



Universidad de Oviedo  
Universidá d'Uviéu  
University of Oviedo



Instituto de Investigación Sanitaria  
del Principado de Asturias

### III CONGRESO INTERNACIONAL DE PROMOCION DE LA SALUD - PRECAM

UNIVERSIDAD DE OVIEDO/ INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

15:00. Acto inaugural a cargo de **D. HUMBERTO RODRÍGUEZ SOLLA**, Vicerrector de Relaciones Institucionales y Coordinación, Universidad de Oviedo.

15:30-16:30. **Conferencia inaugural. D. ADOLFO GARCÍA-SASTRE**. Professor in the Department of Microbiology and Director of the Global Health and Emerging Pathogens Institute of Icahn School of Medicine at Mount Sinai in New York.

Ponencia titulada “Avances en tratamientos y vacunas contra COVID-19”.

16:45-17:45. Mesa redonda Humanización.

- **D. SERGIO VALLES GARCÍA**. Director General de Cuidados, Humanización y Atención Sociosanitaria (Consejería de Salud del Principado de Asturias).

Ponencia titulada “*Humanizar y gestionar, todo es empezar*”.

- **Dña. MARIA DEL CARMEN PÉREZ FUENTES**. Profesora Titular de Universidad (Universidad de Almería).

Ponencia titulada “*Modelo de competencias de humanización en profesionales sanitarios*”.

- **Dña. ANA LOZANO BLAZQUEZ**. Directora de Unidad de Gestión Clínica de Farmacia (Hospital Universitario Central de Asturias).

Ponencia titulada “Humanizando la atención farmacéutica a nuestros pacientes”.

- **D. JESÚS MENÉNDEZ FERNÁNDEZ**. Jefe del Servicio de Obras de la Consejería de Salud del Principado de Asturias.

Ponencia titulada “*La singularización de los espacios sanitarios*”.

18:00 – 19:00. Comunicaciones libres

19:15 – 20:15. Mesa redonda Ambiente y Salud

- **Dña. ANA MARTA GONÇALVES.** Auxiliary Researcher MARE-Marine and Environmental Sciences Centre, Department of Life Sciences (University of Coimbra, Portugal).

Ponencia titulada *“Marine macroalgae applications and therapeutic potential”*

- **Dña. ANA COTO MONTES.** Catedrática de Biología Celular (Universidad de Oviedo) y Coordinadora de cROS (*cellular Response to Oxidative Stress*).

Ponencia titulada *“La reducción de nanopartículas ambientales por sistemas CAP favorece la producción de ATP a nivel celular”*.

- **D. MANUEL FRANCO TEJERO.** Profesor Titular en Universidad de Alcalá de Henares. Grupo de Investigación en Salud Pública y Epidemiología.

Ponencia titulada *“The Heart Healthy Hoods Project-Madrid”*.

20:30- Lectura de conclusiones

20:40- Acto de clausura a cargo de **D. PABLO MUÑIZ FERNÁNDEZ.** Consejero de Salud del Principado de Asturias.