

# COVID-19

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO EN LA ACTUALIDAD

**23 de febrero de 2023**  
**AC Hotel by Marriott Oviedo, Asturias**

**Más información y registros:**

**[www.fls-science.com/es/covid-diagnostico-tratamiento-actualidad-es](http://www.fls-science.com/es/covid-diagnostico-tratamiento-actualidad-es)**

Organizado por



# COVID-19

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO EN LA ACTUALIDAD

23 de febrero de 2023

15:20h	<i>Registro y entrega de material</i>	
<b>Bloque I</b>	<b>Modera: Dr. Juan Carlos Torre Alonso, Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo</b>	
15:40-16:00h	<b>Biomarcadores pronósticos de gravedad de la fase aguda de la COVID-19. Proyecto IVETTE</b>	<b>Dr. Jordi Gratacós</b> , Servicio Reumatología del Hospital Universitari Parc Taulí, Sabadell
16:00-16:20h	<i>Preguntas y respuestas</i>	
<b>Bloque II</b>	<b>Modera: Dr. Bonaventura Clotet, Fundación Lucha contra las Infecciones, Badalona</b>	
16:20-16:40h	<b>Estrategia terapéutica en la COVID-19. Inmunomoduladores, Antivirales y Vacunas</b>	<b>Dr. Bonaventura Clotet</b> , Fundación Lucha contra las Infecciones, Instituto de Investigación del Sida IrsiCaixa,, Badalona
16:40-17:00h	<i>Preguntas y respuestas</i>	
17:00-17:30h	<i>Pausa café</i>	
<b>Bloque III</b>	<b>Modera: Dr. Victor Asensi Alvarez, Unidad de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA), Oviedo</b>	
17:30-17:50h	<b>Infección por COVID-19 en el paciente inmunodeprimido</b>	<b>Dra. Maria Eugenia Rivas</b> , Unidad de Enfermedades Infecciosas del HUCA, Oviedo
17:50-18:10h	<i>Preguntas y respuestas</i>	
18:10-18:30h	<b>Condición Post-COVID-19</b>	<b>Dr. Lourdes Mateu</b> , Unidad Post-COVID-19 del Servicio de Enfermedades Infecciosas del Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona
18:30-18:50h	<i>Preguntas y respuestas</i>	
18:50-19:00h	<b>Conclusión y cierre</b>	<b>Dr. Juan Carlos Torre Alonso, Facultad de Medicina, Universidad de Oviedo</b>

# COVID-19

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO EN LA ACTUALIDAD

Gracias al apoyo de



Patrocinador Plata