

GRUPO DE TRABAJO

IMAGEN EN FERTILIDAD

Miembros

Dra. Belén Moliner. Instituto Bernabeu. Alicante

Dra. Elena Labarta. IVI. Valencia

Dra. Conchi Ceballos. FivSantander. Santander

Dra. Mónica Muñoz. CREA. Valencia

Dr. Claudio Alvarez. Centro Gutenberg. Málaga

Dr. Julio Herrero. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona

Dr. Jose Manuel Puente. IVI. Madrid

Dra. Carmina Bermejo. Deltaecografía. Madrid

Dra. Angela Palumbo. FIVAP. Tenerife

¿Porqué la necesidad de un grupo de trabajo dedicado a la imagen?

Como ya se sabe, las técnicas de imagen en nuestra especialidad son fundamentales. Dada la población con la que trabajamos, factores uterinos, tubáricos y ováricos son diagnosticados frecuentemente. Esta claro que, si eres un profesional de la Medicina Reproductiva, hay ciertos mínimos que se tienen que cumplir para poder realizar la actividad diaria, como el saber realizar foliculometrías, punciones foliculares y transferencias embrionarias o inseminaciones artificiales.

Sin embargo, si se desea profundizar más en la ecografía especializada en Fertilidad, hay pocas especialidades que requieran tanto como la nuestra. La aplicación de la ecografía tridimensional con sus diferentes modalidades para valorar las malformaciones uterinas y el Junctional Zone. La aplicación de los software tridimensionales para los volúmenes foliculares y endometriales. La Histerosonografía para valorar cavidad uterina. HyCoSy para la valoración de la permeabilidad tubárica. Sin mencionar, claro esta, la aplicación de la ecografía para el correcto diagnostico de la endometriosis.

Al mismo tiempo el creciente interés de los especialistas en enfermería por realizar las ecografías en reproducción hace creciente la necesidad de comprometernos con este grupo a una buena formación y a sentar las bases de sus responsabilidades.

Compromiso

Este grupo de trabajo se crea con la finalidad de un compromiso a la actualización del uso de técnicas de imagen en nuestra especialidad. Se compromete a crear unas guías de práctica clínica y los consentimientos informados para ello:

- Ecografía 2D en Fertilidad
 - Medición uterina y endometrial y ovárica. Tipo de informe

- Ecografía 3D anexial:
 - Foliculometría. SonoAVC.
 - Hidrosalpinx. Modo inversión

- Histerosonografía e HyCoSy. Consentimiento informado
 - Histeroscopia por ecografía

- Ecografía 3D uterina:
 - Malformaciones uterinas. Ecografía 3D

-
- Adenomiosis. Ecografía 3D y vascularización
 - Miomas uterinos. TUI

 - Endometriosis.
 - Valoración de la endometriosis profunda

 - Técnicas ecoguiadas en Fertilidad
 - Punción ovárica
 - Inseminación artificial
 - Transferencia embrionaria. Ecografía vaginal, abdominal y 3D.