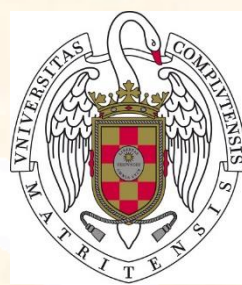


# SEMINARIOS DE BIOMEDICINA 2020



FACULTAD DE MEDICINA  
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Horario: 12:00-13.00 h en jueves alternos

Lugar: Aula Laín Entralgo (pabellón central, segunda planta)

## Fecha

## Título y ponente con enlace a PubMed

- |                   |   |
|-------------------|---|
| <b>16 enero</b>   | <b>El carcinoma de cabeza y cuello: problemas y necesidades actuales.</b>   |
|                   | <u>Corina Lorz López</u> , CIEMAT, Madrid   |
| <b>23 enero</b>   | <b>La microcirculación coronaria en la cardiopatía isquémica.</b>   |
|                   | <u>Javier Escaned</u> , IdISSC, Madrid  |
| <b>30 enero</b>   | <b>Cilastatina en la prevención y tratamiento del fracaso renal agudo, from bench to clinic.</b> <u>Alberto Lázaro</u> , Dept. Fisiología, Fac. Medicina, UCM                       |
| <b>6 febrero</b>  | <b>Tratamiento del cáncer de mama triple negativo operable: recientes avances.</b>  |
|                   | <u>Miguel Martín</u> , HGU Gregorio Marañón, Oncología  |
| <b>13 febrero</b> | <b>Astrocytes and synaptotoxicity in Alzheimer's Disease.</b>   |
|                   | <u>Beatrix Gomez Perez-Nievas</u> , King's College, Londres, UK   |
| <b>20 febrero</b> | <b>Weight loss in amyotrophic lateral sclerosis: clinical importance, pathophysiological mechanisms and source of potential treatments.</b> <u>Luc Dupuis</u> , Univ de Estrasburgo |
| <b>27 febrero</b> | <b>Medicina e inteligencia artificial. Dos mundos condenados a entenderse.</b>  |
|                   | <u>Julián Isla Gómez</u> , Microsoft y Fundación 29   |
| <b>5 marzo</b>    | <b>Papel de la autofagia en el desarrollo y prevención de enfermedades.</b>   |
|                   | <u>José Manuel Bravo San Pedro</u> , INSERM, Cordeliers Res. Center, París, Francia   |
| <b>12 marzo</b>   | <b>Nuevas dianas epigenéticas en carcinogenésis hepática.</b>   |
|                   | <u>Matías A. Ávila</u> , CIMA, Univ. de Navarra   |
| <b>26 marzo</b>   | <b>¿Se puede revertir la fibrosis miocárdica? ¿Es conveniente?.</b>   |
|                   | <u>Javier Díez</u> , CIMA, Univ. de Navarra   |
| <b>2 abril</b>    | <b>La cornea del ojo como modelo en el estudio del dolor.</b>   |
|                   | <u>Juana Gallar</u> , Instituto de Neurociencias de Alicante  |
| <b>16 abril</b>   | <b>Simbiosis en el tracto gastrointestinal humano: genes, dieta y microbiota.</b>   |
|                   | <u>Francisco Guarner</u> , Hospital Vall d'Hebron, Barcelona  |