

3er WORK-SHOP UNIDAD REPRODUCCIÓN HOSPITAL UNIVERSITARI SON LLÀTZER

ACTUALIZACIÓN PROTOCOLOS DE LA UNIDAD DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA

Día: 26 Noviembre 2021

Horario: de 10.30 a 17 h

Lugar: Hospital Son Llàtzer. Sala Sesiones Servicio de Ginecología y Obstetricia

Organización: Unidad de Reproducción del HUSLL – Societat Balear de Ginecologia i Obstetrícia (SBGO)

Objetivos: Evaluación de diferentes protocolos y actuaciones en el área de Medicina Reproductiva con una referente en Medicina de la Reproducción que aporte mejoras en aspectos de líneas de actuación en este campo.

Formato: Discusión de aspectos de la práctica clínica y protocolos de la Unidad de Reproducción en periodo máximo de 15': Exposición, debate y conclusiones

Referente

Mònica Aura Massip. Directora Médica GineFiv Barcelona

Participantes

- 1-. Carmen Le-Senne Cotoner. Unidad de Reproducción HUSLL
- 2-. Vicente Ramo Paul. Unidad de Reproducción HUSLL
- 3-. Antonia Roig Ferrà. Unidad de Reproducción HUSLL
- 4-. Mercedes Febles Borges. Hospital de Manacor
- 5-. Martí Mascaró Sastre. Unidad de Reproducción HUSLL

Inscripciones por Invitación de la Unidad de Reproducción HSL

PROGRAMA

Inclusión de temas posibles a revisar – debatir por los participantes

TEMAS PROPUESTOS

1. Documento de consenso. Manejo de pareja serodiscordante. Grupo de interés de centros públicos de la SEF 2021. *A propósito del caso NHC: 549577. Varón con Hepatitis crónica activa que se comporta como portador inactivo con carga viral positiva.*
2. Técnica de transferencia embrionaria.
3. Indicaciones de Dual triggering.
4. Fallos de frenado. ¿Motivo de no inicio ciclo FIV?
5. ¿Alguna monitorización hormonal en estimulación ovárica controlada?
6. ¿Alguna monitorización hormonal en ciclo sustituido/natural modificado para CT?
7. Ciclo sustituido vs natural modificado para CT. Ventana de implantación
8. ¿Protocolo largo con agonistas en baja reserva?
9. Adenomiosis. ¿Preparación con análogos 3 meses previo a transferencia emvbrionaria?
10. Casos clínicos

Colaboración:

