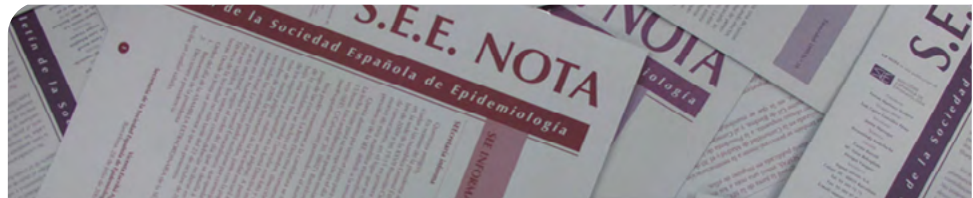


SEENota-e

2016 (Volumen 7): número 4

SUMARIO

1. EDITORIAL
2. SEE hace
3. SEE grupos de trabajo
4. SEE soci@
6. SEE comunica
7. Agenda



EDITORIAL

En el editorial del SEEnota de este mes incluimos una pequeña reseña escrita por la Dra. Clare Bambra que realizará la conferencia inaugural de nuestra próxima Reunión Científica de la SEE. ¡Esperamos que os guste y nos vemos en Sevilla!

‘HOW POLITICS MAKES US SICK: THE POLITICAL EPIDEMIOLOGY OF HEALTH DIVIDES’

Today, Americans live three years less than their counterparts in Spain or Sweden. Scottish men live more than two years less than English men and Northerners in England live two years less than Southerners. Londoners living in Canning Town at one end of the Jubilee tube line live seven years less than those living eight stops along in Westminster. There is a 25 year gap in life expectancy between residents of the Iberville and Naverre suburbs of the US city of New Orleans – although they are just three miles apart. This talk examines these inequalities in life and death, showing that geographical health divides are longstanding and universal – present to a greater or lesser extent across both time and space. Drawing on case studies of the US health disadvantage, the Scottish health effect, the North South health divide in England and local health inequalities across the towns and cities of wealthy countries, this talk explores the historical and contemporary nature of geographical inequalities in health. It looks at how they have evolved over time, what they are like today, and their social, environmental, economic and – ultimately - political causes. It examines what has and what could be done

Os recordamos que la SEE está presente en facebook y en Twitter, donde podéis seguir de forma más inmediata las novedades de la Sociedad.

SEEnota-e
es una publicación de la



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
EPIDEMIOLOGÍA

JUNTA

Presidente: **Esteve Fernández Muñoz**
Vicepresidenta: **Carmen Vives Cases**
Secretario: **Juan Pablo Alonso**
Tesorera: **Eva María Navarrete**
Vocales: **Ana M. Novoa,**
Jose M. Mayoral Cortés,
Elena Vanessa Martínez

Equipo editorial

Ana M. Novoa
Jose M. Mayoral Cortés
Elena Vanessa Martínez
Eva María Navarrete
Juan Pablo Alonso

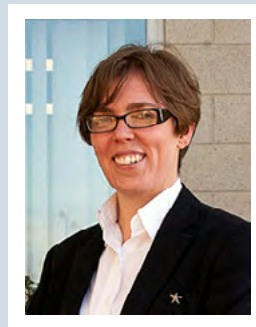


Editorial



by governments to reduce these inequalities and how health divides might develop in the future. The book presents a wealth of international, historical and contemporary data, to demonstrate how and why geography is a matter of life and death.

