
FORMACIÓN CONTINUADA EN NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA

XXI CURSO DE AVANCES EN NEFROLOGÍA PEDIÁTRICA

Jueves 22 y viernes 23 de Febrero 2024

- BARCELONA -



INFORMACIÓN GENERAL

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

Dra. Gema Ariceta. Servicio de Nefrología Pediátrica. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona.

DIRIGIDO A

Dirigido a nefrólogos pediátricos, pediatras, nefrólogos, y médicos residentes en formación

FORMATO:

Presencial

INSCRIPCIONES

Inscripción: 240€

Inscripción residentes: 190€

Pueden tramitar la inscripción a través de la web de Aula Vall d'Hebron (<https://aula.vallhebron.com>) apartado de agenda científica.

Se admitirán las anulaciones que se realicen antes del 1 de febrero de 2024. Por gastos de anulación, se devolverá el 85% del importe de la inscripción.

Se entregará un certificado de asistencia a aquellos participantes que asistan a más del 80% de la jornada.

SEDE:

Sala de actos – planta 10

Hospital General Vall d'Hebron

Pg. de la Vall d'Hebron, 119, 08035 Barcelona



SECRETARÍA TÉCNICA:

Aula Vall d'Hebron - Secretaría Técnica actividades formativas externas

inscripciones@aulavallhebron.cat – 693785436

PROGRAMA CIENTÍFICO -22 de febrero

08.45 Inscripción y recogida de documentación

09.00 Bienvenida e inauguración del curso

09.15-09.45 CONFERENCIA PLENARIA

Moderadora: Dra. Gema Ariceta

“Fallo renal en la edad pediátrica: lecciones del Registro REPIR”

Dr. Angel Alonso. Nefrología Pediátrica. Hospital Infantil La Paz. Madrid

09.45-11.15 ACTUALIZACION TERAPEUTICA EN EL CONTROL DE LA PROTEINURIA

Moderadora: Dra. Gloria Fraga

09.45-10.10 Bloqueo del sistema renina-angiotensina-aldosterona en el paciente pediátrico

Dra. Saskia Agámez. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

10.10-10.35 Fármacos antiproteínúricos emergentes en pediatría: Sparsentan, Firenenona

Dra. Carmen Larramendi. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

10.35-11.00 Rol de los inhibidores del SGLT2 en la patología glomerular del paciente adulto

Dra. M^a José Soler. Nefrología. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

11.00-11.15 Coloquio

11.15-11.30 Pausa café

11.30-13.35 ACTUALIZACION EN PATOLOGIA RENAL MEDIADA POR EL COMPLEMENTO

Moderadora: Dra. Margarita Catalá

11.30-11.55 Glomerulonefritis C3

Dra. Mercedes López. Nefrología Pediátrica. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla

11.55-12.20 Vasculitis ANCA+

Dra. Irene Agraz. Nefrología. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

12.20-12.45 Nefropatía IgA y complemento

Dra. Natalia Ramos. Nefrología. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

12.45-13.10 Síndrome Hemolítico Urémico Atípico

Dra. Gema Ariceta. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

13.10-13.20 Caso clínico: SHUa-GC3

Dra. Sara Chocrón. Nefrología Pediátrica. Hospital Parc Taulí-Vall d' Hebron. Barcelona

13.20-13.35 Coloquio

13.35-14.30 Pausa comida



PROGRAMA CIENTÍFICO - 22 de febrero

14.30-16.25 ACTUALIZACION EN NEFROPATIAS METABOLICAS

Moderadora: Dra. Gema Ariceta

14.30-14.55 Hiperoxaluria primaria: etiopatogenia, manifestaciones clínicas y tratamiento. Experiencia con Lumasiran

Dra. Gloria Fraga. Nefrología Pediátrica. Hospital Sant Pau- Vall d' Hebron. Barcelona

14.55-15.20 Diagnóstico bioquímico y genético de la hiperoxaluria primaria. Proyecto Explora

Dr. José Antonio Arranz. Laboratorio de Metabolismo. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

15.20-15.45 Raquitismo hiposfatémico por mutación del gen *PHEX*: etiopatogenia, manifestaciones clínicas y tratamiento. Experiencia con Burosumab

Dra. Sara Chocrón. Nefrología Pediátrica. Hospital Parc Taulí-Vall d' Hebron. Barcelona

15.45-16.10 Actualización en Cistinosis

Dra. Gema Ariceta. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

16.10-16.25 Coloquio

16.30-18.00 ACTUALIZACION EN DIALISIS

Moderador: Dr. Alejandro Cruz

16.30-16.55 Diálisis peritoneal en Pediatría

Dr. Angel Alonso. Nefrología Pediátrica. Hospital Infantil La Paz. Madrid

16.55-17.20 Conceptos actuales de hemodiálisis pediátrica y acceso vascular

Dr. Alejandro Cruz. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

17.20-17.45 Rol de la enfermería en las técnicas de depuración extra-renal

Mireia Pérez. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

Autoras: Teresa Eixarch, Carmen López, Carmen Martínez, Laura Nuñez, Mireia Pérez, Ana Sánchez. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

