

SEENota-e

ISSN 2462-5868

2021 (Volumen 12): número 11

SUMARIO

- 01 | EDITORIAL
- 03 | SEE hace
- 06 | SEE grupos de trabajo
- 07 | SEE soci@
- 09 | SEE Comunica
- 11 | SEE experiencias
- 12 | SEE opina
- 13 | SEE libre
- 14 | SEE comparte
- 15 | Agenda

SEEnota-e es una publicación de la



SOCIEDAD
ESPAÑOLA DE
EPIDEMIOLOGÍA

JUNTA

Presidenta	Elena Vanessa Martínez
Vicepresidente	Oscar Zurriaga Llorens
Secretario	Federico Arribas Monzón
Tesorera	Sabina Pérez Vicente
Vocales	Alberto Lana Pérez Paula Fernández Pires María João Forjaz Brenda Biaani León Gómez

EQUIPO EDITORIAL

Alberto Lana Pérez
Paula Fernández Pires
María João Forjaz
Brenda Biaani León Gómez



EDITORIAL

Reunión Científica de la SEE/APE 2022: “Retos del siglo XXI: medio ambiente, cambio climático y desigualdades sociales”

Tras la vuelta a la modalidad presencial de la Reunión Científica de la SEE debido a la mejora de la situación epidemiológica de la pandemia de la COVID-19, nos satisface comunicar que en 2022 la reunión de la SEE tendrá lugar entre el 30 de agosto y el 2 de septiembre en la acogedora y atractiva ciudad de San Sebastián/Donostia, contando con la participación del Departamento de Salud del Gobierno Vasco y de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU).

La pandemia y los planes para la recuperación económica tras el parón mundial en 2020, han hecho que el cambio climático y sus efectos se aceleren. El aumento de la temperatura global y la destrucción del medio natural causan importantes daños en la salud de las poblaciones. La ciencia, y la epidemiología en particular, señalan de forma inequívoca que un aumento global de 1,5 °C de la temperatura por encima del promedio en la época preindustrial y la continua pérdida de biodiversidad comportarán un riesgo para la salud imposible de revertir. A pesar de la lógica preocupación del mundo por la COVID-19, la sociedad fue testigo de cómo durante los meses de confinamiento las emisiones de gases de efecto invernadero vinculadas principalmente al uso del petróleo, el gas natural y el carbón disminuyeron.

Sin embargo, tal y como afirma la ONU, las emisiones están aumentando de nuevo rápidamente tras la instauración de la nueva normalidad. Así pues, la salud de la población precisa que se siga generando conocimiento epidemiológico que apoye la reducción de las emisiones y el resto de las medidas de salud pública. Se sabe que, en los últimos 20 años, la mortalidad relacionada con el calor entre las personas de 65 años o más ha aumentado en más del 50%.

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



Editorial

Las temperaturas altas han acentuado los problemas de deshidratación y las infecciones tropicales. También han causado efectos adversos en la salud mental, el embarazo y la morbilidad cardiovascular y pulmonar. Además, todos los problemas afectan más a las personas más vulnerables, incluidos los niños, las personas mayores, las minorías étnicas, las comunidades más pobres y las personas con problemas de salud subyacentes.

El lema de este congreso no es arbitrario, y es que, el cambio climático conlleva consecuencias importantes en la salud de la población que pueden agravarse si nuestras sociedades y organizaciones no responden de forma ágil, consistente y homogénea a nivel global. La pandemia ocasionada por SARS-CoV-2 entronca con la intrusión medio ambiental, ya que ha puesto de manifiesto las importantes limitaciones y desigualdades en el control de las crisis de salud pública entre países, indicando la importancia de incluir la perspectiva social en la investigación, comunicación y aplicación del nuevo conocimiento epidemiológico.

Bajo el lema **“Retos del siglo XXI”**, se pretende dar visibilidad al carácter global de los determinantes de los problemas de salud que afectan a la población y destacar la importancia y necesidad del conocimiento que aporta la epidemiología para ayudar a controlar los problemas de salud actuales y las enfermedades emergentes. Aspiramos a un congreso con una visión integral de los problemas de salud y que, a su vez, aporte conocimiento sobre los factores biológicos, mentales, educativos, económicos, sociales o medioambientales, que pueden condicionar la promoción de la salud y la prevención de la enfermedad de las poblaciones.

La SEE como sociedad científica debe liderar y abogar para que el conocimiento que genera la epidemiología y la salud pública sea de la máxima calidad científica y se incorpore en las políticas de salud locales, regionales e internacionales con el fin de reducir las desigualdades sociodemográficas y modificar aquellos determinantes que comportan un grave riesgo para el bienestar actual y futuro de las poblaciones.

La reunión científica anual de la SEE reúne buena parte del conocimiento que genera cada año nuestra sociedad científica. ¡Animaros a participar y compartir!

¡Os esperamos en Donostia!



Cartel de la próxima Reunión Anual de la SEE en Donostia/San Sebastián



Jesús Ibarluzea



Pere Godoy

En representación de los Comités Científico y Organizador



SEEHACE

RESUMEN DE LA REUNIÓN TELEMÁTICA MENSUAL DE LA JUNTA DIRECTIVA

El pasado 15 de noviembre a las 12h00, la Junta Directiva de la SEE se reunía telemáticamente como cada mes. En esta reunión, se aprueba en primer lugar, el acta de la reunión de octubre y se designa responsable para la gestión de actividades con la Sociedad Española de Biometría en el marco del convenio vigente. Posteriormente, y con respecto al presupuesto mensual, se revisan los principales gastos del mes pudiendo comprobar que la mayoría de ellos se relacionan con el pasado Congreso 2021 de la SEE en León.