Clare Bamba PhD is Professor of Public Health Geography and Director of the Centre for Health and Inequalities Research, Durham University (UK). Her research focuses on the health effects of labour markets, health and welfare systems, as well as the role of public policies to reduce health inequalities. She has published extensively in the field of health inequalities including *Work, Worklessness and the Political Economy of Health* (Oxford University Press, 2011); *How Politics Makes Us Sick: Neoliberal Epidemics* (Palgrave Macmillan, 2015) and *Health Divides: Where you live can kill you* (Policy Press, forthcoming). She contributed to the Marmot Reviews of Health Inequalities in England (2010) and Europe (2013); the US National Research Council Report on US Health in International Perspective (2013); a UK Parliamentary Labour Party Inquiry into International Health Systems (2013), as well as the Public Health England commissioned report on the health equity in the North of England: *Due North* (2014). She is a member of the British Labour Party and can be followed on Twitter [@ProfBamba](https://twitter.com/ProfBamba)



Clare Bamba,
Prof of Public Health Geography, Centre for
Health and Inequalities Research,
Durham University, United Kingdom

EPIDEMIOLOGÍA

PARA LA SALUD EN TODAS LAS POLÍTICAS

XXXIV REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEE

XI CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EPIDEMIOLOGIA



Sevilla
2016

14-16 DE SEPTIEMBRE

FACULTAD DE MEDICINA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA

AYUDAS Y PREMIOS

- PREMIO A LAS MEJORES COMUNICACIONES PRESENTADAS POR PERSONAS QUE ASISTEN POR PRIMERA VEZ A LA REUNIÓN ANUAL DE LA SEE
- PREMIO A LAS MEJORES COMUNICACIONES PRESENTADAS POR PERSONAL INVESTIGADOR SÉNIOR
- PREMIO A LAS MEJORES COMUNICACIONES PRESENTADAS POR PERSONAL INVESTIGADOR JOVEN
- PREMIOS SESPAS A LA MEJOR COMUNICACIÓN PRESENTADA
- AYUDA ECONÓMICA PARA LA ASISTENCIA (REDUCCIÓN INSCRIPCIÓN)

SEehace

REUNIÓN TELEFÓNICA MENSUAL DE ABRIL DE LA JUNTA DIRECTIVA

La Junta de la SEE tuvo su reunión telefónica mensual el pasado 20 de Abril. En ella se aprobó el acta de la reunión anterior, que se podrá consultar en la carpeta de soci@s de la web próximamente. Seguidamente, se revisaron los gastos del mes. Se revisó la organización de la jornada que se realizará en junio con los Grupos de Trabajo de la SEE y se discutió sobre una petición de la iniciativa contexto del grupo de determinantes sociales de la SEE. Se comentó los avances sobre el congreso de Sevilla de este año y del congreso del año 2017 y se actualizaron los plazos para las próximas elecciones y se acordó que se habilitará el voto electrónico.

RESOLUCIÓN DE LA XX CONVOCATORIA DE 2 BECAS PARA ASISTIR AL EUROPEAN EDUCATIONAL PROGRAMME IN EPIDEMIOLOGY (EEPE) EN FLORENCIA

Este año se han recibido 7 solicitudes para obtener una beca para asistir al EEPE en Florencia. Las personas becadas son Sandra González y Nere Mendizabal. ¡Enhorabuena! Agradecemos la desinteresada labor de los miembros del jurado que han participado en la evaluación de esta convocatoria.



CONVOCADOS LOS PREMIOS SEE 2016: AL MEJOR ARTÍCULO ORIGINAL EN EPIDEMIOLOGÍA Y AYUDA PARA LA INVESTIGACIÓN “ENRIQUE NÁJERA” PARA PERSONAL INVESTIGADOR JOVEN

Os recordamos que todavía podéis enviar vuestros artículos y proyectos al [XXIII Premio de la SEE al mejor artículo original en Epidemiología](#) y la [XIII Convocatoria SEE de ayuda para la investigación Enrique Nájera](#). El plazo de ambos finaliza el 15 de mayo.



IV JORNADA VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA: PROBLEMAS DE SALUD Y FACTORES DE RIESGO: LA VIGILANCIA DE LA SALUD GLOBAL



El pasado 28 de abril de 2016, en el Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos (Madrid) tuvo lugar IV Jornada de Vigilancia de la Salud Pública, en breve colgaremos la Jornada en el canal de youtube de la SEE

¡CALENTANDO MOTORES PARA BARCELONA 2017!

