

DIRIGIDO A:

Médicos y médicas especialistas en endocrinología.
Otros especialistas interesados en la hiperplasia suprarrenal congénita.

CÓMO LLEGAR:

Metro:

- Línea 1. Fondo: enlace buzo M28
- Línea 1. Urquinaona: enlace buzo B24
- Línea 2. Pep Ventura: enlace buzo M26
- Línea 2. Pompeu Fabra: enlace buzo M26, M6 y M28
- Línea 3. Vall d'Hebron: enlace buzo M19

Bus:

- M6 | Badalona (Hospital Can Ruti) – Badalona (Estación Cercanías)
- B12 | Badalona (Hospital Can Ruti) - Moncada y R. (Pl. Lluís Companys)
- M19 | Badalona (Hospital Can Ruti) - Barcelona (Hospital Vall de Hebrón)
- B24 | Barcelona (Ronda San Pedro) - Badalona (Hospital Can Ruti)
- M26 | Badalona (Hospital Can Ruti) - San Adrià de B. (Estación Cercanías)
- M28 | Badalona (H. Can Ruti) - Barcelona (Este. San Andreu)
- N11 | Barcelona (Pl. Cataluña) - Badalona (Hospital Can Ruti)
- 849|Teià - Can Ruti

Tren:

- Estación de Badalona: enlace bus B6

Vehículo particular:

- B20. Desde Barcelona: salida 21. Desde Mataró: salida 23
- C32-C31. Desde Barcelona: salida Badalona centro-Mollet. Desde Mataró: salida Badalona norte-Mollet
- BV-5011. Desde Montcada i Reixac
- B-500. Desde Mollet del Vallès

Taxi:

- Parada junto a la entrada principal del hospital

III Jornadas médicas de Hiperplasia Suprarrenal Congénita. La optimización del tratamiento y terapias actuales en España y Europa

29 de agosto | 10:00 - 14:00 h

Sala de actos, Hospital Germans Trias

Ponente internacional invitado: Dr. Peter Hindmarsh, profesor de endocrinología pediátrica. University College of London (UCL).



Ilustración diseñada por Cristina Couto

Con la
colaboración de:



PROGRAMA

10:00– 10:15 h

Apertura de la jornada

- Bienvenida por parte del comité organizador.
- Presentación del Dr. Peter Hindmarsh.

10:15 – 11:15 h

HSC: Hacia una terapia más precisa y personalizada. Dr. Peter Hindmarsh.

- Mediciones, parámetros, años de experiencia.

11:15 – 12:00 h

Nuevos avances y mejoras en la HSC en Europa. Dr. Peter Hindmarsh.

- Experiencia con bombas, sensores y nuevos métodos.
- Futuros cambios en el abordaje terapéutico personalizado.

12.00 – 12.30 h

Pausa para café

12:30 – 14:00 h

Mesa redonda con especialistas endocrinólogos españoles

- Debate abierto con participación del Dr. Hindmarsh.
- Preguntas, dudas e intercambio de experiencias

13:30 - 14:00 h

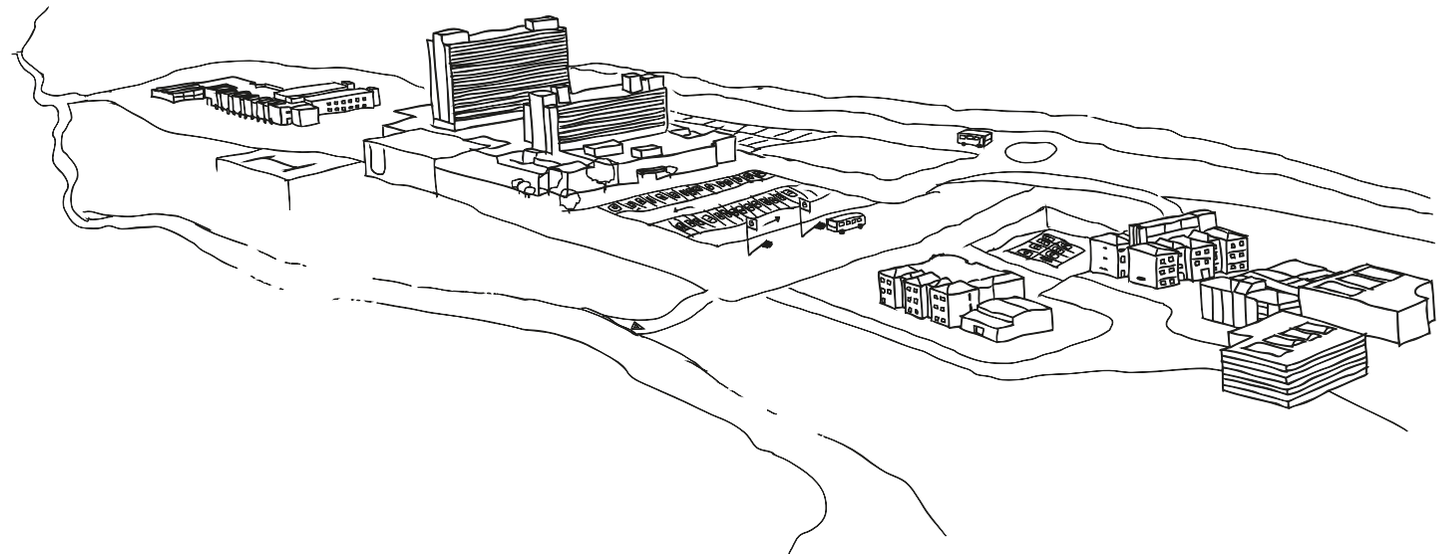
Exposición de la Asociación Española de Hiperplasia Suprarrenal Congénita (AEHSC)

- Resultados obtenidos en 2024, en la Clínica Universidad de Navarra (CUN), con pacientes españoles

14.00 h

Clausura y fin de la jornada

Formulario de inscripción



Germans Trias i Pujol
Hospital