



Organoides al servei de la recerca:

aplicacions, avanços i reptes

24
DE GENER 2024

10.00 hores

Sala d'actes
de la planta 10
de l'Hospital
General

**Presencial
i en línia**

PROGRAMA

10.00 h

Benvinguda

Begoña Benito, *directora del Vall d'Hebron Institut de Recerca (VHIR)*

10.10 h

Què són els organoides? Quines són les seves aplicacions?

Shirley Guzmán Avilés, *gestora de Biobancs i Biomodels de Vall d'Hebron.*

10.30 h

Organoides i cultius 3D com a eina per a la recerca translacional: desenvolupaments i reptes de la Plataforma ISCIII de Biomodels i Biobancs

Núria Montserrat, *coordinadora de la Plataforma ISCIII de Biomodels i Biobancs.*

11.00 h

3D models to personalize therapy in Cystic Fibrosis disease

Paula Barranco Bartolomé, *investigadora del grup de recerca de Medicina Genètica del Vall d'Hebron Institut de Recerca VHIR.*

11.30 h

Organoids in gynecological disorders and their potential use for precision medicine

Beatriz Vilafranca Magdalena, *investigadora del grup de Recerca Biomèdica en Ginecologia del VHIR.*

12.00 h

Multicellular organoids as a powerful model for eye diseases

Anna Duarri Piqué, *investigadora del grup de recerca en Oftalmologia del VHIR.*

12.30 h

Precision oncology in CRC and rare diseases

Jordi Martínez Quintanilla, *investigador del grup de recerca en Cèl·lules mare i càncer del VHIO.*

13.00 h

Taula rodona: Biomodels organoides reptes futurs

Presentada y moderada per Isabel Novoa Garcia, *Directora del Biobanc de l'Hospital Universitari Vall d'Hebron i Shirley Guzmán Avilés, gestora de Biobancs i Biomodels de Vall d'Hebron*

Inscriu-te a: vhc.cat/Inscripcions-Jornada-Organoides