Se informa que actualmente, se está realizando el cierre económico de la reunión que presumiblemente será positivo. Con respecto al congreso del 2022, se comenta la necesidad de solicitar a los miembros de los comités organizador y científico que cumplimenten la declaración de conflicto de interés. Asimismo, la Junta Directiva continúa trabajando en la sede del Congreso 2023 con el fin de definirla con la mayor antelación posible y, se comentan y empiezan a barajar posibilidades para el Congreso 2024. Asimismo, continúan limándose aspectos de la Jornada que realiza la SEE junto con el Centro Nacional de Epidemiología y se proponen posibles fechas.

Por otro lado, se comentan las incidencias relacionadas con la ausencia de público que previamente se había inscrito como participante presencial a las V Jornadas de Vacunación y, se propone explorar los posibles motivos a través de una encuesta/formulario; pensado principalmente en el riesgo económico que estas prácticas implican de cara a próximas jornadas que incluyan catering/café. Además de ello, se decide apoyar la entrada en COSCE de la Sociedad Científica Española de Formación, docencia e investigación para profesionales en ciencias de la salud y, se aprueba la incorporación de un nuevo miembro al grupo de trabajo (GT) de Mortalidad. No obstante, se pone de manifiesto la idea de revisar el reglamento de incorporación de miembros a los GTs. Tras ello, se propone y cierra fecha para posible reunión con ARES y el grupo EJE de cara a la revisión y nueva firma de convenio.



Se propone escribir a las personas que han propuesto nombres para el premio a la investigación por personal investigador joven con el fin de solicitarles que adjunten una pequeña reseña que pueda guiar la posterior votación por parte de todos los/as socios/as y, se revisan algunos apartados de la web que parecen funcionar con algunos fallos. Se comienza a planificar la próxima reunión presencial de la Junta Directiva en enero 2022, siempre y cuando la situación epidemiológica del momento lo permita.

V JORNADAS SOBRE VACUNACIÓN DE LA SEE

El pasado 10 de noviembre tuvieron lugar las “V Jornadas sobre vacunación de la SEE” bajo el lema “Vacunación frente a COVID-19: Experiencias y lecciones aprendidas” organizadas por la SEE con la colaboración del Instituto de Salud Carlos III y la Escuela Nacional de Sanidad. Durante la jornada, que puede visualizarse en diferido [aquí](#), se alcanzaron diversas conclusiones:



- La pauta completa de vacunación reduce la transmisión, pero la relajación de las medidas preventivas (uso de mascarilla, distancia física y social, higiene de manos, ventilación de espacios...) puede dificultar el control de la circulación del virus.
- Pese a las mutaciones de la COVID-19, no se han observado, por el momento, reducción importante en la efectividad de las vacunas. La vacunación completa tiene alta efectividad para prevenir hospitalizaciones y un efecto moderado para prevenir la transmisión.

tweet it!

SEehace

La inmunización global está resultando desigual y es imprescindible aplicar estrategias que reduzcan la brecha de inequidad existente entre países para controlar la pandemia de la COVID-19.



BREVE ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LA PANDEMIA

El pasado 26 de octubre, Elena Vanessa Martínez, presidenta de la Junta de la SEE, analizó en una entrevista para Infosalus la situación actual de la pandemia y respondió a dudas sobre cuarentena, mascarilla o vacunas. La entrevista completa está disponible [aquí](#).



PROPUESTAS DE NOMBRE PARA EL “PREMIO PARA LA INVESTIGACIÓN POR PERSONAL INVESTIGADOR JOVEN”

El día 9 de noviembre la SEE abrió el plazo para proponer un nuevo nombre, de cara a los años 2022 y 2023, al [premio/ayuda destinado a personal investigador joven](#). Esta ayuda ha contribuido desde hace más de 10 años a la formación en investigación de jóvenes epidemiólogos/as integrados/as en equipos de investigación.

Desde hace varios años este premio recibe, por un período de 2 años, el nombre de alguna persona fallecida que haya sido socia de la SEE. Esto se lleva a cabo con el fin de mantener vivo su recuerdo; así como de dar a conocer, a las generaciones de nuevos/as epidemiólogos/as, la figura y trayectoria de esta persona. Durante una década este premio recibió el nombre de “Enrique Nájera” y, posteriormente, ha tomado el nombre de “Alicia Llácer” (años 2018 y 2019) y de “Miguel Carrasco” (años 2020 y 2021); habiendo de relevarse de cara a los años 2022 y 2023.

Tras ello la recepción del listado de candidatos/as propuesto y una vez cerrado este plazo (26 de noviembre), éste será sacado a votación de todas las personas socias de la SEE mediante el sistema on-line de la web de la SEE. La propuesta más votada dará nombre al premio/ayuda durante las convocatorias de los años 2022 y 2023.



SUELDOS BAJOS Y UNA ALTA TEMPORALIDAD: RADIOGRAFÍA DE LOS/AS JÓVENES EPIDEMIOLOGOS/AS EN ESPAÑA

El Grupo de Trabajo sobre Formación y Empleabilidad de la SEE ha analizado la situación de sus asociados a través de una encuesta en la que han participado 154 personas que trabajan en diferentes ámbitos de la epidemiología y la salud pública; una radiografía que muestra las condiciones laborales en las que trabajan los epidemiólogos/as de nuestro país.

