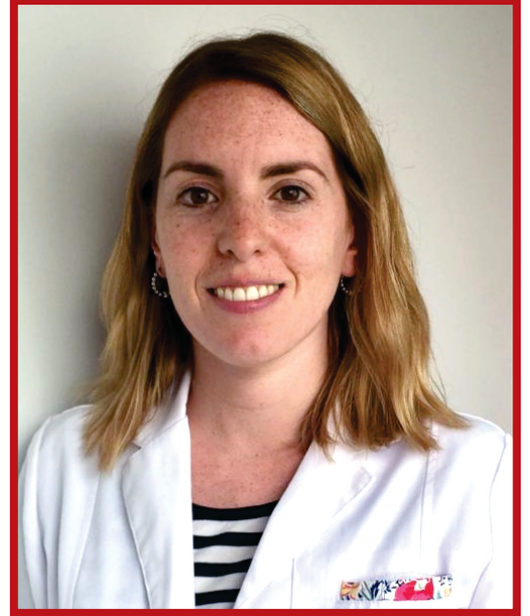


CV

DRA. GRAND MARINA

Apellido y nombre: Grand Marina



ACTIVIDAD ACTUAL

- Médica especialista en Infectología, Área de Infectología, Hospital Municipal Héctor M. Cura, Olavarría, Pcia BsAs. Desde junio de 2016, y continúa.
- Ayudante ordinario diplomado Área de Enfermedades Infecciosas, Ciclo Clínico, Carrera de Medicina, Escuela Superior de Ciencias de la Salud, U.N.C.P.B.A., Olavarria, Pcia BsAs. Desde 2016, y continúa.
- Actualmente, cursando Doctorado en Ciencias Aplicadas, mención ambiente y salud, Facultad de Ciencias Exactas, U.N.C.P.B.A. Ingreso abril 2017 y continúa. Tema de investigación: " Riesgo cardiovascular en personas viviendo con VIH"

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Médica, Escuela Superior de Ciencias de la Salud, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, año de ingreso 2006, año de egreso 2012. Promedio: 9,09
- Residencia de Infectología, H.I.G.A Dr. Oscar Alende, Mar del Plata. Año de ingreso 2012, finalizó en junio 2016; otorgándose título de especialista.
- Sub-investigadora en AI468-048: Estudio de Fase 2b Randomizado, con Control Activo, en etapas, de Diseño Abierto, para Investigar Seguridad y Eficacia de BMS-955176 en combinación con Dolutegravir y Atazanavir (con o sin Ritonavir) en Adultos con Infección por VIH-1 Previamente Tratados. Instituto de Investigaciones Clínicas, Mar del Plata. Período 2015-2016.

PREMIOS

- Obtención beca Cooperación internacional Université Paris Sorbonne- Consejo Interuniversitario Nacional: Rotación en INSERM U941, Hospital Saint Louis, Université Paris Diderot, director Dr. Prof. François Clavel. Paris, Francia, agosto a noviembre 2018.
- Premio "The Best ISH NIC SAHA oral presentation award" (Mejor Trabajo del Comité del Nuevo Investigador, Sociedad Internacional de Hipertensión-Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial) por el trabajo "Monitoreo hemodinámico no invasivo en niños, adolescentes y adultos basados en análisis de onda de pulso: análisis comparativo con datos ecocardiográficos y determinación de curvas percentilares". Mar del Plata, Argentina, abril 2019.

PUBLICACIONES

- Grand M, Bia D, Diaz A. Evaluación de riesgo cardiovascular en personas viviendo con VIH: Revisión sistemática y meta-análisis de datos de vida real. Current HIV Research, 2020
- [Grand M, Sturba E, Vujacich C. Descripción de hallazgos virológicos inusuales en hepatitis C aguda. Actualizaciones en SIDA e Infectología 2016; 92:68-70.](#)
- Saldain B, Hualde M, Grand M, Barbini L. Mutaciones de resistencia a antivirales en pacientes coinfectados con HIV-HBV. Medicina 2016; 76: 178
- Co-autora capítulo "Tratamiento de Hepatitis C" en Curso virtual de manejo de paciente con hepatitis C, Sociedad Argentina de Infectología, diciembre 2015.

PUBLICACIONES

- Grand M, Bia D, Diaz A. Evaluación de riesgo cardiovascular en personas viviendo con VIH: Revisión sistemática y meta-análisis de datos de vida real. Current HIV Research, 2020
- [Grand M, Sturba E, Vujacich C. Descripción de hallazgos virológicos inusuales en hepatitis C aguda. Actualizaciones en SIDA e Infectología 2016; 92:68-70.](#)
- Saldain B, Hualde M, Grand M, Barbini L. Mutaciones de resistencia a antivirales en pacientes coinfectados con HIV-HBV. Medicina 2016; 76: 178
- Co-autora capítulo "Tratamiento de Hepatitis C" en Curso virtual de manejo de paciente con hepatitis C, Sociedad Argentina de Infectología, diciembre 2015.

DISERTACIONES

- Disertante en "1era. Jornadas Regional de actualización en zoonosis", Olavarría, noviembre 2017.
- Disertante en "Jornadas de Tocoginecología: Sífilis en el embarazo", Tandil, Argentina, septiembre 2018.
- Disertante en "I Congreso Hospital Dr. Héctor M. Cura", Olavarría, septiembre 2018.

ASISTENCIA A CONGRESOS

Asistente en múltiples congresos de la Especialidad.

AREA DE TRABAJO

Enfermedades infecciosas virales: infección por VIH, infecciones por herpes simple y varicela-zoster, hepatitis B y C. Evaluación del paciente inmunocomprometidos. Medicina del viajero. Infecciones traumatológicas, urinarias y de piel y tejidos blandos. Zoonosis (Brucelosis, chagas). Vacunación de todos los miembros de la familia.