

Recardio24

X Encuentro Nacional de Unidades de Rehabilitación Cardíaca

Ciudadella de Menorca

16-18 de Mayo de 2024

Mediterráneo, más allá de una dieta ... una cultura, un estilo de vida

Jueves 16/05

16 horas a 19 horas

- Errores evolutivos que nos han traído hasta aquí. Desde Lucy a Eva. Francisco Tinahones y Almudena Castro
- La esteatosis es cardíaca, la esteatosis es sistémica: Almudena Castro

Viernes 17/05 mañana

De 9 horas a 13 horas

- Ergometría o Ergoespirometría 2024 ¿Se le deberíamos hacer a todos nuestros pacientes? A favor y en contra. Modera: Patricia Palau
 - A favor ergoespirometría: Alejandro Berenguel
 - A favor ergometría: Carmen de Pablo
 - En contra: Mar Quesada
- RhC en IC: Modera: Raquel Campuzano
 - Congestión: Marta Cobo
 - Obesidad: Rafael de la Espriella
 - Enfermedad renal: José Luis Górriz
 - Sarcopenia: Patricia Palau
- El reto de hacer investigación en España. Una charla motivadora. Julio Núñez.
- Presentación de los indicadores Recardio23. ¿Los ponemos en marcha? ¿Registro Recardio? Modelo innovador para trabajar en red. Domingo Marzal

Comida de trabajo

Viernes 17 tarde

De 16 horas a 19 horas

- Presentación de los primeros datos de la Unidad de Recuperación Vascular HULP. Un trabajo transversal. Blanca Fuentes Gimeno, Luis Riera, Ainara Albaladejo, Andrea Araujo y Almudena Castro
- Primeras experiencias con terapia ARNm_siARN en lípidos en España: ¿Quieres contar la tuya? Dinamiza: Domingo Marzal. Participan diferentes unidades.
 - Reflexiones ¿es nuestra oportunidad para cambiar el control lipídico de nuestros pacientes? y llamada a la acción: Domingo Marzal
 - Experiencias: Apúntate para contar la tuya.
- Organizar el modelo de P2 en Fase 3 en España. Modera: Javier Mora
Ponentes: Patricia Palau, Pablo Toledo y María Dolores Hernández.

Sábado 18/05 mañana

De 10:00-12:00 horas

- Mitos, Leyendas y realidad sobre la Lp(a)
 - Javier Mora, Rosa Fernández Olmo y Almudena Castro
- Recardio Actualidad en riesgo global 2024: Almudena Castro
 - SELECT trial
 - STEP-HF
 - EMPACT- MI
 - Kardia-1 trial