Los resultados de esta encuesta muestran que los salarios más bajos están relacionados con una menor edad y con un menor número de años de experiencia, al igual que la alta temporalidad. Puedes leer más [aquí](#).



SEehace

LA SEE EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN

La pandemia del coronavirus SARS-CoV-2 ha vuelto a centrar la actividad de Comunicación de la Sociedad Española de Epidemiología durante noviembre. La 3ª dosis de la vacuna, la vacunación en los menores de 12 años, el mantenimiento de las medidas no farmacológicas o la llegada de una nueva ola, son algunos de los principales temas que han abordado nuestros expertos/as con los medios de comunicación.

Cabe destacar, además, la difusión que se ha dado al estudio llevado a cabo por el Grupo de Trabajo sobre Formación y Empleabilidad de la Sociedad Española de Epidemiología con el que hace una radiografía de la situación laboral de los jóvenes epidemiólogos/as. Sueldos bajos y una alta temporalidad son algunas de las conclusiones obtenidas. Leer más [aquí](#).

Mención especial merece también la difusión que se ha hecho de la V Jornada sobre Vacunaciones que organizó el Grupo de Trabajo sobre Vacunaciones. En este encuentro, que volvió a ser presencial, se habló sobre los aciertos y los errores en el proceso de inmunización para hacer frente a la pandemia. Una de las principales conclusiones alcanzadas fue que las estrategias de control de la COVID-19 basadas exclusivamente en la inmunidad de grupo son insuficientes. [Aquí](#) se puede leer un resumen de las jornadas.

En total se ha podido dar respuesta a un importante volumen de peticiones que nos han llegado de los medios de comunicación y que, en este mes, alcanza los 50.



SEE Grupos de trabajo

GRUPO DE TRABAJO DE FORMACIÓN Y EMPLEABILIDAD

El objetivo de este Grupo de Trabajo (GT) desde su conformación actual, ha sido visibilizar la multidisciplinariedad y condiciones laborales de las personas que trabajan en Salud Pública con el propósito de mejorarlas. La actividad inicial del grupo fue la realización de una encuesta en 2017 durante el congreso de Barcelona a las personas asociadas a la SEE sobre formación, ocupación y empleabilidad. Los resultados pusieron de manifiesto que una gran proporción de las personas encuestadas tenían un salario bajo y poca estabilidad laboral, siendo principalmente los/las más jóvenes, con menor experiencia profesional y con titulaciones no sanitarias, las personas más afectadas por esta situación. Esta información sirvió para elaborar una serie de recomendaciones que el GT difundió a diferentes públicos utilizando distintas estrategias de comunicación: se realizó un *Policy Brief* destinado a políticos y decisores, y un informe dirigido a la Junta de la SEE con propuestas para mejorar la situación de las personas profesionales de SEE. Quedaba pendiente la difusión de estas recomendaciones entre el resto de la ciudadanía y también visibilizar su multidisciplinariedad, por lo que el GT se ha centrado este año en ambos objetivos.

De manera concreta, se ha elaborado una nota de prensa con los principales resultados del estudio sobre las características, necesidades formativas y de empleabilidad de las personas asociadas a la SEE para su difusión en redes sociales. Además, el GT ha elaborado un vídeo, grabado durante el último congreso de la SEE, que muestra los diferentes perfiles profesionales de las personas que se dedican a la epidemiología, cuya difusión también se realizará mediante redes sociales.

Finalizadas estas actividades, el GT considera necesaria energía renovada para abordar los objetivos recogidos en el nuevo Plan Estratégico de nuestra sociedad, en relación con la mejora de la formación y empleabilidad de los/las profesionales que se dedican a la salud pública. Por este motivo se solicita la participación de socios y socias de la SEE interesados en formar parte del mismo. En breve se lanzará una convocatoria oficial con información del procedimiento para incorporarse al GT.

M^a Carmen Davó (coordinación), Gloria Pérez, Pedro Gullón, Eva M^a Navarrete, Enrique Gutiérrez, Federico Arribas, Elena Vanessa Martínez, Carmen Vives, Erica Briones, Montse Vergara y Elena Ojeda



SEEsocio

Mi nombre es Rafael Ruiz Montero. Realicé la carrera de Medicina y la especialidad de Medicina Preventiva y Salud Pública en la Unidad Docente de Andalucía - HU Reina Sofía de Córdoba. Durante mi residencia he tenido la oportunidad de rotar en ámbitos muy diversos, desde lo local hasta lo nacional, y desde lo puramente clínico hasta la investigación o la gestión. Desde la Universidad y durante la residencia he estado activo en órganos de participación como consejo de estudiantes, asociación de residentes, sociedades científicas, etc.

“Deja el mundo mejor de cómo lo encontraste”
(R. Baden-Powell, fundador del escultismo)

¿Cómo llegaste a la epidemiología? ¿Hace cuánto tiempo?

Mi inquietud por la gestión sanitaria y la epidemiología comenzó en la Universidad de Córdoba. Me planteaba la importancia de las políticas sanitarias, las condiciones de vida y la gestión en la salud de la población/pacientes.

Fue en el momento de elegir plaza tras el examen MIR donde conocí en profundidad la especialidad de Medicina Preventiva y Salud Pública a través de ARES-MPSP (Asociación de Residentes de Medicina Preventiva y Salud Pública). En sus jornadas para R0 nos informaron del programa formativo, salidas laborales, sociedades científicas y la visión global que se tiene de la salud en nuestra especialidad.

¿En qué tema estás trabajando actualmente?

