



### **Técnicas de Preservación de la Fertilidad SAMeR 2023**

Modalidad: On line interactivo sincrónico

Duración: 10 semanas.

Fecha de comienzo: Lunes 28 de Agosto 2023

Fecha de finalización: Lunes 6 de Noviembre 2023

Encuentros sincrónicos todos los lunes a las 19.00 h

Coordinador general: Dr. Fabián Lorenzo

Directoras: Dra. Romina Pesce, Dra. Andrea Coscia, Dra. Mariana Degani

Secretaria: Dra. Constanza Nazario

### **Fundamentación**

La preservación de la fertilidad es un campo de la especialidad de la Medicina Reproductiva que representa un desafío constante, tanto porque conlleva la necesidad de un inmediato accionar como, así también, por su desarrollo e innovación permanente.

En este marco se hace menester la actualización permanente de los profesionales sobre las diferentes *Técnicas de Preservación de la Fertilidad*, sus particularidades, alcances y limitaciones.

### **Propósito General**

Diseñar y ofrecer un curso con contenido de la más alta calidad científica, interactivo e interesante y variado que resulte una grata experiencia de aprendizaje.

El **Objetivo** de este curso es que los participantes

- Conozcan y adquieran las herramientas conceptuales y procedimentales para implementar técnicas de preservación de la fertilidad en pacientes con patologías benignas, oncológicas que explicitan el deseo de diferir su maternidad
- Comprendan y apliquen algoritmos de estudio y manejo de pacientes oncológicas complejas.

### **Modalidad:**

- Una clase semanal de 20 minutos con material de lectura complementaria (artículos de lectura obligatoria).
- Encuentro sincrónico semanal obligatorio que consistirá en el desarrollo de ejercicios interactivos, casos clínicos y situaciones disparadoras en base a la clase pre-grabada y los papers de lectura obligatoria (uno o dos papers relevantes)
- Parcial corto con preguntas de opción múltiple sobre material de lectura obligatoria

### **Programa:**

1. Introducción: Estado actual. Relevancia. Indicaciones. Dra. Andrea Coscia
2. Reserva ovárica y daños provocados por la radio y la quimioterapia. Derivación efectiva. Dra. Romina Pesce
3. Técnicas de preservación de la fertilidad, su aplicación. Técnicas quirúrgicas. Dr. Fabian Lorenzo
4. Manejo de preservación en patologías benignas y genéticas. Patologías anexiales, endometriosis, enfermedades autoinmunes. Dr. Guillermo Terrado

5. Preservación social. Dra. Mariana Degani

6. Preservación oncológica. Dra. Andrea Coscia

7. Estrategias de preservación de la fertilidad en pediatría. Dra. Edurne Ormaechea.

8. Transgénero, propuesta, reversibilidad de estrategias, cobertura. Dra. Constanza Nazario.

9. Técnicas de innovación. Stem Cells, in vitro gametogenesis. Lic. Alberto Valcarcel.

10. Algoritmo de estudio y manejo de pacientes complejas. Estrategias Combinadas. Dra. Romina Pesce.