Aunque estamos en plenos preparativos para la XXXIV Reunión científica del próximo septiembre en Sevilla, la Junta desea comunicar ya, con cierta anticipación a lo que es el *tempo* habitual, los primeros movimientos organizativos de la Reunión Científica para el año 2017.

Nos es muy grato comunicaros ya que, tras evaluar la propuesta de Junta directiva de SESPAS de realizar un congreso conjunto, la SEE (y también AES) hemos decidido secundar esta iniciativa. Así, la XXXV Reunión Científica de la SEE se celebrará en el marco del XVI Congreso SESPAS junto con las XXXVII Jornadas de Economía de la salud, en Barcelona del 5 al 8 de septiembre de 2017.

El Presidente del Comité Organizador ya escogido por la Asamblea de SESPAS será **Vicente Ortún**, catedrático de economía de la salud de la Universidad Pompeu Fabra y con una larga andadura en SESPAS, AES y SEE. En palabras de Vicente, este congreso “se celebrará integradamente con la SEE y la AES para aglutinar a las sociedades SESPAS en base a la solvencia y generosidad de sus dos sociedades más numerosas que, sin merma de su independencia, procurarán con la transversalidad de los temas propuestos atraer no sólo a los esperables en sus congresos sino también al resto de sociedades SESPAS.” Cada Sociedad mantendrá su Comité Científico, y participará en el Comité Organizador conjunto. Por ello, los Presidentes de AES y SEE y Vicente Ortún se han reunido para avanzar en la preparación de este Congreso. Así, AES ha nombrado Presidenta de su Comité Científico a **Cristina Hernández-Quevedo**, doctora en Economía (York University) que trabaja en el Observatorio Europeo de Políticas y Sistemas Sanitarios radicado en en la London School of Economics.

En este mismo sentido, la Junta Directiva de la SEE propuso a **Silvia de Sanjosé** presidir el Comité Científico de la XXXV Reunión Científica, cuya aceptación es también un placer comunicar a toda la SEE. Silvia trabaja en el *Institut Català d'Oncologia*, donde dirige el Programa de Investigación en Epidemiología del Cáncer.

De acuerdo con el Plan Estratégico 2016-2019, la Junta Directiva hará un llamamiento público para buscar socios y socias para conformar el Comité Científico de las Reuniones Científicas. En este mismo SEENota presentamos la convocatoria para formar

parte del Comité Científico del Congreso en Barcelona el año 2017 en la que os animamos a participar.



CONVOCATORIA PARA FORMAR PARTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE LA XXXV REUNIÓN CIENTÍFICA

De acuerdo con el Plan Estratégico 2016-2019 y la Guía de Congresos de la SEE, la Junta Directiva hace un llamamiento a las personas socias a formar parte del Comité Científico de la XXXV Reunión Científica que se celebrará en Barcelona del 5 al 8 de septiembre de 2017.

El Comité Científico, presidido por la socia Sílvia de Sanjosé, contará con 11 miembros más, 5 de los cuales serán escogidos entre las personas socias que se presenten, de acuerdo con las normativa y calendario que se presenta a continuación. El Comité Científico tiene como principal tarea coordinar todos los aspectos científicos de la Reunión, que implica múltiples funciones como son la evaluación de comunicaciones (con ayuda de las y los evaluadores externos), la elección de ponentes, la organización de mesas de comunicaciones y todas aquellas funciones detalladas en la Guía de Congresos (disponible en la “Carpeta Soci@”). Por lo tanto, necesitamos socios y socias que quieran y puedan comprometerse durante algo más de un año a trabajar intensamente en la preparación del Congreso. El Comité Científico cuenta con el apoyo de la Junta Directiva y de la Secretaría Técnica de la SEE. Se trata de un trabajo voluntario y no remunerado, como son todos los cargos en la SEE. La Junta Directiva y la Presidenta del Comité Científico valorará a las personas candidatas y elaborará un breve informe razonando la selección de los 5 miembros.