Tras terminar la residencia en mayo de 2020 me quedé trabajando en el Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba. Actualmente estoy muy involucrado en la gestión de los pacientes COVID-19 en el hospital y adquiriendo responsabilidad y habilidades en la docencia universitaria, tutorización de TFGs, investigación, ETC. En la SAMPSP estoy trabajando para que la categoría de Epidemiólogo de Atención Primaria en el SAS tenga como requisito la especialidad de Medicina Preventiva y Salud Pública.

¿Un tema de actualidad epidemiológica?

Las vacunas COVID-19 y su impacto en la pandemia. Estoy siguiendo muy de cerca el análisis de su efecto en la reducción de la gravedad, duración de la inmunidad, tasa de ataque secundario, protección ante nuevas cepas, cambios en la sintomatología, etc. Es muy preocupante la desigualdad en tasas vacunales por países y España/Europa no se está posicionando a favor de la liberación de las patentes.

¿Qué es lo más gratificante de tu trabajo?

Mi trabajo no tiene la gratificación tan directa que reciben otras especialidades más clínicas por la mejoría/curación de los pacientes. Sinceramente, me cuesta calcular cuál es nuestro impacto en la salud de las personas. En la práctica disfruto ayudando en la gestión de la pandemia en el hospital, los compañeros valoran nuestro apoyo para mejorar su práctica clínica, la seguridad de los pacientes y los trabajadores. También disfruto con la docencia, ¡aunque me queda mucho por mejorar!

Alguna cosa curiosa sobre ti:

Mi familia materna siempre ha tenido mucha relación con la danza y desde la adolescencia acudía con mi hermana a clases de baile latino. Una buena salsa siempre me saca una sonrisa y me despeja la mente del día a día =D.

¿Has compartido o compartes alguna afición con un socio/a de la SEE?

La afición que comparto con muchos compañeros es pelearme con R jajaja. Tenemos un grupo de formación entre iguales donde nos ayudamos los días que nos quedamos encallados con el código, que no son pocos.

¿Si tienes que leer un artículo, en papel o pantalla?

La grandísima mayoría los trabajo en pantalla. Alguno que tenga que revisar en profundidad sí me lo imprimo.

¿Tu primer congreso de la SEE? ¿Y el último?

En 2018 en Lisboa, fue mi primer congreso como médico residente. También ha sido el último ya que voy alternando con congresos de la SEMPSPGS y ya sobrevino la pandemia COVID-19. Actividades virtuales de la SEE y lectura de Gaceta Sanitaria no me pierdo ni una.

¿Qué le dirías a nuevo/a socio/a?

Le aconsejaría que se formara en herramientas de gestión del tiempo y de proyectos. El orden es vital para no perder el control ante las situaciones de alarma, desde el ámbito local al autonómico. La gestión de lo urgente muchas veces deja de lado lo importante silente. Pero realmente le diría que se deje llevar por la parte de la epidemiología que le apasione y que participe en las actividades y la gestión de la sociedad científica: los cambios se consiguen arrimando el hombro.



Rafael Ruiz Montero

SEecomunica

SATISFACCIÓN LABORAL Y EMPLEABILIDAD DE JÓVENES EPIDEMIÓLOGOS/AS Y SALUBRISTAS DURANTE LA PANDEMIA

El grupo Español de Jóvenes Epidemiólogos ha puesto en marcha una encuesta con el fin de conocer la realidad de la satisfacción laboral y empleabilidad de jóvenes epidemiólogos/as y salubristas durante la pandemia. Una encuesta breve y sencilla que, sin duda, aportará datos muy relevantes. Por ello, si trabajas en epidemiología o salud pública y eres menor de 35 años, estás invitado/a a rellenarla aportando tu granito de arena a esta interesante iniciativa. Enlace a la encuesta [aquí](#).



EL ANÁLISIS DE LA PERCEPCIÓN SOCIAL, LOS CONOCIMIENTOS Y LAS ACTITUDES DE LA POBLACIÓN DURANTE LA PANDEMIA COMO FACTORES CLAVE EN EL SEGUIMIENTO DE MEDIDAS PREVENTIVAS Y COMPORTAMIENTOS APROPIADOS

Investigadoras del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) han publicado recientemente resultados sobre el análisis de la percepción social, los conocimientos y las actitudes de la población durante la pandemia como factores clave en el seguimiento de medidas preventivas y comportamientos apropiados. La investigación ofrece información útil para la toma de decisiones destinadas a evaluar y mejorar el cumplimiento de las medidas preventivas.

Las autoras consideran que reforzar el conocimiento, las actitudes positivas, las prácticas adecuadas y la percepción de riesgo de la población durante epidemias como COVID-19 es fundamental para el control de la enfermedad y apuntan hacia los programas de educación para la salud y las campañas de comunicación de riesgos para seguir promoviendo mejoras en la comprensión y cumplimiento de las medidas de salud pública. Puedes consultar el artículo completo [aquí](#).



PROYECTOS ESTRATÉGICOS PARA LA RECUPERACIÓN Y TRANSFORMACIÓN ECONÓMICA (PERTE) PARA LA SALUD DE VANGUARDIA

El presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, presentó recientemente los Proyectos Estratégicos para la Recuperación y Transformación Económica (PERTE) para la Salud de Vanguardia que se articulan en torno a cuatro objetivos estratégicos y cinco líneas transversales. El objetivo general de PERTE se centra en fomentar la generación sostenible de tejido industrial rejuvenecido, resiliente y próspero, y la creación de empleo de calidad transgeneracional a través de la colaboración público-privada bidireccional y cohesionada, orientado a la protección de la salud colectiva e individual mediante un sistema de salud de altas prestaciones transformado digitalmente y, para ello contará con una inversión total de más de 1.469,324 millones de euros en el periodo 2021-2023. Más información [aquí](#).



