

Programa de Formación Especialista en Medicina Reproductiva

Servicio Medicina Reproductiva

Grupo Gamma

Fundamentación

El trastorno de la fertilidad es una patología que ha aumentado su frecuencia de consulta en los últimos años. Esta nueva subespecialidad genera la necesidad de formar profesionales con un perfil que integre el abordaje multidisciplinario necesario para el estudio de la pareja infértil. Una de cada seis parejas aproximadamente presentan alteraciones de su fertilidad, se suman a ellos los pacientes que consultan por otra forma de paternidad, como las parejas igualitarias, la concepción en parejas serodiscordante, la maternidad monoparental y la subrogación uterina. Otro capítulo es la crio preservación de gametas en pacientes oncológicos, con endometriosis, con enfermedades crónicas o de causa social que desean posponer su maternidad.

La especialidad en Medicina Reproductiva se desprende de la ginecología y es a partir La ley 26826, sancionada en junio 2013, que dio acceso a través de la cobertura por los financiadores de salud o el estado a los tratamientos de fertilidad, lo que ha ocasionado un aumento de las prácticas médicas en esta área.

Es por eso que el servicio de Medicina Reproductiva de **Grupo Gamma** ha generado un programa de formación de especialista, trabajando conjuntamente con SAMER en la titulación de los postulantes a este puesto.

Objetivo

Formación de un profesional especializado en el manejo diagnóstico y terapéutico de los trastornos de la fertilidad y las condiciones médicas asociadas a la crio preservación de gametos, donación de gametas y subrogación uterina. El enfoque de la especialidad es multidisciplinario por lo que apunta a formar un profesional que se relacione en un equipo de salud, con una actitud investigación permanente en la materia, capaz de desarrollarse integralmente en el área.

Requisitos de ingreso

1. Ser médico especialista en ginecología, tocoginecología o ginecología y obstetricia.
2. Si es extranjero, tener la reválida de su título.

Competencias de la especialidad

1. Conocer la fisiopatología de las enfermedades que afectan la fertilidad y la farmacología de las drogas utilizadas en la estimulación ovárica.
2. Diagnosticar y tratar los trastornos reproductivos de origen femenino y masculino.
3. Asesorar sobre crio preservación de gametas en paciente oncológicos, con endometriosis, patológicas crónicas o que consulten por motivo social.
4. Asesorar y tratar los trastornos reproductivos que necesiten el uso de gametas donadas.
5. Conocer y prevenir las complicaciones asociadas a los tratamientos de fertilidad, como hiperestimulación ovárica, embarazo múltiple, y complicaciones de la punción ovárica, etc.
6. Participar y desarrollar trabajos de investigación en el área de la reproducción.
7. Desarrollar conciencia ética en el marco de las decisiones vinculadas a la especialidad.

Duración

24 meses

Del 01/10/2022 al 31/09/2024 con certificado de **Grupo Gamma** y SAMeR.

Programa

Las actividades se desarrollarán dentro de este período en el Servicio de Medicina Reproductiva de Grupo Gamma, dividiendo actividades en el área de consultorio, quirófano, diagnóstico por imágenes y laboratorio. Paralelamente, el fellow cursará el curso bianual en SAMER y deberá aprobar las evaluaciones y exámenes de contenidos teóricos dictados por esa Sociedad.

Cronograma de Actividades

1er. AÑO	Cuatrimestres			
	1	2	3	4
Quirófano	1. Punción y recuperación de ovocitos. 2. Transferencia de embriones.			
Rotación	Ecografía Monitoreo folicular	Andrología • Espermograma • Técnicas de lavado de semen. • Inseminación intrauterina	Programa de ovodonación y subrogación uterina • Evaluación de la donante. • Macheo con la receptora.	Ecografía • Monitoreo folicular.
Seminario	Participación	Participación	Participación	Participación
Consultorio	Medicina Reproductiva	Medicina Reproductiva	Urología Genética	Medicina Reproductiva
Producción científica		Plantear tema de revisión		Trabajo de investigación

2do. AÑO	Cuatrimestres			
	5	6	7	8
Quirófano	1. Punción y recuperación de ovocitos. 2. Transferencia de embriones.			
Rotación	Embriología	Ecografía	Embriología	Ecografía
Seminario	Presentación de caso	Participación	Participación	Participación
Consultorio	Medicina Reproductiva	Urología Genética	Medicina Reproductiva	Medicina Reproductiva
Producción Científica			Presentación trabajo de investigación	

Cuerpo de docente

Directora

Dra. Patricia Perfumo

Co-Directora

Dra. Idelma Serpa

Instructores

Dra. Viviana Ventura

Dra. Luciana Domenech

Dra. María José Munuce

Bioq. Valeria Paz (Especialista en Embriología)