

La jornada está dirigida a: médicos nefrólogos, enfermería de nefrología, dietistas-nutricionistas, endocrinos, y todos aquellos interesados en la nutrición del paciente con enfermedad renal crónica

Data

Miércoles, 25 de septiembre 2024

Horario

De 16.00 h a 19.00 h

Sede

Hospital Universitari General de Catalunya

Pedro i Pons, 1
08195 Sant Cugat del Vallès
Tel. 902 53 33 33 - Fax 93589 26 18

Inscripciones

Las inscripciones al curso son gratuitas para socios de la Societat Catalana de Nefrologia y se deben realizar a través de la página web www.socane.cat, en el apartado de "Activitats Grups de Treball". Las inscripciones de los no socios serán asumidas por el Grupo de Trabajo.

Formato

Formato híbrido



Actividad acreditada por el
Consejo Catalán de Formación Continua de las Profesionales Sanitarias -
Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud 0,3 créditos.
Expediente nº: **09/037807-MD**

Secretaría técnica | Acto Serveis

Parc TecnoCampus Mataró-Maresme Edifici TCM2 Planta 2.
Carrer d'Ernest Lluch, 32 | 08301 Mataró (Barcelona)
Tel. 937 552 382 | nefrologia@actoserveis.com



VII Jornada de Nutrición en el paciente renal

Miércoles, 25 de septiembre 2024

Formato híbrido

Organiza

"Grupo de Trabajo" de Nutrición en la Enfermedad Renal
Crónica de la Sociedad Catalana de Nefrología

16:00-16:10h

Inauguración de la Jornada

Dr. Jordi Calabia. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Dr. Josep Trueta.*

Dra. Silvia Collado. *Servicio de Nefrología, Hospital del Mar.*

16:10-16:30h

Proyecto Rutichef de cocina terapéutica

Moderador: Dr. Jordi Soler

Sr. Guillem Socias. *Dietista-Nutricionista. Hospital Universtario Hermanos Trias i Pujol.*

16:30-16:50h

Introducción a una herramienta de cribado nutricional para pacientes hospitalizados con ERC: iNUT Renal

Moderadora: Dra. Loreley Betancourt

Sra. Bárbara Romano. *Hospital Clínico de Barcelona.*

Dra. Marta Arias. *Hospital Clínico de Barcelona.*

16:50-17:00h

Estudio NPID en Cataluña

Dr. Juan Carlos González Oliva. *Hospital de Mollet y Hospital Universitario General de Catalunya.*

17:00-17:20h

Pausa café

17:20-18:00h

Valoración morfofuncional en la enfermedad renal crónica - talleres de valoración morfofuncional

Moderador: Dr. Juan Carlos González

DUE. Isabel María Vegas Aguilar. *Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.*

Dr. José Manuel García-Almeida. *Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.*

18:00-18:50h

Taller práctico ecografía muscular

DUE. Isabel María Vegas Aguilar. *Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.*

Dr. José Manuel García-Almeida. *Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga.*

18:50-19:00h

Conclusiones

COMITÉ ORGANIZADOR:

Dr. Juan Carlos González Oliva. *Servicio de Nefrología, Hospital de Mollet y Hospital Universitario General de Catalunya*

Dr. Jordi Calabia. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Dr. Josep Trueta*

Dra. Sonia Caparrós. *Directora médica Diaverum*

Sra. Adriana Cardò. *Dietista-nutricionista Diaverum*

Dra. Silvia Collado. *Servicio de Nefrología, Hospital del Mar*

Dra. Elisabeth Coll. *Servicio de Nefrología, Fundació Puigvert*

Sra. Aroa Espinosa. *Dietista-nutricionista Diaverum*

Sra. Marisol Fernández. *Enfermera de la consulta ERCA, Hospital del Mar*

Dra. Rosa García. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario General de Catalunya*

Dra. Julia Garro. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario de Tarragona Juan XXIII*

Dra. Loreley Betancourt. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Parc Taulí*

Sra. Ascen Lupiáñez. *Dietista-nutricionista Diaverum*

Dra. Marta Arias. *Servicio de Nefrología, Hospital Clínico de Barcelona*

Dra. María Quero. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario de Bellvitge*

Sra. Barbara Romano. *Dietista-nutricionista, Hospital Clínico de Barcelona*

Dr. Felipe Sarro. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Arnau de Vilanova Lleida*

Dr. Jordi Soler. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol*

Dr. Néstor Toapanta. *Servicio de Nefrología, Hospital Universitario Vall d'Hebron*