Los requisitos para poder formar parte del Comité Científico son:

- ser socio/a de la SEE,
- haber participado en por lo menos dos Reuniones Científicas, y
- tener un mínimo de 5 publicaciones científicas u otras

SEEHace

contribuciones (informes, organización de jornadas, libros...).

Las personas interesadas deberán enviar un correo electrónico a la Secretaría Técnica de la SEE (see@geyseco.es) con:

- datos personales (incluyendo fecha de nacimiento, direcciones y teléfonos de contacto, y lugar y área de trabajo actual),
- breve biografía (de 300 palabras máximo, indicando la trayectoria profesional y motivación), y
- referencia de sus 5 publicaciones científicas o contribuciones más representativas de su trayectoria.

El calendario para la elección de miembros del Comité Científico es el siguiente:

- anuncio en SEENota y correo electrónico a personas socias: hasta el 29 de abril 2016
- recepción de candidaturas por correo electrónico: hasta el 8 de mayo de 2016
- anuncio de las personas seleccionadas: antes de 26 de mayo de 2016



¡Os animamos a enviar vuestras candidaturas!



ADIÓS PAPEL EN LAS COMUNICACIONES DE LA SEE



En el próximo congreso de la SEE tendrá lugar renovación de algunos cargos de la Junta Directiva de la SEE y, como paso previo a este momento, hemos decidido que, para dinamizar este proceso y para contribuir ecológicamente al mantenimiento del planeta, vamos a eliminar el papel y realizaremos todas las comunicaciones de forma electrónica por correo electrónico. De hecho, se habilitará un nuevo espacio para las votaciones por correo, sobre el que se informará próximamente. Por ello, es importante, que entres en el área de socio, y compruebes que el correo electrónico que tenemos es el que utilizas habitualmente.

SEE Grupos de trabajo

JORNADA TÉCNICA SOBRE IATROGENIA, CREACIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO SESPAS

El término iatrogenia se utiliza comúnmente para referirse a los efectos perjudiciales generados por las actividades de prevención, diagnóstico, tratamientos médicos y quirúrgicos, así como los producidos por dispositivos y productos sanitarios o por el desarrollo de actuaciones de salud pública.

Se tiende a identificar estos efectos con los errores o negligencias de los profesionales sanitarios. Sin embargo, el concepto va más allá e incluye los efectos indeseables ligados al sobrediagnóstico, la prescripción de tratamientos innecesarios y carentes de evidencia, el funcionamiento inadecuado del sistema sanitario y de los servicios de salud pública, la medicalización de la vida diaria, el fenómeno conocido como disease mongering, y los factores sociales y culturales que generan expectativas exageradas, sobre las posibilidades reales de la medicina y la salud pública para evitar la enfermedad y posponer la muerte.

Por su magnitud y trascendencia la iatrogenia es un problema de salud pública mundial y paradójicamente insuficientemente estudiado. En España (Estudios ENEAS y APEAS) se estima que en torno al 10% de los pacientes que son atendidos en los hospitales y el 1% de los que acuden a atención primaria sufren efectos adversos. Estos tienen que ver con los tratamientos que se les prescriben y utilizan, con infecciones asociadas a la atención sanitaria y con la realización de intervenciones y procedimientos médico-quirúrgicos.

A nivel mundial, las perspectivas más conservadoras estiman que se producen cada año 43 millones de efectos adversos relacionados con la asistencia sanitaria y que estos suponen aproximadamente 23 millones de años de vida perdidos ajustados por discapacidad.

La Organización Médica Colegial (OMC) y las sociedades científicas integradas en SESPAS han unido fuerzas en un grupo de trabajo conjunto para debatir sobre el problema y realizar propuestas de actuación dirigidas a reducir su impacto y mitigar sus consecuencias.