17.45-18.00 Coloquio

18.00 Cierre del primer día del curso



PROGRAMA CIENTÍFICO – 23 de febrero

09.00-09.30 CONFERENCIA PLENARIA

Moderadora: Dra Saskia Agámez

“Estimación del filtrado glomerular en Pediatría”

Dra. Gloria Fraga. Nefrología Pediátrica. Hospital Sant Pau- Vall d' Hebron. Barcelona

09.30-9.40 Coloquio

09.40-11.10 EDUCACION SANITARIA Y MODALIDAD DE TRASPLANTE RENAL

Moderador: Dr. Víctor Pérez

09.40-10.05 Educación sanitaria del paciente pediátrico y su familia

Laura Nuñez. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

10.05-10.30 Modalidad de trasplante renal en pediatría

Dr. Víctor Pérez. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

10.30-10.55 Trasplante renal desde el punto de vista del paciente y la familia

Dña. Sol López. Asociación “En Tus Zapatos”. Barcelona

10.55-11.10 Coloquio

11.10-11.30 Pausa café

11.30-13.30 ACTUALIZACION EN CAKUT

Moderador: Dr. Héctor Ríos

11.30-11.55 Diagnóstico y seguimiento por imagen de la Displasia renal y obstrucción del tracto urinario

Dra. Ana Coma. Radiología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

11.55-12.20 Profilaxis de la infección urinaria en el reflujo VU de alto grado. Estudio PREDICT

Dr. Manuel Vaqueiro. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

12.20-12.45 Displasia renal monogénica. Diagnóstico diferencial basado en la discusión de casos clínicos

Dr. Héctor Ríos. Nefrología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

12.45-13.15 Avances en urología pediátrica, cirugía mínimamente invasiva

Dra. Romy Gander/Dra Gloria Royo Urología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

13.15-13.30 Coloquio

13.30-15.15 INVESTIGACION EN PEDIATRIA

Moderador: Dr. Pere Soler

13.30-13.55 Cómo visibilizar la investigación en Pediatría. Estrategias y oportunidades

Dr. Pere Soler. Infectología Pediátrica. Hospital Vall d' Hebron. Barcelona

13.55-14.20 Es posible hacer investigación pediátrica en los centros de atención primaria y hospitales de segundo nivel asistencial?

Dra Amelia Peris. Peditra de Atención Primaria. Valencia

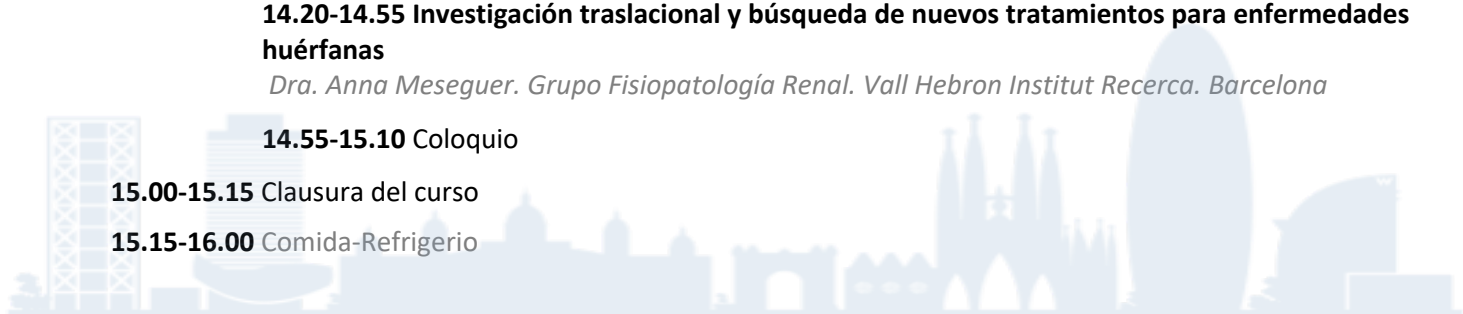
14.20-14.55 Investigación traslacional y búsqueda de nuevos tratamientos para enfermedades huérfanas

Dra. Anna Meseguer. Grupo Fisiopatología Renal. Vall Hebron Institut Recerca. Barcelona

14.55-15.10 Coloquio

15.00-15.15 Clausura del curso

15.15-16.00 Comida-Refrigerio



CON LA COLABORACIÓN DE:

