

III JORNADA GTSED ENFERMERÍA

Tecnología, futuro y cuidados en dolor

12 DE MARZO DE 2024
16:00 h - 19:30 h

Inscripciones y asistencia a la jornada:
Socios 20€ /No socios 75€

SED
Enfermería

En formaciondolor.com
Secretaría técnica
sed@formaciondolor.com

Programa

16:00 **Acto inaugural**

Apertura:

Enf^a Manuela Monleón Just

ESAPD Legazpi, Madrid. Atención Primaria. SERMAS. Coordinadora del GTSED de Enfermería.

Inauguración:

Dra. María Madariaga Muñoz

Médico anestesióloga. Presidente de la Sociedad Española del Dolor.

16:10 **MESA: El escape inmersivo del dolor en un universo alternativo: La realidad virtual.**

Moderadora: Enf^a Laia Rosés Álvarez

Unidad del Dolor. HU Sant Pau. Barcelona.

Realidad virtual como aliada para aliviar el dolor. Aplicaciones en procedimientos hospitalarios

Enf^a Miriam Muñoz Berges

Urgencia pediátrica. HU Infanta Sofía. Madrid.

Tecnología terapéutica. Realidad virtual para la gestión de la ansiedad durante la aplicación del parche de capsaicina

Enf^a María José Medica Gómez

Unidad del Dolor. HU Sagrat Cor. Barcelona.

Jugando contra el dolor. Terapia lúdica a través de los videojuegos

Enf^a Raquel Torres Luna

Unidad del Dolor Pediátrico. HU La Paz. Madrid.

17:00 **MESA: Apps en el cuidado diario del dolor**

Moderadora: Enf^a M^aDolores Pérez Murillo

Unidad de Dolor Agudo. HGU Santa Lucía. Cartagena.

Efectividad de la terapia multimodal ante el dolor a través de dispositivo móvil <App No+Dolor>

Enf^a Yolanda Morcillo Muñoz

Centro de salud Algeciras centro. Atención Primaria. Cádiz.

Implementación y resultados de calidad de una App en el control del dolor crónico

Enf^a Mireia Fera Soriano

Unidad de paciente crítico postquirúrgico, reanimación y Unidad del Dolor. HU Germans Trias i Pujol. Badalona.

App de seguimiento en pacientes de neurocirugía con estimulador para el tratamiento del dolor

Enf^a Beatriz Lechuga Carrasco

Consulta de neurocirugía. HU Virgen de las Nieves. Granada.

18:00 MESA: Ecografía: La imagen aplicada a la técnicas enfermeras en dolor

Moderador: Dr. José Antonio Valencia Arqués
Médico anesthesiólogo. Unidad de Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor. HGU Reina Sofía. Murcia

Acceso Vascular Ecoguiado. Posibilidades de Mejora en la Terapia Intravenosa del Dolor

Enf^a María del Pilar Revilla Laguna
Equipo de Infusión y Acceso Vascular Pediátrico y Adulto. HU La Paz. Madrid.

Aplicación de la ecografía en la recarga de bomba intratecal. Técnica y seguridad del paciente

Enf^a Marta Balboa Díaz
Unidad de Dolor Crónico. HU José Molina Orosa. Lanzarote.

Valoración retrospectiva de la implantación de un protocolo de Enfermería para la recarga del perfusor intratecal

Enf^a María Aldomà Fuertes
Unidad de Anestesia Reanimación y Tratamiento del Dolor. HU Clínic. Barcelona.

19:00 Ponencia Final

Moderadora: Enf^a M^a Lourdes Gómez Vela
Jefe de Enfermería de la Unidad de Anestesia, Reanimación I y Terapéutica del Dolor. HU de Navarra. Pamplona.

Inteligencia artificial: Presente y futuro en el cuidado del dolor

D. Miguel Ángel Llorente
Ingeniero informático. Máster en Inteligencia Artificial y Deep Learning.

19:20 Cierre de la Jornada

Resumen de la Jornada: Enf^a Montserrat Pérez Hinarejos
Supervisora de la Unidad de Anestesia, Reanimación y Terapéutica del Dolor. HU Germans Tiras i Pujol. Barcelona. Secretaria del GTSED de Enfermería

Cierre: Enf^o Óscar Natoli Vargas
Director de Enfermería del grupo MIVI. Vocal de la Junta Directiva de la Sociedad Española del Dolor.