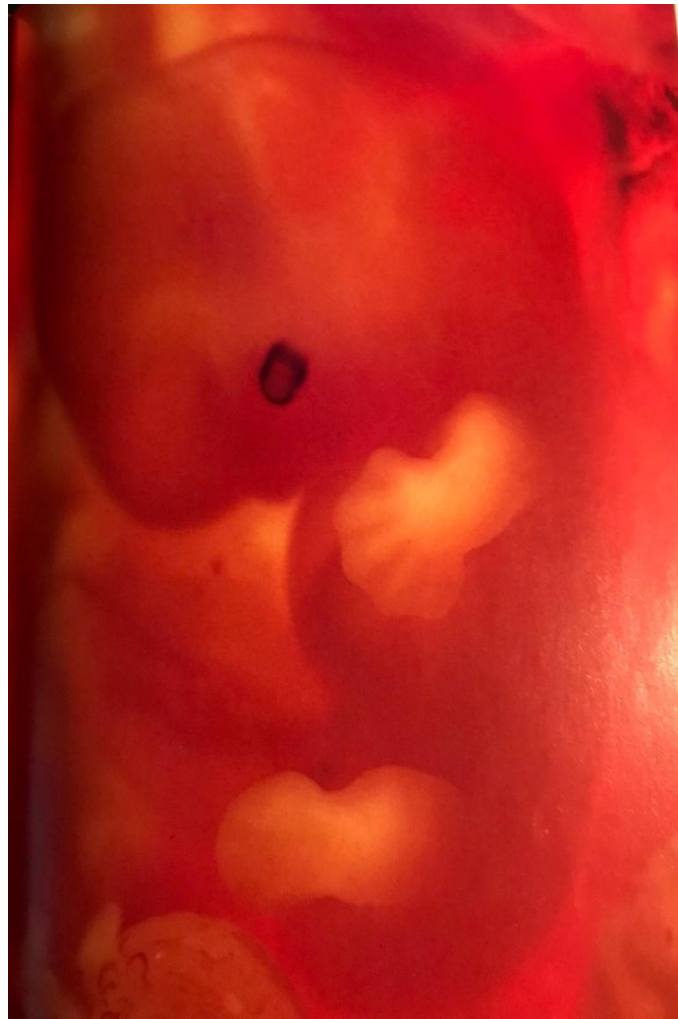


Reproducción Asistida

"EL PRINCIPIO PARA UN
ANSIADO FIN..."



Docente

Marcela Fabiana Buratti.

FUNDAMENTOS Y CARACTERÍSTICAS DEL CURSO.

Reproducción Humana

La reproducción humana juega un papel importante en la mayoría de las etnias y de las religiones, las cuales han intentado imponer reglas en la vida de hombres y mujeres a lo largo de la historia.

Así mismo las diferentes políticas de gobiernos a nivel mundial han intentado controlar la natalidad.

Pero la voluntad de procrear y el encuentro de los sexos con la intención de propagar la especie y transmitir nuestro complejo código genético siguen patrones biológicos que no son fáciles de controlar.

Reproducirse es algo natural y socialmente es visto como una forma de continuación y evolución de la especie humana.

Pero no para todos esto es tan sencillo como parece.

En la actualidad las parejas sufren en un mayor porcentaje problemas a la hora de concebir un hijo.

En algunas tradiciones esto lleva a que el esposo pueda anular el matrimonio si su esposa no fuera fértil.... pero...era ella la que no es fértil? La infertilidad masculina estuvo tapada u oculta por mucho tiempo, atribuyéndole a la mujer toda la responsabilidad de la reproducción.

A lo largo del curso veremos las causas y los motivos por los cuales una pareja no puede concebir un hijo y nos daremos cuenta que la reproducción es una cuestión de a dos y que son los dos muchas veces los que presentan problemas de fertilidad.

Con el avance a nivel mundial de la cantidad de casos de infertilidad y la mayor accesibilidad de las personas a la cobertura en los tratamientos la reproducción asistida o fertilización asistida ha crecido de tal forma que cada vez son más los centros que se especializan en estas técnicas.

En nuestra formación como instrumentadores quirúrgicos es poco lo que vemos sobre esta especialización.

Este curso está dirigido a instrumentadores quirúrgicos con ganas de ampliar sus conocimientos y horizontes.

Abordaremos los aspectos técnicos, biológicos, psicológicos, sociales y legales de las parejas que sufren esta patología.

Nuestro objetivo al adquirir nuevos conocimientos sobre reproducción asistida es fundamental para lograr mejores resultados, mayor contención de los pacientes y mayor calidad y eficiencia.

DURACIÓN DEL CURSO.

5 semanas

Organización del curso;

Se desarrollará en 5 módulos. Un módulo semanal, cada uno de ellos con un texto guía y bibliografía para ampliar información.

Los mismos tendrán una instancia de evaluación parcial y al finalizar el curso tendrán una evaluación final general.

OBJETIVOS

Obtener los conocimientos necesarios para poder desempeñar nuestro rol de instrumentadores quirúrgicos en un centro de reproducción asistida.

Conocer los fundamentos biológicos de la reproducción.

Conocer e identificar las distintas causas de la infertilidad.

Conocer las diferentes técnicas y modalidades terapéuticas como así mismo la farmacología específica para estos tratamientos, identificar riesgos y complicaciones según los casos.

Conocer el manejo del quirófano y del laboratorio en cuanto a reproducción asistida.

Conocer los aspectos legales relativos al cuidado de estos pacientes, consentimientos informados y control de calidad.

TEMARIO

Modulo I

Definiciones. Anatomía y fisiología. Gametogénesis. Fecundación.

Modulo II

Esterilidad. Causas y diagnóstico de la infertilidad.

Manejo del paciente infértil.

Modulo III

Tratamientos. Alta y baja complejidad.

Quirófano y Laboratorio de reproducción asistida.

Modulo IV

Protocolo de estimulación y monitoreo de la ovulación.

Punción transvaginal y transferencia embrionaria.

Modulo V

Donación de gametos.

Criopreservación y vitrificación.

Normas y aspectos legales.

DOCENTE

Lic. Marcela Fabiana Buratti

Egresada de la escuela de instrumentación quirúrgica del Hospital Municipal Bernardo Houssay. (1985)

Egresada de la Licenciatura en instrumentación quirúrgica en la Universidad de Morón. (2013)

Trabajo como instrumentadora especializada en fertilización asistida desde 1985 hasta la fecha.

En la actualidad se desempeña en el cargo de Coordinadora de quirófano en Procreate.