

CURSO CUIDADOS CENTRADOS EN EL NEURODESARROLLO DEL PRETÉRMINO

- Organizan: Servicio de Neonatología. Servicio de Rehabilitación Infantil . Servicio de Psiquiatría Infanto-Juvenil . Formación continuada. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.
- Fechas: 19 y 20 Enero 2012
- Lugar: Salón de Actos Hospital Materno Infantil Gregorio Marañón, planta 0
- Dirigido: Médicos pediatras, rehabilitadores y psiquiatras, psicólogos, enfermería, logopedas, terapeutas ocupacionales, fisioterapeutas y auxiliares de enfermería en el área de la neonatología
- Inscripciones:
 - Solicitud de admisión al curso, mediante mail al correo: scaballerom.hgugm@salud.madrid.org, haciendo constar: nombre, centro de trabajo, situación laboral y datos de contacto (mail, dirección y teléfono) enviando la ficha del alumno.
 - La admisión se realizará por orden de solicitud
 - La confirmación definitiva de la inscripción se realizará una vez hecho el ingreso de 120€ en concepto de cuota de inscripción, en la cuenta que se le facilitará.

Objetivos:

- Nuevos conocimientos sobre la influencia que los cuidados aplicados sobre el recién nacido pretérmino pueden tener en su neurodesarrollo.
- Puesta al día de las evidencias científicas que justifican cambios en la manera de cuidar a estos pacientes en la actualidad.
- Resaltar la importancia de una buena coordinación y colaboración de todos los profesionales implicados en el manejo del recién nacido pretérmino
- Valorar la incorporación de los padres en estos cuidados desde el ingreso de sus hijos en una Unidad de Neonatología de puertas abiertas



ORGANIZACIÓN

Dirección:

- Sylvia Caballero. Medico adjunto Servicio Neonatología HGUGM
- Beatriz Jimenez Vega. Terapeuta Ocupacional Servicio Rehabilitación HGUGM

Ponentes

- Javier de Felipe Oroquieta. Neurobiólogo. Instituto de Neurobiología Ramón y Cajal, perteneciente al Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
- Sara Soria Pastor. Neuropsicóloga. Universidad de Barcelona
- Elsie R. Vergara. Terapeuta ocaupacinal y Fisioterapeuta. Universidad de Boston.
- Beatriz Muñoz-Seca. Filosofía y Letras. Profesora en el departamento de Operaciones y Gestión de la tecnología en el IESE de la Universidad de Navarra
- Olga Arroyo. Servicio de Rehabilitación Infantil HGUGM
- Gema Moral. Enfermera Servicio Neonatología HGUGM
- Maisa Martinez. Enfermera Servicio Neonatología HGUGM
- L.Miguel Moreno. Servicio de Psiquiatria Infanto-Juvenil. HGUGM
- María Arriaga. Servicio Neonatología HGUGM

PROGRAMA

19 Enero	8:30-8:45	Presentación	Dr. Sánchez-Luna
	8:45-9:30	Necesidad de los cuidados centrados en el desarrollo en una unidad de Neonatología. Práctica basada en la evidencia	Dra. Arriaga
	9:45-10:30	Estrategias para impulsar el cuidado individualizado en una UCIN	Dra. Elsie R. Vergara

	10:45-11:30	Estrategias para implantar el cuidado individualizado en una UCIN de III nivel	Gema Moral
	11:45-12:15	Descanso, café.	
	12:15-13:00	Dificultades para implantar cambios en una unidad de neonatología. Cerebros de obra	Beatriz Muñoz -Seca
	13:15-14:00	Influencia de estímulos adecuados en el desarrollo cerebral del prematuro. Plasticidad neuronal	Javier de Felipe Oroquieta
	14:15-15:45	Descanso	
	15:45-16:30	Alteraciones en la neuroimagen del prematuro y correlación con trastornos del lenguaje y la conducta. Impacto del ambiente	Dra. Sara Soria-Pastor
	16:45-17:30	Rehabilitación y atención temprana del pretérmino	Dra. Olga Arroyo
20 enero	09:00-09:45	Desarrollo neuroconductual del pretérmino. Elementos básicos y evidencia de apoyo de las teorías principales	Dra.Elsie.R. Vergara
	10:00-10:45	Señales de comunicación en el recién nacido en la UCIN: autorregulación y stress	Dra.Elsie.R. Vergara
	11:00-11:30	Descanso café	
	11:30-12:15	Stress ambiental. Luz y ruido	Dra.Elsie .R. Vergara
	12:30-13:15	Rol de los padres en una UCIN. Madre sensible, controladora e indiferente	Dr.L.Miguel Moreno
	13:30-15:00	Descanso	
	15:00-15:45	Participación de la familia en el cuidado básico del recién nacido en el UCIN	Dra.Elsie.R. Vergara
	16:00-16:45	Estrategias específicas de posicionamiento y evidencia de apoyo a la posición de prono	Dra.Elsie.R. Vergara
	17:00-17:45	Importancia de la lactancia materna en el neurodesarrollo del pretérmino	Maisa Martinez