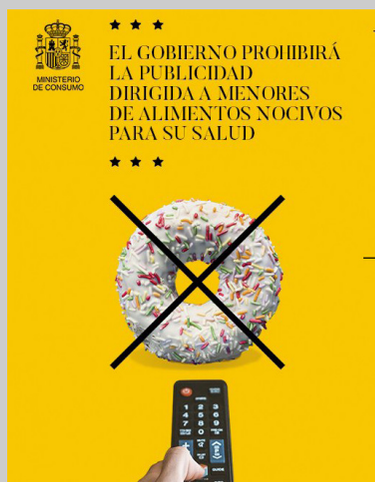
REGULACIÓN DE LA PUBLICIDAD DE ALIMENTOS PERJUDICIALES PARA LOS MENORES

Según ha anunciado el Ministerio de Consumo a través de su cuenta de Twitter ([@consumogob](#)), no se permitirá la publicidad dirigida a niños/as relativa a productos de confitería de chocolate y azúcar, barras energéticas, coberturas dulces y postres. Asimismo, tampoco se podrán ver en televisión anuncios que fomenten el consumo de productos de pastelería, bebidas energéticas, zumos o helados. No obstante, no se desterrarán estos anuncios de toda la parrilla de los medios de comunicación. Según la nueva norma que plantea el Gobierno quedarán prohibidos en cualquier programa emitido en horario de protección reforzada de menores (lunes a viernes de 8.00h a 9.00h y de 17.00h a 20.00h; sábados, domingos y festivos de 9.00h a 12.00h).

SEEd Comunica

Tampoco se podrán insertar esos anuncios en canales de televisión infantiles, en televisiones o radios generalistas cuando haya un elevado número de menores de 16 años entre la audiencia ni antes y después de programas destinados al público infantil. Esta publicidad quedará igualmente prohibida en Internet, redes sociales y aplicaciones con contenidos para menores de 16 años, así como en medios impresos o secciones dirigidas a personas por debajo de esa edad.

Esta medida, muy demandada por el Grupo de Nutrición de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) representará un importante punto de partida para prevenir la obesidad y fomentar la alimentación saludable entre los menores.



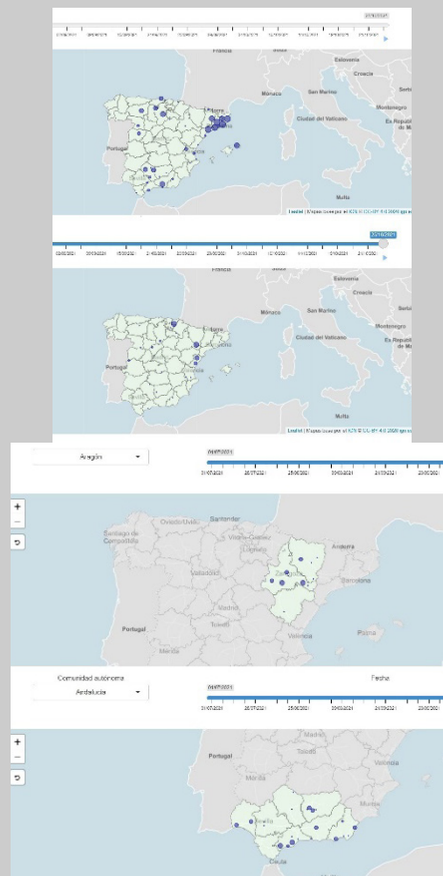
→ **NO ESTARÁ PERMITIDA LA PUBLICIDAD DIRIGIDA A MENORES EN LOS SIGUIENTES PRODUCTOS:**

- Confitería: chocolates y azúcares, barras energéticas y cubiertas de chocolate y pastries.
- Productos de pastelería.
- Bebidas energéticas.
- Zumos.
- Helados.

⚠️ **PARA EL RESTO DE LOS PRODUCTOS (BEBIDAS, SNACKS, SALSAS...) NO PODRÁN ANUNCIARSE LOS QUE SUPEREN ALGUNOS LÍMITES.**
Por ejemplo, todos los aperitivos salados (snack) con azúcares añadidos o más de 0,5 g de sal por cada 100 g.

→ **¿DÓNDE SE DEJARÁN DE VER ESTE TIPO DE ANUNCIOS?**

- En cualquier programa emitido en horario de protección reforzada a menores.
- En canales de TV infantiles.
- En TV y radio generalistas cuando haya una elevada audiencia de menores de 16 años.
- En Internet, redes sociales y apps con contenidos para menores de 16 años.
- En medios impresos o secciones dirigidas a menores de 16 años.
- Antes, durante y después de programas destinados al público infantil en TV, en línea o abierto.



PANEL CLUSTERS COVID-19

El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha reactivado en el mes de octubre una herramienta, desarrollada por investigadoras del Centro Nacional de Epidemiología (CNE), con el objetivo principal de detectar brotes activos para facilitar la toma de decisiones de salud pública. La herramienta en cuestión, el Panel Clusters COVID-19, permite caracterizar la difusión espacial y temporal de la incidencia de COVID-19 en España, aportando datos, sobre casos locales y posibles brotes en momentos en los que la transmisión comunitaria no es alta, por comunidades autónomas y grupos de edad.

