



Ministerio
de Salud Pública



Consejo Nacional Honorario de Residencias Médicas convoca a las **Jornadas de Bienvenida** **Residencias Médicas 2020**

MODALIDAD VIRTUAL

- Encuentros virtuales sincrónicos
- Foro de intercambio asincrónico en plataforma EVA

Lunes 6 de julio - Módulo 1

Martes 14 de julio - Módulo 2

Miércoles 22 de julio - Módulo 3

Horario: de 8:00 a 11:00

...

PROGRAMA

Módulo 1. Bienvenida e inicio lunes 6 de julio Coordina: Victoria Casada

- Bienvenida: Victoria Casada (Residente) (Consejo Residencias)
- Educación Médica: sistema de formación de posgrados. Francisco González (Consejo Residencias-Escuela de Graduados-EG)
- Sistema Nacional Integrado de Salud (SNIS): organización, programa de residencias: Alicia Fernández (Consejo Residencias-MSP)
- Escuela de Graduados: Estructura, proyección: Juan Mila (EG)
- Formación en la práctica clínica: Óscar Noboa (Consejo Residencias-Fmed)
- La residencia como espacio interprofesional para la formación médica: Clara Niz (Consejo Residencias - MSP)

Módulo 2. Aspectos transversales martes 14 de julio Coordina: Oscar Noboa

- Descentralización: Martín Salvatierra (EG)
- Deontología: Hugo Rodríguez (Facultad de Medicina-UdelaR)
- Derecho a la salud: Fernando Rovira (MSP)
- Bienestar médico: Juan Dapuzo (Facultad de Medicina-UdelaR)
- Aspectos administrativos de las carreras de especialización profesional: Daniel Bordes (EG)



Ministerio
de Salud Pública



- Perspectiva de género en la educación médica: Jacqueline Ponzo (EG)

Módulo 3. Investigación y educación permanente miércoles 22 de julio Coordina: Jacqueline Ponzo

- Investigación – PROINBIO: Arturo Briva, Sergio Bianchi (EG)
- Investigación 2 - Desarrollo de investigación integrado a la clínica: Mariana Seija (Facultad de Medicina-UdelaR)
- DPC: Estrella Echeverría (EG)
- Portafolio y recertificación: Silvia Da Luz (EG)
- Personal del SNIS: Gabriela Pradere (MSP)

La participación de los residentes de la generación 2020 es obligatoria.

Los encuentros se realizarán por plataforma zoom, próximamente se enviará el enlace.