Su primer encuentro, tuvo lugar en la sede de la OMC en Madrid el día 7 de abril. Además de la perspectiva epidemiológica y de salud pública que se fundamenta en la consideración de que todas las actuaciones sanitarias tienen riesgo y en la necesidad de contribuir de forma efectiva a medir el daño, analizar los factores contribuyentes, proponer soluciones de prevención y control, implementarlas y evaluarlas; en el encuentro se plantearon, además, otros enfoques de la cuestión tales como los referidos a aspectos legales, compensaciones económicas, la gestión del riesgo clínico, las consecuencias de los efectos adversos para los profesionales que se ven involucrados en los mismos, el sobre diagnóstico y el encarnizamiento terapéutico y las estrategias desarrolladas a nivel nacional para mejorar la seguridad del paciente.

El grupo tiene prevista continuar su actividad y realizar un informe de posicionamiento al respecto.

Carlos Aibar (representante de la SEE en el Grupo de Trabajo de Iatrogenia)



Grupo de Trabajo SESPAS de Iatrogenia

SEEsoci@

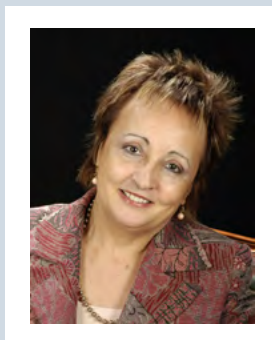
SUSANNA SANS

Mi primera inclinación hacia la Epidemiología la despertaron las excelentes clases magistrales de Microbiología del catedrático Amadeo Foz en tercero de Medicina. Él supo transmitirnos con una gran pasión, el continuum que va desde el entusiasmo y el rigor por la ciencia de los microorganismos y el descubrimiento de vacunas, pasando por la observación clínica del paciente, hasta el pensamiento estratégico para el control de las epidemias y el papel en el mismo de los organismos internacionales como la OMS. Pero sobre todo el papel de la Epidemiología como fundamento científico de la Salud Pública.

Más tarde en la carrera, me convencí que los grandes problemas de salud en las décadas venideras serían las enfermedades crónicas y tuve la gran oportunidad de empezar a trabajar en epidemiología cardiovascular, junto a Ignacio Balaguer-Vintró y Geoffrey Rose. Por ese tiempo, se convocaron las primeras oposiciones a epidemiólogos de la Dirección General de Sanidad promovidas por Enrique Nájera, a las que me presenté, y de cuya promoción salió la fundación de la SEE. Después de un tiempo de ejercicio, sentí la necesidad de mejorar mi formación y realicé el Màster en la London School of Hygiene and Tropical Medicine. A la vuelta reemprendí la andadura de investigación epidemiológica de las enfermedades cardiovasculares y otras enfermedades crónicas que dura hasta la actualidad, y que ha comprendido estudios como el WHO-MONICA, el cual tuve el privilegio de presidir, INTERSALT y muchos otros y de nuevo períodos en la London School. En la actualidad trabajo en la Direcció General de Planificació i Recerca del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya.

¿Años en Epidemiología?

Muchos ya. 41. Desde 1974-75 cuando empecé como becaria de investigación en el Centro de Lucha contra las Cardiopatías



de Sanidad, en uno de los estudios epidemiológicos pioneros de enfermedades no transmisibles en España: el estudio de Manresa.

¿Un artículo que recomendarías?

Me considero una de las personas responsables de haber dado a conocer en nuestro país, el conocido artículo del Profesor Geoffrey Rose "Sick individuals and sick populations" Int J Epidemiol. 1985 Mar;14(1):32-8. Reprinted Int J Epidemiol. 2001 Jun;30(3):427-32; discussion 433-4. el cual pienso que debería figurar como uno de los artículos de cabecera de todo/a epidemiólogo/a. Pero reflexionando en el futuro y de cara a los desafíos que los próximos tratados internacionales de comercio van a imponer sobre los profesionales de la salud pública y también de cara a los retos de cómo integrar el estudio de los múltiples determinantes de la salud poblacional incluyendo los sociales, biológicos y ambientales, recomendaría además, estos otros dos artículos:

Muin J. Khoury*, Marta Gwinn, and John P. A. Ioannidis. The Emergence of Translational Epidemiology: From Scientific Discovery to Population Health Impact. Am J Epidemiol 2010; 172 (5):517-524. y

Galea S y Annas G.L. Aspirations and Strategies for Public Health. JAMA 2016 doi:10.1001/jama.2016.0198.