Los datos sobre utilidad y funcionamiento de esta herramienta, basados en los primeros resultados analizados durante la primera ola de la pandemia, se publicaron hace unos meses en la revista BMC Public Health. Más información [aquí](#).

SEEXperiencias

El pasado mes de julio solicité una ayuda a la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) para asistir a la Escuela de Verano de Salud Pública de Menorca. Mi objetivo era realizar el curso “Herramientas aplicadas y nociones fundamentales para la correcta producción y lectura de mapas en Salud Pública” en dicha escuela. La SEE me concedió la beca y realicé el curso durante el mes de septiembre.

La elección surgió de la necesidad de aprender a utilizar las Tecnologías de Información Geográfica (TIG) para trabajar con los datos de mi tesis doctoral, relacionada con el ámbito de la Epidemiología y la Salud Pública.

Personalmente, me ha resultado muy provechoso ya que mi tesis está enmarcada en el estudio de las desigualdades en salud dependiendo del contexto social y urbano, centrándome en la relación entre la disponibilidad de alcohol y las repercusiones en su consumo en población adolescente de Madrid. Para ello, la geolocalización de los locales de venta de alcohol en diferentes barrios de la ciudad es necesaria, ya que permite relacionar la densidad de locales con otras variables, como el nivel socioeconómico del área o el consumo de alcohol de individuos que frecuentan esas zonas.

Aunque en todo momento durante el tiempo que llevo trabajando en la tesis he contado con el apoyo de investigadores/as con formación en geografía que me han ayudado en la realización e interpretación de mapas, me parecía fundamental tener las nociones básicas para poder afrontar yo misma el manejo de los datos y empezar a explorar las posibilidades que ofrece la herramienta.

Los aspectos positivos del curso han sido numerosos. Por un lado, he “descubierto” las infinitas posibilidades que ofrecen las TIG para geolocalizar, combinar y representar variables de interés de manera gráfica y esquemática mediante el uso de mapas. Me parece una herramienta muy interesante y potente en el ámbito de la epidemiología, y creo que puede serlo también en muchos otros campos. Igualmente me satisface haber perdido el miedo a enfrentarme a una herramienta que hasta ahora me parecía casi inalcanzable.



Más allá de lo que me aportó esta experiencia en el ámbito profesional, el profesorado consiguió que todo pareciera un poco más fácil, el ambiente del curso fue agradable, tuve la ocasión de conocer a compañeras que trabajan en el mismo campo y, por supuesto, pude disfrutar de los encantos de Menorca. No es difícil perderse y tener alguna aventura por sus playas, carreteras y pueblecillos. Me gustaría animar a todas las compañeras de la SEE a que echéis un vistazo a los cursos que se ofrezcan para la edición del año que viene (¡y aprovecháis a pedir la ayuda si podéis!).

Irene Martín Turrero

SEEOpina

Aprovechando las últimas “XXV Jornadas Internacionales sobre Tuberculosis” celebradas el mes pasado en Barcelona, nos gustaría denunciar tres problemas relacionados con el tratamiento de esta enfermedad tan relevante para la Salud Pública y que siguen ocurriendo a día de hoy en España:

1. Actualmente hay un problema continuo y sistemático de abastecimiento de los fármacos que contienen el principio activo Rifampicina en su composición para el tratamiento de la tuberculosis, que pone en riesgo el cumplimiento del tratamiento de los pacientes.
2. Asimismo, nos gustaría también poner de manifiesto que fármacos esenciales según las últimas guías de la Organización Mundial de la Salud para el tratamiento de tuberculosis multirresistente como la Bedaquilina siguen sin estar financiados por el Sistema Nacional de Salud.
3. Por último, nos gustaría manifestar que la *European Medicines Agency* aún no ha aprobado la Rifapentina en Europa (¡mientras que la *Food and Drug Administration* sí lo ha hecho!), un fármaco que ha demostrado acortar el tiempo de tratamiento de la tuberculosis pulmonar pasándolo de 6 a 4 meses, así como mejorar las pautas del tratamiento de la infección tuberculosa latente.

Marta Biarnés-Martínez, Unidad Docente de Medicina Preventiva y Salud Pública Parc de Salut Mar – Universitat Pompeu Fabra - Agència de Salut Pública de Barcelona.

Joan Pau Millet, Servicio de Epidemiología de la Agència de Salut Pública de Barcelona. Programa de Prevención y Control de la Tuberculosis.



LA IMPORTANCIA DEL TIEMPO LIBRE

¿Cuántas veces hemos deseado que el día tenga más de 24 horas porque necesitamos terminar tareas pendientes?

En muchas ocasiones, la vorágine del día a día nos arrastra sin saber ni poder parar.

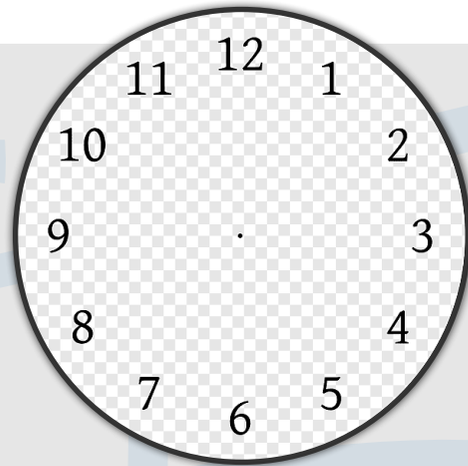
Por desgracia, en la sociedad actual se ha impuesto (e incluso romantizado) la vocación absoluta y desmesurada al trabajo, así como el éxito, las jornadas maratonianas, un mal descanso o tener malos hábitos por falta de tiempo, entre otras. Nos encontramos bajo la opresión de un sistema que nos entrena, sin duda alguna, para el negocio dejando de lado al ocio. Un sistema que intenta una mecanización de lo cotidiano a través de lo laboral que despersonaliza tanto a sujetos como a la sociedad en su conjunto.

