

28 ABRIL

PRESENCIAL I ONLINE



DIA INTERNACIONAL DE LA  
**IMMUNOLOGIA**

# Jornada del Dia Internacional de la Immunologia

🕒 09:00 h

📍 Hospital de la Dona i Infantil | Planta 0 | Sala d'actes

**9:00h** **Inauguració de la jornada.** Dr. Antonio Roman, Director Assistencial i Dr. Manuel Hernández González, cap de Servei Immunologia  
Moderadores: Clara Franco, Rocío López i Blanca Urban

**9:10h** **Àrea de coneixement del Trasplantament d'Òrgan Sòlid**  
"Immunitat específica T front a virus en trasplantament d'òrgan sòlid" Mónica Martínez Gallo. Servei d'Immunologia

**9:25h** **Àrea de Coneixement de Neurociències**  
"L'índex de cadena lleugera lliure kappa en Esclerosi Múltiple" Carmen Espejo. Grup de Neuroimmunologia Clínica. VHIR/CEMCA

**9:40h** **Àrea de coneixement d'Oncohematologia**  
"Resposta Immunitaria a SARS-CoV-2 en pacients amb malalties onco-hematològiques"  
Moraima Jiménez Balarezo. Servei d'Hematologia

10:00-10:30h Cafè

Moderadors: Roger Colobran, M<sup>a</sup> Teresa Sanz i Laura Viñas  
**10:30h** **Àrea de coneixement de Medicina Interna i d'immunomediades**  
"Immunoprecipitació en esclerodèrmia sistèmica" Alfredo Guillen del Castillo i Janire Perurena. Servei de Medicina Interna i Servei d'Immunologia respectivament  
"Angioedema Hereditari" Mar Guilarte. Secció d'Al·lèrgologia

**10:45h** **Àrea de coneixement Embaràs i Puerperi**  
"Immunologia i fertilitat" Romina Dieli Crimi. Servei d'Immunologia

**11:15h** **Àrea de coneixement d'Atenció al Pacient d'Especialitats Pediàtriques**  
"IL-6 i sèpsia neonatal" Antoinette Frick. UPIIP. Servei de Pediatria

**11:30h** **Àrea de coneixement del Sistema Renal**  
"Glomerulopaties Complexes i el Sistema del Complement" Gema Ariceta, cap del Servei de Nefrologia Pediàtrica de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron i investigadora principal del grup de Recerca Fisiopatologia Renal VHIR

**11:45h** **Clausura de la Jornada.** Dr. Tomàs Pumarola, director dels laboratoris Clínics i Dr. Manuel Hernández González, cap de servei Immunologia