¿El último artículo de Gaceta Sanitaria leído?

Bengoia Rentería, Rafael. El reto de la cronicidad en España: mejor transformar que racionar. Gac Sanit 2015; 29 (5):

¿Tu primer congreso de la SEE?

El primero, en Valencia en 1980. Fui Socia fundadora de la SEE.

¿Un curso que te gustaría hacer?

Los cursos de verano de la Escuela de Salud Pública de Harvard o los de la IEA en Florencia.

¿Si no hubieras sido epidemiólogo/a que te hubiera gustado ser?

Me apasiona la epidemiología, pero hubiera sido cardióloga. Me impidieron acceder al MIR de cardiología (antes de que existiera el examen nacional MIR y el acceso era hospital a hospital) "porque

SEEsoci@

esto es una especialidad para hombres". En la próxima vida, directora de orquesta.

¿El tema de tu próximo trabajo o artículo?

Profundización en los métodos de predicción del riesgo cardiovascular.

¿Tu última actividad no profesional con un socio/a de la SEE?

Una grata coincidencia en un concierto absolutamente memorable sobre Bach dirigido por Sir John Elliott Gardiner en el modernista Palau de la Música.

¿Qué rama de la epidemiología no trabajas y te gustaría tratar?

Varias. La epidemiología nutricional, la del cáncer, y la bien realizada de servicios sanitarios.

¿Una tabla o una figura?

Para todo lo que se pueda sintetizar, una Figura ya que comunica mas rápidamente la información y se recuerda mejor. Pero las tablas son necesarias para el detalle o cuando hay mucha información.

¿Cómo te definirías con 3 palabras?

Curiosa, constante, reflexiva



SEEdcomunica

NUEVO EQUIPO EDITORIAL DE GACETA SANITARIA



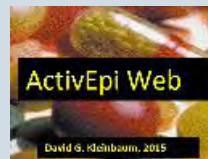
Hace unas semanas se daba a conocer por la Junta Directiva de SESPAS el nuevo Comité editorial de Gaceta Sanitaria. Director: Carlos Alvarez-Dardet, Subdirectora: Clara Bermúdez Tamayo, Editores asociados: María Victoria Zunzunegui, Erica Briones Vozmediano, Julia Bolívar, Mar García Calvente, Cristina Linares, David Cantarero, Miguel Negrín Hernández, Enrique Castro Sánchez y Javier Arias Díaz. Editores en Latinoamérica: Laura Inés González Zapata, Mercedes Carrasco Portiño y Leila Posenato García y Editores Invitados según temática: María Teresa Ruiz Cantero (Estrategia de Género), David Epstein (Evaluación de Tecnologías Sanitarias), Andreu Segura (Salud Comunitaria), Gonzalo Casino (Comunicación) y Mariano Hernán (e- Learning)

ACTITUDES Y VALORACIONES DE LOS MÉDICOS RESIDENTES DE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA.

Hace unos días se publicaba en 'Investigación en Educación Médica' el artículo "Actitudes y valoraciones de los médicos residentes sobre la especialidad de Medicina Preventiva y Salud Pública" elaborado por Asociación de Residentes de Medicina Preventiva y Salud Pública (ARES). El artículo puede consultarse [aquí](#).