Es por ello que como seres racionales tenemos que hacer un esfuerzo particular en parar, salir del sistema impuesto y poder descansar. Como personas, tenemos que deconstruir las ideas formadas en torno al éxito y al trabajo que se han generado. Cuando hagamos esto, veremos que el mundo está lleno de posibilidades. La desconexión de lo laboral y de lo cotidiano nos aporta beneficios en todos los niveles de nuestra vida.

Tenemos que perder el miedo al silencio. Tenemos que aprender a desconectar para conectar con uno mismo. También, aprender a disfrutar de una conversación con los nuestros, sin preocupación del tiempo. Tenemos que eliminar la sensación de culpa por “no ser productivos”. Tenemos que aprender que no somos máquinas ni pretendemos serlo.

Quitémonos ese miedo impuesto a ser auténticos y de disfrutar de lo que nos gusta. Eliminemos los obstáculos del día a día para únicamente dar calidad a nuestras vidas.

Héctor Sánchez Herrero



SOCIEDAD ANDALUZA DE EPIDEMIOLOGÍA (SAEPI)

La Sociedad Andaluza de Epidemiología (SAEPI) se constituyó en 2008 con la finalidad de cultivar y fomentar el estudio y mejor conocimiento de la epidemiología en el ámbito de Andalucía, con una orientación práctica hacia la mejora de problemas de salud pública. Sus asociados son principalmente profesionales del Servicio Andaluz de Salud e inicialmente fue formada por un grupo de epidemiólogos y epidemiólogas de atención primaria, aunque está abierta a otros ámbitos, como la Consejería de Salud, los Servicios de Epidemiología de sus Delegaciones Territoriales, así como enfermeras y enfermeros y otros técnicos de salud pública motivados en construir una sociedad científica de carácter multiprofesional.

En su trayectoria hasta ahora, la SAEPI ha centrado su labor en el desarrollo de un modelo de vigilancia epidemiológica en Andalucía de carácter integral y orientado a la respuesta y a la acción. Por una parte, ha participado en distintos grupos de trabajo para la definición del modelo de salud pública, abogando por la profesionalización de las acciones. Por otra, realiza posicionamientos ante problemas específicos de salud pública, incluyendo su participación en los comités de expertos en relación a las crisis sanitarias recientes como el brote de listeriosis o la pandemia por la COVID-19.

SAEPI entiende que su actividad como sociedad científica debe centrarse en el apoyo a los profesionales para el uso de la epidemiología como herramienta fundamental en el trabajo diario de vigilancia y control, así como en la toma de decisiones sanitarias. Fomenta el desarrollo de esta disciplina en nuestra sociedad y potencia su aplicación en el campo de la investigación científica. Actualmente, esta sociedad mantiene foros de discusión de problemas tanto científicos como organizativos en el contexto de la pandemia y cuenta con presencia en redes sociales (Twitter: @SAEPI_Andalucia).

Entre sus planes se encuentra colaborar de forma estructurada con otras organizaciones como la SEE con la que comparte la visión de una salud pública reforzada, independiente y sostenible en nuestro país.



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

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CÁNCER

La Asociación Española Contra el Cáncer abre una serie de ayudas a la investigación entre las que destacan las ayudas a proyectos como la Coordinados AECC 2022 que fomenta la investigación colaborativa a través de grupos de investigación multidisciplinares que respondan a una necesidad clínica existente y cuya colaboración suponga un valor añadido. Más información sobre todas las ayudas [aquí](#).



PILOT RESEARCH AWARD 2021

Autism Speaks publica ayudas para la financiación de proyectos piloto centrados en comprender, evaluar y/o tratar a las personas con trastorno de procesamiento auditivo central (“CAPD”, por sus siglas en inglés), particularmente en lo que se refiere al trastorno del espectro autista (TEA), realizados por investigadores vinculados a instituciones sin ánimo de lucro de cualquier país. El plazo de presentación de solicitudes finaliza el 14 de diciembre de 2021. Más información [aquí](#).



PREMIOS ACADEMIA IBEROAMERICANA DE FARMACIA 2021

La Academia Iberoamericana de Farmacia convoca seis premios destinados a estimular la vocación farmacéutica y recompensar los méritos científicos de investigadores destacados, a los que podrán optar los investigadores que posean la nacionalidad española, portuguesa, o de cualquier país de Latinoamérica, y que se encuentren en posesión de méritos profesionales y científicos suficientemente acreditados. El plazo de presentación de solicitudes finaliza el 9 de diciembre de 2021 a las 14:00h. Más información [aquí](#).



“PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO” DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN/MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN (PID2021).

El 15 de Noviembre se publicó en el Boletín Oficial del Estado el procedimiento de concesión de ayudas a «Proyectos de Generación de Conocimiento», en el marco del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023. El plazo de presentación de solicitudes finaliza el 15 de diciembre de 2021 a las 14h00. Toda la información disponible [aquí](#).



