

Para poder asistir telemáticamente a la sesión deberá unirse a la reunión de Zoom con las siguientes coordenadas:

ID de reunión: 462 960 6137
Código de acceso: 001734

JORNADA CONJUNTA ORGANIZADA POR LAS REALES ACADEMIAS DE MEDICINA (RANME), INGENIERIA (RAI), FARMACIA (RANF) Y CIENCIAS (RAC).



Real Academia Nacional de Medicina



Real Academia Nacional de Farmacia



Real Academia de Ingeniería



Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Jornadas científicas conjuntas de las Reales Academias Nacional de Medicina de España, Nacional de Farmacia, de Ingeniería y Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de España

Cambio climático antropogénico: Una Sola Salud (One Health)

Sesión telemática

25 y 26 de enero de 2022

Sede de la Real Academia Nacional de Medicina de España.
Arrieta 12, Madrid.

Real Academia Nacional de Medicina de España

c/ Arrieta 12. Madrid - 28013

91 547 03 18

www.ranm.es



www.ranm.tv

facebook.com/ranmedicina

youtube.com/ranmedicina

twitter.com/ranm_es



Real Academia Nacional de Medicina



Real Academia Nacional de Farmacia



Real Academia de Ingeniería



Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Cambio climático antropogénico: Una Sola Salud (One Health)

PROGRAMA

PRIMER DÍA (25 de enero de 2022).

9:30. Inauguración.

Bienvenida a cargo del Presidente de la RANME con la presencia de los presidentes de la RANF, RACEFN y RAI.

10:00-11:30. Primera sesión. A cargo de la Real Academia Nacional de Medicina de España.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. José Miguel García Sagredo. Secretario General de la RANME.

Intervenciones académicas:

- Prof. Jorge Alvar Ezquerro, Académico de Número:
Cambio Climático y enfermedades emergentes transmitidas por insectos vectores.
- Prof. José Ramón de Berrazueta Fernández, Académico de Número:
Enfermedades cardiovasculares y cambio climático.

11:30-11:45. Pausa.

11:45-13:15. Segunda sesión. A cargo de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de España.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. Ana Crespo de las Casas. Secretaria General de la RAC.

Intervenciones académicas:

- Profesor Pedro Jordano Barbudo, Académico Electo:
Salud Global y crisis de biodiversidad.
- Profesora Victoria Reyes-García, UAB, National Academy of Sciences (USA):
Diversidad biocultural y salud global: Una mirada alternativa al nexo entre la salud humana, animal y ambiental.

SEGUNDO DÍA (26 de enero de 2022).

10:00-11:30. Tercera sesión. A cargo de la Real Academia Nacional de Farmacia.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. Antonio R. Martínez Fernández. Secretario General de la RANF.

Intervenciones académicas:

- Santiago Mas Coma, Académico Electo:
Cambio climático y helmintiasis por Fasciola y Schistosoma.
- María Molina Martín, Académico de Número:
Cambio climático y micosis.

11:30-11:45. Pausa.

11:45-13:15. Cuarta sesión. A cargo de la Real Academia de Ingeniería.

Presentación de la sesión: Prof. Eloy Álvarez Pelegrý. Secretario General de la RAI.

Intervenciones académicas:

- Íñigo Losada Rodríguez, Académico de Número:
“Lo último que conocemos sobre el cambio climático y sus consecuencias potenciales sobre la salud global”.
- Daniel Ramón Vidal, Académico de Número:
“Hacia una visión transversal de la salud y la sostenibilidad en la cadena agroalimentaria”.

13:15-13:45. Conclusiones. Resumen y conclusiones de las cuatro sesiones a cargo de los Secretarios Generales de las cuatro Academias.

13:45-14:00. Clausura.