

## Jornada Asociación Argentina de Ginecología Oncológica 2024 Cáncer Hereditario - Síndrome de Cáncer de Mama & Ovario.

Dirigido a Médicos Ginecólogos, Ginecólogos Oncólogos, Oncólogos Clínicos. **5 de Noviembre de 2024** - Aula Magna - **Hospital M. Curie** 

- Introducción. ¿Qué es el síndrome hereditario de cáncer de mama y ovario? ¿Cómo se diagnostica? Dra. Victoria Cólica. Jefa de Sección Cánceres Hereditarios y Medicina de Precisión. Hospital Durand
- ¿Cuáles son las consecuencias de tener la mutación de estos genes? ¿Cuáles son los controles que se deben solicitar en el Sindrome de cáncer de mama y ovario? Con qué periodicidad? Dra. Gabriela Norese. Especialista en Genética Médica Hospital de Clínicas.
- ¿Cuáles son las cirugías de reducción de riesgo de las trompas y los ovarios que se deben realizar en estos casos? Dr. Ignacio Macció. Servicio Ginecología. Hospital de Oncología María Curie.
- Anatomía patológica del Sindrome hereditario de cáncer de mama y ovario. Aspectos anátomo-patológicos relevantes. Dra. Laura Leguina. Médica Patóloga. Servicio Ginecología Hospital María Curie.
- ¿Cuál es la conducta recomendada en las mujeres con mutaciones BRCA? ¿Mastectomía profiláctica? Indicaciones y posibles complicaciones. Dr. Francisco Von Stecher. Instituto Universitario CEMIC.
- Síndrome de cáncer de mama y ovario. Aspectos relevantes del tratamiento sistémico en cáncer de mama y de ovario en pacientes portadoras de mutación de BRCA. Dra. María Soledad Sganzetta. Médica Oncóloga. Servicio de Oncología Clínica Hospital de Oncología María Curie.
- ¿Cuáles son las indicaciones precisas de inhibidores PARP en pacientes con mutación de BRCA 1 y BRCA 2 en cáncer de mama y en cáncer de ovario? Dra. Rosa María Garrido. Médica Oncóloga. Jefa de Sección Ginecología Hospital de Oncología María Curie.