

CURSO PRÁCTICO DE NUTRICIÓN ENTERAL EN EL NIÑO CRITICAMENTE ENFERMO

Objetivo: mejorar la capacitación práctica de los profesionales que atienden a niños críticamente enfermos en la indicación, administración y monitorización de la nutrición enteral.

Metodología: curso centrado en la discusión interactiva de casos clínicos y en el aprendizaje de técnicas.

Dirigido a: pediatras, enfermeras nutricionistas y farmacéuticos que trabajan con niños en estado crítico.

Número máximo de alumnos: 20

Lugar: Facultad de Medicina de Valladolid

Fecha y horario: 20 de noviembre de 2024
8.15 a 20 h

Acreditación:

Solicitar la acreditación a la SECIP y la Comunidad de Castilla y León

Profesorado:

- **Jesús López-Herce Cid.** Jefe de Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid
- **M^a José Solana García.** Médico Adjunto Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid
- **Javier Urbano Villaescusa.** Médico Adjunto Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid



Hospital General Universitario
Gregorio Marañón

Comunidad de Madrid



HOSPITAL CLÍNICO
UNIVERSITARIO DE VALLADOLID



Abbott

- **Jorge López González** Médico Adjunto Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid
- **Beatriz Garrido.** Enfermera. Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid
- **Isabel Cruz.** Enfermera. Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos. HGM Madrid
- **Carmen Alonso Vicente.** Médico adjunto. Unidad de Digestivo y Nutrición del HCUV
- **Mar Martínez Cuellar.** JUE unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos y Neonatales HCUV
- **Asunción Pino Vázquez.** Jefe de Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos y Neonatales y Unidad de Neonatología HCUV

PROGRAMA

Hora	Actividad	Docente
8.15-8.30	Introducción y objetivos del curso	Jesús,Asun
8.30-9.00	Valoración del estado nutricional: antropometría, ecografía muscular, bioimpedancia	Javi,MªJosé,Jorge.
9.00-9.30	Algoritmos prácticos de nutrición enteral, objetivos nutricionales, dietas enterales y vías de administración	Jesús,Jorge, MªJosé
9.30-10.30	Práctica de cálculo de necesidades calóricas, aporte calórico y proteico y balance nitrogenado (3 grupos) Caso Bronquiolitis	Javi Jesús (Jorge) Mª José
10.30.11.00	Café	
11.00-12.15	Prácticas técnicas en tres grupos (rotación 1) 1.Colocación de sonda transpilórica (STP). Gastrostomía 2.Medición de calorimetría indirecta / Impedancia 3.Ecografía (control STP y valoración nutricional)	1. Bea-Isa-Mar 2. MªJosé-Jesús-Carmen 3. Jorge-Javi-Asun
12.15-13.30	Prácticas técnicas en tres grupos (rotación 2) 1.Colocación de sonda transpilórica (STP). Gastrostomía 2.Medición de calorimetría indirecta / Impedancia 3.Ecografía (control STP y valoración nutricional)	1. Bea-Isa-Mar 2. MªJosé-Jesús-Carmen 3. Jorge-Javi-Asun
13.30-13.45	Descanso	
13.45-15.00	Prácticas técnicas en tres grupos (rotación 3) 1.Colocación de sonda transpilórica (STP). Gastrostomía 2.Medición de calorimetría indirecta / Impedancia 3.Ecografía (control STP y valoración nutricional)	1. Bea-Isa-Mar 2. MªJosé-Jesús-Carmen 3. Jorge-Javi-Asun
15-16.30	Comida	
16.30-17.30	Prácticas casos clínicos 3 grupos (rotación 1) 1.Caso trauma craneal 2.Caso sepsis 3.Caso fallo renal	Javi-Asun Jorge-Jesús Maria José-Carmen
17.30-18.30	Prácticas casos clínicos 3 grupos (rotación 2) 1.Caso bronquiolitis 2.Caso sepsis 3.Caso fallo renal	Javi- Asun Jorge-Jesús Maria José- Carmen
18.30-19.30	Prácticas casos clínicos 3grupos (rotación 3) 1.Caso bronquiolitis 2.Caso sepsis 3.Caso fallo renal	Javi-Asun Jorge-Jesús Maria José-Carmen



Hospital General Universitario
Gregorio Marañón

Comunidad de Madrid



19.30-20.00	Evaluación final y evaluación del curso	
-------------	---	--