ACTIVEPI: A FREE ON-LINE EPIDEMIOLOGY TEXTBOOK IN SPANISH AND ENGLISH



ActivEpi web, es un libro de texto electrónico multimedia que proporciona un recurso interactivo para aprender los fundamentos de la epidemiología. El libro incluye 15 lecciones con videos, preguntas interactivas, cuestionarios y ejercicios. Puedes descargarlo de forma gratuita en inglés o en castellano, en la siguiente dirección www.activepi.com



Agenda

Nota: las ofertas de trabajo, convocatorias o cursos recibidas con plazo de finalización de solicitudes anterior a la previsible fecha de publicación del SEENota se publicarán sólo en [Twitter](#) o [Facebook](#), así que ¡nos animamos a haceros “followers” de la sociedad!

>CONVOCATORIAS DE PROYECTOS, BECAS Y PREMIOS

BOLSAS DE INVESTIGACIÓN L'ORÉAL-UNESCO “FOR WOMEN IN SCIENCE” 2016

Un año más, los Premios L'Oréal-UNESCO distinguen a investigadoras eméritas que, por sus trabajos destacados, han contribuido al progreso de la ciencia. Asimismo, dicho programa identifica a jóvenes científicas de alto potencial con el fin de adjudicarles becas de investigación. Esta plataforma permite que las candidatas, nominadores, miembros del jurado o examinadores postulen respectivamente a los diferentes programas, propongan candidaturas o evalúen a las candidatas que les han sido atribuidas. Fecha límite de la convocatoria: **15/05/2016**. Toda la información [aquí](#).



Science needs Women

II EDICIÓN DE LOS PREMIOS A JÓVENES INVESTIGADORES

La Fundación AstraZeneca convoca la II edición de los premios para jóvenes investigadores. Podrán optar a los Premios Jóvenes Investigadores aquellos científicos menores de 40 años que lleven a cabo su labor en España, tanto como directores de proyecto como integrados en grupos consolidados de investigación donde protagonicen un papel destacado. La valoración de las solicitudes presentadas se llevará a cabo por evaluadores independientes de las Comisiones Técnicas de Evaluación del Instituto de Salud Carlos III. Estas evaluaciones se elevarán al Consejo Científico Asesor de la Fundación AstraZeneca que realizará una propuesta a su Patronato. Se tendrá en cuenta tanto la adecuación de la propuesta a las diferentes categorías como la trayectoria y contribución científica del solicitante, la viabilidad de la investigación y el grado de innovación.

Las categorías a las que podrán aplicar los candidatos son: Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC); Diabetes tipo II. Obesidad; Rehabilitación cardíaca post síndrome coronario agudo y Oncología, Terapia personalizada e Inmunoterapia en: cáncer de pulmón, cáncer de ovario, cáncer de mama y cáncer hereditario

El plazo estará abierto hasta el próximo **3 de junio de 2016**, para más información [aquí](#).



Para más información, podéis consultar el correspondiente [apartado de la Web de la SEE](#).

>CURSOS, MÁSTERES

6ª FISABIO SUMMER SCHOOL EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA Y SALUD PÚBLICA

La escuela de verano 2016 está dirigida a estudiantes y profesionales de la investigación biomédica, salud pública y otras ciencias biológicas y de la salud.

Este año se celebrará del 20 de junio al 8 de julio del 2016 y estará enfocada al área de Genómica y Salud. Su objetivo es profundizar en diversos campos de la investigación en esta área, haciendo hincapié en el componente práctico de la misma, mediante una experiencia directa en un centro de investigación en Salud Pública. La escuela consistirá de 3 módulos independientes a los que los alumnos se pueden inscribir de forma individual y que incluirán clases teóricas, seminarios de investigación y sesiones de práctica. Los módulos tendrán lugar en el CSISP y las clases serán impartidas en inglés por investigadores de FISABIO, de la Universidad de Valencia, del CIBERESP y de otras instituciones internacionales. Los módulos que componen la Escuela de Verano están acreditados

Agenda

como certificados de postgrado de la Universidad de Valencia (3 créditos ECT por módulo). Más información [aquí](#).



Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana



Para más información, podéis consultar el correspondiente [apartado de la Web de la SEE](#).

> REUNIONES, JORNADAS Y CONGRESOS

XVI Jornada DESIGUALDADES SOCIALES y SALUD

28 de Mayo de 2016
Cádiz - Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UCA (Antiguo Hospital de Mora)

XVI JORNADA SOBRE
DESIGUALDADES SOCIALES Y
SALUD. CÁDIZ, 28 DE MAYO DE
2016

Un año más la asociación para la Asociación para la Defensa de la Sanidad Pública de Andalucía (ADSP-A) organiza su jornada sobre las desigualdades sociales y salud en Cadiz. En esta ocasión se centrará en el municipio como un espacio privilegiado de participación, insertado en la vida cotidiana de los vecinos y un lugar de anclaje de algunos de los principales determinantes sociales de la salud. Y como la atención comunitaria desde la atención primaria es una perspectiva de equidad. Si quieres conocer más detalles de su programación puede consultarse [aquí](#).



XXV CONGRESO DERECHO Y SALUD

Los próximos 8, 9 y 10 de Junio tendrá lugar en Madrid, el XXV Congreso de Derecho y Salud de la Asociación de Juristas de la Salud con el lema "El avance de las ciencias de la salud y las incertidumbres del Derecho". Toda la información la puedes consultar [aquí](#)

Para más información, podéis consultar el correspondiente [apartado de la Web de la SEE](#).

>BOLSA DE TRABAJO

INVESTIGADOR EN NUTRICIÓN Y METABOLISMO EN LA IARC

Vacante número IARC/16/FT215 de la IARC. Se busca científico para la sección de nutrición y metabolismo dentro del grupo de epidemiología nutricional. Los candidatos deben realizar la solicitud on-line en www.who.int/employment. Para más información enviar directamente un correo a la oficina de recursos humanos de la IARC (hro@iarc.fr). La información de la convocatoria puede leerse [aquí](#).

International Agency for Research on Cancer



Para más información, podéis consultar el correspondiente [apartado de la Web de la SEE](#)

Normas de publicación en SEEnota-e

SEEnota-e es la publicación mensual de la Sociedad Española de Epidemiología y el canal de comunicación entre los socios y socias.

SEEnota-e considerará para su publicación opiniones (SEEopina), comunicados (SEecomunica), actos, cursos y becas (AGENDA), ofertas de trabajo (BOLSA DE TRABAJO), actividades de los grupos de trabajo (GRUPOS DE TRABAJO) y noticias (NOTICIAS) que los socios y socias quieran compartir con el resto de personas de la sociedad.

Toda persona o institución que desea informar a los socios y socias en algunos de los apartados anteriores podrá hacerlo enviando dicha sección antes del día 20 del mes en cuestión a la secretaria de GEYSECO (see@geyseco.es).

La publicación de **SEEnota-e** será mensual y será reenviada a todos los socios y socias en versión electrónica. Ésta también estará disponible en la web de la sociedad (www.seepidemiologia.es).

Normas de publicación según sección

01

SEEOPINA, SEECOMUNICA y GRUPOS DE TRABAJO

Textos de no más de 300 palabras. Para SEEopina la extensión puede ser algo mayor.



02

AGENDA

Se podrán enviar actos, cursos, eventos... Siempre tiene que constar el nombre del evento con la fecha del evento y un link si corresponde.



03

BOLSA DE TRABAJO

Breve descripción del puesto de trabajo, con los datos de contacto, las fechas y el link de la oferta si corresponde.



04

NOTICIAS

Noticias breves de no más de 100 palabras



Antes del día 20 del mes



see@geyseco.es

www.seepidemiologia.es

SECRETARÍA SEE | **GEYSECO.es**

c/Marina, 27 bajos - 08005 Barcelona

Tel.: 932212242 Fax: 932217005

see@geyseco.es