

upna

Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

CURSOS DE VERANO
UDAKO IKASTAROAK

Sistemas de información y vigilancia en Salud Pública: ¿investigamos?

13 - 14 JUNIO

Sala de conferencias. Pabellón de docencia. Hospital Universitario de Navarra

Ciencias de la Salud

castellano

Créditos: 0,5

30 plazas

15 €

11 horas

Hospital Universitario de Navarra

Matrícula abierta

Plazo de inscripción

Hasta 11 junio 2024

Local accesible para personas con movilidad reducida.

Si tiene alguna necesidad de accesibilidad, póngase en contacto con cursosdeverano@unavarra.es

Los sistemas de información en salud son elementos clave para hacer frente a los retos presentes y futuros derivados de nuestra realidad organizativa y de las demandas que plantean la ciudadanía, profesionales y las administraciones sanitarias que integran el sistema sanitario.

El sistema de información en salud pública se concibe como un sistema organizado de recursos técnicos y humanos, mediante el cual se identifica, recoge, procesa, analiza y difunde información relacionada con las prioridades de salud pública. Este sistema de información considera tres ejes fundamentales: vigilancia, monitorización e investigación.

Por ello, el presente curso tiene como objetivo ofrecer una visión general de los sistemas de información sanitaria disponibles, y de su posible utilización para la investigación en el ámbito de la epidemiología y salud pública. Además de cómo a través de ellos, poder identificar los principales problemas en la salud pública, conocer las características de gestión y flujo de la información, e identificar el impacto que tienen en la investigación con la finalidad de mejorar los sistemas de vigilancia y la toma de decisiones en salud pública.

Durante el curso se celebrará un simposio con la exposición de comunicaciones relacionadas con los sistemas de información en salud seleccionadas entre las enviadas por personal investigador joven. El personal investigador joven que quiera participar en este simposio deberá enviar un breve resumen de su TFG, TFM, trabajo final de residencia o primeras fases de tesis doctoral por correo electrónico a la dirección docencia.epi.ispln@navarra.es hasta el 31 de mayo de 2024 con la siguiente información:

- (1) asunto del mensaje "SIMPOSIO JOVEN INVESTIGADOR/A";
- (2) adjuntar un resumen de su trabajo (máximo de 300 palabras);
- (3) datos identificativos de la persona autora del trabajo y de quien lo tutorice y/o dirija

De entre todas las comunicaciones recibidas, la dirección del curso seleccionará 10 para su exposición oral durante este simposio, teniendo un máximo de 10 minutos de exposición, incluido el tiempo para preguntas. Se otorgará 1 premio a la mejor comunicación y 2 accésit, y los trabajos premiados se anunciarán en la clausura del curso.

PÚBLICO DESTINATARIO

El presente evento está dirigido al público en general, principalmente a profesionales e investigadores del área de la salud, así como al alumnado (de grado, máster, especialidades sanitarias o doctorado) y al profesorado del ámbito sociosanitario.

OBJETIVOS

El objetivo de este curso es dar una visión de los sistemas de información sanitaria disponibles y su utilización en la investigación en salud

DIRECCIÓN DEL CURSO

Dr. Iván Martínez Baz, profesor asociado del Departamento de Estadística, Informática y Matemáticas de la Universidad Pública de Navarra, e investigador Miguel Servet del Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra - IdiSNA.

Dra. Esther Vicente Cemboráin, profesora asociada del Departamento de Ciencias de la Salud de la Universidad Pública de Navarra, y técnica del Registro Poblacional de Enfermedades Raras de Navarra del Instituto de Salud Pública de Navarra

JUEVES 13 JUNIO

09:00 - 09:30 Inauguración

Inauguración y presentación del curso

Begoña Pérez Eransus, Vicerrectora de Proyección Universitaria, Cultura y Divulgación de la UPNA

María Ángeles Nuin Villanueva, Directora Gerente del ISPLN

Esther Vicente Cemboráin, UPNA-ISPLN, Co-directora del curso

Iván Martínez Baz, UPNA-ISPLN, Director del curso

09:30 - 10:15 Ponencia

Sistemas de información en Salud Pública

Guillermo Ezpeleta Lobato, Servicio de Epidemiología y Prevención Sanitaria, ISPLN

10:15 - 11:00 Ponencia

De la vigilancia epidemiológica de enfermedades infecciosas a la investigación

Iván Martínez Baz, UPNA, Sección de Enfermedades Transmisibles y Vacunaciones, ISPLN

11:00 - 11:30 Pausa para café

11:30 - 12:15 Ponencia

Registros poblacionales e investigación en enfermedades crónicas

Esther Vicente Cemborain, UPNA, Sección de Registros Poblacionales, ISPLN

12:15 - 13:00 Ponencia

Investigar con BIFAP: bases de datos para la investigación en ámbito público

Juan Erviti López, UPNA, Sección de Innovación y Organización, Servicio Navarro de Salud – Osasunbidea (SNS-O)

13:00 - 14:00 Mesa redonda

Modera: Eva Ardanaz Aicua, experta en registros y sistemas de información.

Vigilancia en Salud Pública e investigación

Ponentes anteriores

14:00 - 15:30 Pausa para comer

15:30 - 17:30 Simposio

Modera: Isabel Aguilar Palacio, Universidad de Zaragoza

Sistemas de información en salud: la experiencia del personal investigador joven

Exposición de las 10 comunicaciones seleccionadas entre las enviadas por personal investigador joven.

VIERNES 14 JUNIO

09:00 - 09:45 Ponencia

El papel de los sistemas de información y la epidemiología en la salud pública del futuro

Pello Latasa, Dirección de Salud Pública y Adicciones, Departamento de Salud del Gobierno Vasco

09:45 - 10:30 Ponencia

Desigualdades en salud y en el uso de servicios sanitarios: oportunidades del análisis de datos de vida real

Isabel Aguilar Palacio, grupo de Investigación en Servicios Sanitarios de Aragón, Universidad de Zaragoza

10:30 - 11:00 Mesa redonda

Modera: Iván Martínez Baz, UPNA-ISPLN

El futuro de la epidemiología y salud pública

Ponentes anteriores: Pello Latasa e Isabel Aguilar Palacio.

11:00 - 11:30 Pausa para café

11:30 - 12:30 Mesa redonda

Modera: Esther Vicente Cemboráin, UPNA-ISPLN

Experiencias colaborativas en Salud Pública

Estrella Miqueleiz, ISPLN. Técnica de Salud Pública

Itsaso Elizalde Beiras, UPNA. Profesora ayudante doctora, Enfermería

Natividad Viguria Sánchez, SNS-O. FEA de Pediatría

Anchel Reyes, ISPLN. Sociólogo

12:30 - 13:00 Clausura

Entrega de premios del simposio y clausura del curso de verano

Iván Martínez Baz, UPNA-ISPLN

Esther Vicente Cemboráin, UPNA-ISPLN

ORGANIZA

Universidad Pública de Navarra

OTROS ORGANIZADORES

Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra

upna

Universidad Pública de Navarra
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

Gobierno
de Navarra



Nafarroako
Gobernua



Instituto de Salud
Pública y Laboral
de Navarra



Nafarroako Osasun
Publikoaren eta Lan
Osasunaren Institutua

COLABORA

Gobierno de Navarra

FINANCIA

Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra