

Virología

26 de junio de 2024

9 a 9:30h

Sandra Goñi (LVE, UNQ)

Estrategias biotecnológicas para la generación de herramientas diagnósticas y terapéuticas

9:30 a 10h

Gabriel Iglesias

Un recorrido por el estudio de los virus de ARN

10 a 10:30h

Estudiantes del laboratorio de Virología Molecular:

Agustín Lara

Localización subcelular de la proteína NS5 del virus de la encefalitis de Saint Louis.

Mauricio Challiol

Identificación de ARN blancos de la polimerasa de Flavivirus.

10:30 a 11h

Sabrina Amalfi

Los virus como herramientas biotecnológicas

11 a 11:30h

Marina Mozgoj

Vigilancia de virus entéricos en aguas residuales del este de Argentina:
Altas tasas de detección y primer reporte de NoV GI.5 y GII.20

11:30 a 12h

Juan Manuel Carballeda

¿Cómo, por qué y para qué estudiamos los virus?