupo de Trabajo sobre Transtornos por Deficiencia de Yodo (TDY) de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) En calidad de Secretario.
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Secundaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología
Entidad de afiliación: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de inicio-fin: 01/01/1996 - 31/12/2005

3 Título del comité: Junta Directiva. Vocal y Bibliotecario. Responsable de la página WEB.

Ámbito geográfico: Nacional

Primaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Secundaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Entidad de afiliación: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES

Ciudad entidad afiliación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/05/2000 - 01/05/2004

4 Título del comité: Grupo de Trabajo de Educación Diabetológica. Representante de la Sociedad Española de Diabetes

Ámbito geográfico: Unión Europea

Primaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Secundaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Terciaria (Cód. Unesco): 320502 - Endocrinología

Entidad de afiliación: Sociedad Europea para el Estudio de la Diabetes (EASD)

Ciudad entidad afiliación: Düsseldorf, Alemania

Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 01/01/1998

Organización de actividades de I+D+i

1 Título de la actividad: Jornada de actualización en Diabetes

Tipo de actividad: Evento científico formativo

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad convocante: Servicio de Salud del Principado de Asturias

Tipo de entidad: Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud

Ciudad entidad convocante: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 07/03/2019 - 07/03/2019

2 Título de la actividad: XXIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Diabetes (SED)

Tipo de actividad: Secretario del Comité organizador y miembro de Comité Científico

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad convocante: Sociedad Española de Diabetes (SED)

Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias

Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Modo de participación: Secretario/a

Nº de asistentes: 1.300

Fecha de inicio-fin: 18/04/2018 - 20/04/2018

Duración: 3 días

3 Título de la actividad: Jornada de actualización en Diabetes

Tipo de actividad: Evento científico Fomativo

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad convocante: Servicio de Salud del principado de Asturias

Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 22/03/2018 - 22/03/2018



- 4 Título de la actividad:** Jornada de Actualización en Diabetes
Tipo de actividad: Evento científico formativo **Ámbito geográfico:** Autonómica
Entidad convocante: Servicio de Salud del Principado de Asturias **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud
Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 01/03/2017 - 01/03/2017 **Duración:** 1 día
- 5 Título de la actividad:** Jornada de Actualización en Diabetes
Tipo de actividad: Evento científico formativo **Ámbito geográfico:** Autonómica
Entidad convocante: Servicio de Salud del Principado de Asturias **Tipo de entidad:** Entidad Gestora del Sistema Nacional de Salud
Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 16/03/2016 - 16/03/2016 **Duración:** 1 día
- 6 Título de la actividad:** 54 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Tipo de actividad: Secretario del Comité Organizador. **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad convocante: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Modo de participación: Secretario/a
Nº de asistentes: 1.100
Fecha de inicio-fin: 23/05/2012 - 25/05/2012 **Duración:** 3 días
- 7 Título de la actividad:** Jornada de actualización sobre Epidemiología de la Diabetes Mellitus tipo 2 en España. Estudio ASTURIAS-2005.
Tipo de actividad: Comité organizador **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad convocante: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES (Grupo de trabajo de Epidemiología)
Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Modo de participación: Organizador
Nº de asistentes: 100
Fecha de inicio-fin: 27/01/2006 - 27/01/2006 **Duración:** 1 día
- 8 Título de la actividad:** Reunión de expertos, Hacia la Curación de la Diabetes Mellitus Tipo 1. Trasplante de células madre y de islotes pancreáticos.
Tipo de actividad: Comité organizador **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Entidad convocante: Hospital Universitario Central de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Modo de participación: Organizador
Nº de asistentes: 75
Fecha de inicio-fin: 16/10/2003 - 16/10/2003 **Duración:** 1 día
- 9 Título de la actividad:** 42 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Tipo de actividad: Comité Científico **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Entidad convocante: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición (SEEN) **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad convocante: MADrid, Comunidad de Madrid, España



Nº de asistentes: 1.100

Fecha de inicio-fin: 05/04/2000 - 07/04/2000

Duración: 3 días

10 Título de la actividad: Jornada de actualización sobre Epidemiología de la Diabetes Mellitus tipo 2 en España.

Tipo de actividad: Comité organizador

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad convocante: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES (Grupo de Trabajo de Epidemiología)

Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 90

Fecha de inicio-fin: 17/12/1999 - 17/12/1999

Duración: 1 día

11 Título de la actividad: XII Congreso de la Sociedad Española de Diabetes

Tipo de actividad: Comité organizador

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Entidad convocante: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE DIABETES

Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 900

Fecha de inicio-fin: 12/05/1996 - 15/05/1996

Duración: 3 días

12 Título de la actividad: Simposium sobre Actualización en el Diagnóstico Bioquímico de la Enfermedad del Tiroides

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad convocante: Hospital Universitario Central **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias de Asturias

Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de inicio-fin: 25/11/1994 - 25/11/1994

Gestión de I+D+i

1 Nombre de la actividad: Subdirector Científico de Investigación Clínica

Tipología de la gestión: Potenciar y coordinar la Investigación Clínica en el Instituto

Funciones desempeñadas: Subdirector Científico de Investigación Clínica

Entidad de realización: Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias

Fecha de inicio: 25/11/2021

2 Nombre de la actividad: Unidad de apoyo a la Investigación Clínica del Instituto de Investigación sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i

Funciones desempeñadas: Responsable y coordinador de la Unidad

Entidad de realización: Instituto de investigación sanitaria del Principado de Asturias (ISPA) **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

Fecha de inicio: 06/02/2020

3 Nombre de la actividad: Área de Metabolismo

Tipología de la gestión: Coordinador del Área

Funciones desempeñadas: Coordinador del Área



Entidad de realización: Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)

Fecha de inicio: 29/11/2017

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

4 Nombre de la actividad: Grupo de Investigación Endocrinología Nutrición Diabetes y Obesidad

Tipología de la gestión: Gestión de grupo de investigación

Funciones desempeñadas: Responsable del Grupo

Entidad de realización: Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias

Fecha de inicio: 01/09/2017

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

1 Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE ILLINOIS, CHICAGO, USA

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: DEPARTMENT OF MEDICINE. SECTION OF ENDOCRINOLOGY, DIABETES & METABOLISM

Ciudad entidad realización: CHICAGO, Estados Unidos de América

Fecha de inicio-fin: 01/04/2012 - 30/04/2012

Duración: 1 mes

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Conocer en profundidad la técnica del "Stem Cell Educator" para poder ponerla en marcha en nuestra Universidad / Hospital

2 Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE HARVARD

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: CLINICA JOSLIN

Ciudad entidad realización: BOSTON, Estados Unidos de América

Fecha de inicio-fin: 15/09/1992 - 15/10/1992

Duración: 1 mes

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Conocer el área de Investigación Básica en Diabetes

3 Entidad de realización: HOSPITAL CLINICO Y PROVINCIAL DE BARCELONA

Facultad, instituto, centro: Servicio de Endocrinología y Nutrición

Ciudad entidad realización: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de inicio: 1994

Duración: 15 días

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Conocer el funcionamiento del Hospital de Día de Diabetes

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 2

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Ciudad entidad acreditante: OVIEDO, Principado de Asturias, España

Fecha de obtención: 01/01/2018