

DIAGNÓSTICO Y MANEJO DE LA PACIENTE ESTÉRIL



Curso online

Director
Iñaki González-Foruria

Matrícula

220 €
Plazas limitadas

Matrícula conjunta a dos o más cursos online

20% de descuento a aplicar en el importe de la matrícula del segundo curso y de los siguientes



Acceso: Desde el 7 de octubre hasta el 16 de diciembre de 2021

El alumno puede acceder libremente al programa durante todo el periodo docente y autogestionar así su propio calendario.

Dedicación recomendada: 13 horas

Modelo de formación flexible adaptable a las necesidades y horarios de cada alumno.



Elementos didácticos

- 10 Unidades didácticas (presentaciones multimedia en video).
- 3 Autoevaluaciones.
- Acceso directo a recursos bibliográficos relevantes.



Interacción, debate y casos clínicos

- 2 Webinars vía Zoom de debate y casos clínicos.
- 1 Webinar con clase práctica de Técnica de punción folicular y transferencia embrionaria

Los webinars se emitirán desde el aula virtual

Fechas: 17 de noviembre, 1 y 15 de diciembre

Horario: a las 17:00 horas (CEST- Central European Summer Time UTC+2)

Se grabarán y estarán disponibles en diferido



Programa

Módulo 1

1. Diagnóstico de la paciente estéril. Estudio básico. Dalia Rodríguez
2. Manejo de la paciente estéril: ¿cuándo indicar TRA y qué técnica es la apropiada para cada caso? María del Mar Vidal
3. Evaluación del factor masculino y manejo andrológico previo a TRA. Piotr Sokol
4. Manejo de la paciente estéril con endometriosis. Iñaki González-Foruria

Módulo 2

5. Inducción a la ovulación y inseminación artificial: protocolos y resultados. Claudia Forteza
6. Fecundación “in vitro”: historia, objetivos y resultados. Marta Devesa
7. Protocolos de estimulación ovárica para FIV. Nikolaos Polyzos

Módulo 3

8. ¿Cuándo y cómo se realiza la descarga ovulatoria? Annalisa Racca
 9. La transferencia de embriones congelados: protocolos de preparación endometrial y resultados actuales. Manuel Álvarez
 10. Complicaciones de la estimulación ovárica y punción folicular. Isabeth Gonzalez
- Solicitada la acreditación como actividad de Formación Médica Continuada.



Presentación - Contexto

La esterilidad representa un motivo de consulta cada vez más prevalente. Si bien es cierto que el retraso de la maternidad es probablemente una de las causas más importantes en el aumento de esta patología, hay otras tantas que pueden contribuir a su aparición.

El diagnóstico de la pareja estéril, así como manejo mediante técnicas de reproducción asistida, deben formar parte de los conocimientos básicos de cualquier especialista en ginecología.

Mediante la colaboración de profesionales con gran experiencia en la asistencia clínica, y en la investigación en el campo de la esterilidad, este curso abordará la aproximación diagnóstica a las principales causas de esterilidad, la elaboración de un pronóstico, así como también el manejo de cada caso siempre basándonos en la mejor evidencia científica disponible.



Dirigido a

Curso dirigido a **especialistas en ginecología o residentes interesados en ampliar su conocimiento en el campo de la reproducción asistida**. Cada uno de los puntos del temario ha sido meticulosamente tratado por uno de nuestros especialistas en fertilidad para cubrir los conocimientos clínicos básicos específicos en cada caso.

El objetivo del curso es proporcionar unos conocimientos teórico-prácticos en el campo de la reproducción asistida, que le puedan permitir **desenvolverse con seguridad en la práctica clínica de una consulta de fertilidad**.



Objetivos específicos

- Conocer las pruebas básicas a realizar en un estudio de esterilidad.
- Orientar desde un punto de vista práctico a un correcto tratamiento para cada pareja estéril, teniendo en cuenta los principales factores predictivos de éxito, y conocer el pronóstico de cada caso en particular.
- Tener unas nociones básicas del estudio andrológico a realizar previo a una técnica de reproducción asistida para poder optimizar la muestra seminal sea cual sea el factor de esterilidad.
- Conocer el impacto de la endometriosis en todos sus fenotipos sobre el potencial reproductivo, y saber cuando optar por un tratamiento quirúrgico o técnica de reproducción asistida y cuales son sus pros/contras.
- Aprender las nociones básicas sobre como realizar una inducción a la ovulación y una inseminación artificial. Conocer cuales son los resultados de cada una de las técnicas y sus principales limitaciones.
- Conocer la evolución histórica de la técnica de Fecundación in vitro, entender cuales son sus objetivos principales en cuanto a maximizar las posibilidades de embarazo, así como evitar las potenciales complicaciones. Saber explicar cual es el pronóstico de la técnica para cada caso en particular.
- Entender el concepto de estimulación ovárica como herramienta para aumentar las posibilidades de conseguir una gestación evolutiva. Conocer los principales protocolos de estimulación ovárica y en qué casos están indicados.
- Disponer del criterio clínico correcto para saber cuando debe realizarse la descarga ovulatoria de un ciclo de estimulación ovárica, y cuales son las opciones terapéuticas más adecuadas en cada caso.
- Estar familiarizado con las técnicas de punción folicular y transferencia embrionaria mediante videos didácticos.

- Conocer los diferentes protocolos para conseguir una buena preparación endometrial en los casos de transferencia de embriones congelados y sus respectivos resultados reproductivos.
- Conocer y saber diagnosticar las principales complicaciones de la estimulación ovárica y punción folicular, así como aprender a evitarlas.



Metodología

Curso 100% online que pretende aprovechar los recursos de aprendizaje que ofrece el campus virtual y potenciar la interacción entre el alumnado.

La metodología del curso se basa en el **trabajo individual asincrónico** por parte del alumno centrado en la asimilación del material teórico de las presentaciones multimedia, la consulta de las referencias bibliográficas relevantes relacionadas y la realización de las autoevaluaciones.

Así mismo, este trabajo personal se complementa con un **trabajo colectivo y sincrónico** que se basa en la interacción alumno-profesor y alumno-alumno a través de los Webinars vía Zoom donde el alumno podrá encontrar respuesta y aclaración a cuestiones relacionadas con el temario, podrá discutir las implicaciones prácticas en el diagnóstico o de protocolo y también podrá intercambiar opiniones y experiencias con profesionales de otros centros.