PROGRAMA INVESTIGO

En el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, específicamente en la Inversión 1 «Empleo Joven» del Componente 23 «Nuevas políticas públicas para un mercado de trabajo dinámico, resiliente e inclusivo» se lanza el “Programa Investigo”. Este programa pretende proporcionar ayudas para la contratación de personas jóvenes capacitadas para llevar a cabo proyectos de investigación en calidad de investigadoras, tecnólogas, personal técnico y otros perfiles profesionales en I+D+i, así como, en su caso, el personal de apoyo a la investigación, facilitando su inserción laboral tanto en el sector público como en el privado para contribuir a incrementar la competitividad de la investigación y la innovación. Más información [aquí](#).



Agenda

CURSOS, MÁSTERES

CURSO “EL USO DE LA ESTADÍSTICA EN CIENCIAS DE LA SALUD: ANÁLISIS DE SITUACIÓN Y PERSPECTIVA” (20 HORAS)

Del 17 de enero al 14 de febrero de 2022 tendrá lugar el curso virtual “El uso de la Estadística en Ciencias de la Salud: análisis de situación y perspectiva” organizado por la Escuela Andaluza de Salud Pública bajo la coordinación de D. Ricardo Ocaña de 20 horas de duración. La preinscripción se encuentra abierta hasta el 09/12/2021. Toda la información [aquí](#).



CURSO “DISEÑO Y ANÁLISIS DE DATOS” (16 HORAS)

La UManresa-FUB lanza la 1era y 2ª edición on-line del curso “Diseño y análisis de datos” de 16 horas de duración en diferentes fechas (18 y 25 de enero, 1, 8, 15 y 22 de febrero, 1 y 15 de marzo de 2022 para la 1era edición y, del 4 al 14 de julio de 2022 para la segunda). Este curso pretende enseñar a realizar análisis descriptivo univariado, bivariado y multivariado a través de modelos de regresión, con el programa STATA, a partir de las distintas variables de interés de una base de datos. Más información [aquí](#).

UMANRESA UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL DE CATALUNYA

CURSO “CÓMO REVISAR UN ARTÍCULO ORIGINAL” (20 HORAS)

Este curso organizado por Escuela Andaluza de Salud Pública en colaboración con la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria permitirá a sus participantes adquirir conocimientos para la revisión de artículos científicos originales. La preinscripción se encuentra abierta hasta el 01/01. Toda la información [aquí](#).



REUNIONES, JORNADAS Y CONGRESOS

XVII CONFERENCIA ESPAÑOLA DE BIOMETRÍA 2022

El plazo de inscripción y envío de trabajos para la próxima “Conferencia Española de Biometría” que se celebrará en Madrid del 25 al 27 de mayo de 2022 ya está abierto. Así mismo, también es posible ya inscribirse en el curso previo que se impartirá el 24 de mayo sobre “Análisis de enfermedades infecciosas desde un punto de vista epidemiológico”, y para el cual las plazas son limitadas.

Podéis encontrar toda la información, instrucciones y plantillas [aquí](#). No obstante, para cualquier consulta, podéis poneros en contacto mediante la dirección de correo electrónico: sebmadrid@uc3m.es

XVIII
CONFERENCIA ESPAÑOLA DE BIOMETRÍA
SPANISH BIOMETRIC CONFERENCE
CEB 2022
25 - 27 de mayo
May 25th - 27th

Agenda

XXIV JORNADA SOBRE CÁNCER DE MAMA

El próximo día 25 de febrero de 2022 se celebrará en Barcelona la XXIV Jornada sobre Cáncer de Mama sobre “Los cambios que vienen. ¿Dónde estaremos de aquí a 5 años? Cribado, diagnóstico y tratamiento del cáncer de mama en un futuro próximo” con un formato mixto: presencial y online. Toda la información actualizada [aquí](#).



II JORNADAS DE BUENAS PRÁCTICAS EN CUIDADOS

El próximo día 1 de diciembre tendrán lugar las II Jornadas de Buenas Prácticas en Cuidados de manera virtual y con una duración de 4 horas. Imprescindible inscribirse en el siguiente enlace hasta el 26 de noviembre de 2021 o hasta completar aforo. Toda la información [aquí](#).



BOLSA DE TRABAJO

TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN EXPERTO EN ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS

El Observatorio Global de Cuidados Paliativos ATLANTES (UNAV) ha publicado una oferta para proveer una plaza de técnico de investigación experto en análisis y visualización de datos. Fecha límite de inscripción hasta el 15 de diciembre de 2021. Más información [aquí](#).



OFERTA POSTDOCTORAL EN EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN PRÍNCIPE FELIPE (CIPF) DE VALENCIA

El Centro de Investigación Príncipe Felipe (CIPF) busca un/a becario/a postdoctoral altamente motivado/a y con experiencia previa en el campo de las neurociencias para incorporarse al laboratorio del Dr. Moreno, el Laboratorio de Regeneración Neuronal y Tisular en el CIPF. El plazo de envío de solicitudes finaliza el 15 de diciembre de 2021. Más información [aquí](#).



PRINCIPE FELIPE
CENTRO DE INVESTIGACION

OFERTA POSTDOCTORAL EN LA UNIVERSIDAD DE LUND

La Universidad de Lund busca incorporar un/a investigador/a postdoctoral a un proyecto que se centra en el estudio de nuevos biomarcadores en el entorno tumoral del cáncer de próstata. El plazo de candidaturas se extiende hasta el 10 de diciembre de 2021. Toda la información [aquí](#).



LUND
UNIVERSITY

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 secretaría 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 - see@geyseco.es

