

Organiza:



Colabora:



Financia:



# Curso de salud global

## **CAMBIO CLIMÁTICO Y SALUD**

### Zaragoza, 2023

**ESPACIO:** sala de grados de la Facultad de Medicina de la Universidad de Zaragoza en su Campus de San Francisco (C/ Domingo Miral, s/n. Zaragoza).

**HORARIO:** de 16:00 a 20:00 horas.

### **OBJETIVOS**

El alumnado:

- + reflexiona sobre las consecuencias de la globalización en la salud mundial.
- + reflexiona acerca de los grandes retos actuales para la salud global, entre los cuales se encuentra el cambio climático.
- + conoce y reflexiona sobre los principales aspectos de la relación entre el cambio climático y la salud, así como las inequidades que dicha relación implica.
- + conoce alguna de las principales fuentes de información a nivel internacional sobre el impacto del cambio climático en la salud.
- + conoce cómo una organización no gubernamental del ámbito de la salud trabaja la relación de ésta con el cambio climático.
- + reflexiona sobre la inequidad geográfica del impacto del cambio climático en la salud a través de diferentes realidades y aprende cómo se pueden abordar en países empobrecidos de África y América.
- + reflexiona sobre cómo el cambio climático afecta de distinta manera a la salud de las mujeres y la inequidad de género que ello implica.
- + conoce herramientas prácticas para la medición de la emisión de gases de efecto invernadero en su actividad habitual y como profesional del ámbito de la salud y cómo reducirla.
- + reflexiona sobre el rol de las redes sociales en la difusión y concientización acerca del cambio climático y su impacto en la salud y como herramienta para llamar a la acción.

### **PROGRAMA**

1ª JORNADA (21 de febrero de 2022)

**Salud global, determinantes y desigualdades**, por **medicusmundi NAM**. (30 min.)

**Retos presentes y futuros para la salud global y en España**, por Fernando Simón Soria. (3 horas 30 min.)

- Situación actual de la salud en el mundo.
- A qué nos obligan los ODS respecto a la salud global.
- Respuestas que debemos dar ante estas amenazas y grado de cumplimiento.
- En España, acciones internas y externas para mejorar y afrontar los retos.

## 2ª JORNADA (23 de febrero de 2023)

### ***La relación entre el cambio climático y la salud y el papel de las ONG de salud en la lucha contra el cambio climático***, por Eduardo García Langarica. (2 horas)

- Las causas del cambio climático, el Antropoceno, sus efectos y determinantes y datos estadísticos destacables.
- Aspectos generales y marco teórico de la relación del cambio climático y la salud.
- Informes de Lancet Countdown: 2021, *Código rojo para un futuro saludable* y 2022, *La salud a merced de los combustibles fósiles*.
- Presentación de la propuesta desde **medicmundi** sobre Cambio climático y salud.

### ***medicmundi ante el cambio climático: de la teoría a la práctica***, por Carlos Mediano Ortega. (2 horas)

- Proceso seguido por **medicmundi** para tener un documento base que defina su trabajo futuro en la salud ante el cambio climático.
- Principales aspectos y potenciales actividades para desarrollar a futuro.
- Experiencia en Senegal.

## 3ª JORNADA (28 de febrero de 2023)

### ***¿Qué puedo hacer frente al cambio climático desde el sector sanitario?*** Sesión teórico-práctica, por Jon Moreno Oliva. (2 horas 30 min.)

- Introducción al cambio climático y su relación con el sector sanitario.
- Concienciación sobre el impacto individual. Presentación de Comunidad #PorElClima y Ciudadanía #PorElClima.
- Sector sanitario y el cambio climático: Plataforma Sanidad #PorElClima. Medidas de mitigación en el sector sanitario.

### ***Impacto del medio ambiente en la salud de las mujeres***, por África Caño Aguilar. (1 hora 30 min.)

- Importancia del medioambiente en la salud de las mujeres: Elementos que afectan a su salud y cómo se produce este impacto.
- Enfoque de género en la relación del medioambiente y la salud: Especificidades del impacto en las mujeres.
- Efectos del cambio climático en la salud de las mujeres en países empobrecidos.

## 4ª JORNADA (2 de marzo de 2023)

### ***Cambio Global y Cambio Climático en Guatemala. Oportunidades de adaptación y mitigación desde la APS y los sistemas de conocimiento ancestrales***, por Gustavo Molina Ordóñez. (1 hora 15min.)

- La colonialidad como determinante estructural del cambio climático.
- Los escenarios de transición climática y ecológica para Guatemala: Temperaturas, agua, suelos, alimentos, bosque y biodiversidad y eventos climáticos extremos.
- Capacidad de respuesta del sistema de salud pública de Guatemala.
- Alternativas de respuestas integradas interculturales en la Atención primaria de salud-APS, las Redes Integrales e Integradas de Salud-RISS y otros enfoques.

**Salud planetaria. La experiencia de *medicusmundi* en la Amazonía boliviana**, por Iván Zahinos Ruiz. (45 min.)

**El cambio climático y la salud en las redes sociales.** Sesión práctica dinamizada por *medicusmundi* NAM. (2 horas)

## **PONENTES**

**África Caño Aguilar**, ginecóloga del Hospital Universitario San Cecilio de Granada, profesora asociada de la Facultad de Medicina de la Universidad de Granada y presidenta de *medicusmundi* Sur.

**Eduardo García Langarica**, médico de familia rural y voluntario de *medicusmundi*, expresidente de la Federación de Asociaciones de *medicusmundi* España-FAMME.

**Carlos Mediano Ortega**, licenciado en medicina, responsable de estudios e investigación de FAMME y coordinador del proyecto en Senegal de *medicusmundi* Navarra-Aragón-Madrid.

**Gustavo Adolfo Molina Ordoñez**, profesional de Economía de la Salud. Instituto de Salud Incluyente. Guatemala.

**Jon Moreno Oliva**, técnico de acción climática en Ecodes.

**Fernando Simón Soria**, médico epidemiólogo, director del Centro de Coordinación de Emergencias y Alertas Sanitarias en el Ministerio de Sanidad.

**Iván Zahinos Ruiz**, director de proyectos de cooperación de *medicusmundi* Mediterrània.