

BOLETIN MENSUAL

ASEEDAR-TD

ENERO 2018



aseedar-td
asociación española de enfermería
de anestesia-reanimación y
terapia del dolor

Una vez más llegamos a vosotros con la ilusión y el deseo de poder aportar algo a vuestro día a día.

Esperamos que la información aportada en el Boletín sea de vuestro interés y os sirva de ayuda en vuestro desempeño profesional.

Nos gustaría contar con vuestras aportaciones porque la Asociación y su crecimiento es cosa de todos.

Os deseamos que hayáis tenido un buen inicio de año cargado de iniciativas y buenos propósitos

Reserva la fecha

2ª Jornada Nacional
dolor infantil

La atención a los niños y jóvenes con dolor y sus familias:
un deber inexcusable

2 febrero
MADRID 2018

MILLION DREAMS **ONE** CONGRESS

18-20 JUNE, 2018
MEET IN HUNGARY!

WCNA2018 BUDAPEST
13TH WORLD CONGRESS OF NURSE ANESTHETISTS

Grünenthal lanza su Boletín Sin Dolor N^o 9

La Fundación Grünenthal España es una entidad privada y sin ánimo de lucro que se dedica a la formación, divulgación de conocimientos científicos y apoyo a la investigación. Nació en el año 2000 con el objetivo de mejorar la calidad de vida de los pacientes con dolor, lo que queda patente en cada paso que da y en cada iniciativa en la que participa. Bajo esta premisa, sus actividades se sustentan en el desarrollo de iniciativas relacionadas con la investigación, la formación y la divulgación científica y social, para mitigar las repercusiones del sufrimiento y del deterioro en la calidad de vida de las personas que padecen dolor.

Os animamos a visitar su página y descubrir todo un mundo relacionado con el abordaje del dolor. <http://www.fundaciongrunenthal.es/fundacion/index-grunenthal.html>



En nuestra página web podéis encontrar su “Boletín sin Dolor” (<http://www.aseedar-td.org/evidencia>) una lectura recomendada para todos aquellos que como ASEEDAR-TD apuestan por un mundo sin dolor. #yoapuestoporunmundosinsolor



ASEEDAR-TD firma un acuerdo de colaboración con la FORMACION ALCALA



ASEEDAR-TD firma un acuerdo de colaboración con FORMACIÓN ALCALÁ mediante el cual los socios de ASEEDAR-TD y AVNEAR-TD podrán beneficiarse de los siguientes descuentos aplicables al precio final indicado en la web <http://www.formacionalcala.es/>

- CURSOS INDIVIDUALES O EN GRUPO, BLOQUES (dos o más actividades ofrecidas conjuntamente), con un 5% de descuento sobre el publicado por FORMACION ALCALÁ.

<http://www.formacionalcala.es/nuestros-catalogos>

- Para los EXPERTOS, ESPECIALIZACIONES Y MASTER TITULOS PROPIOS UNIVERSITARIOS: Descuento del 5%

<http://www.formacionalcala.es/catalogos/master-y-expertos-universitarios.pdf>

- LIBROS con un descuento del 40% sobre el precio del catálogo en compra directa.

<https://www.faeditorial.es/>

- CONGRESOS VIRTUALES: Se ofrecerá un descuento del 10%

<https://congresos.formacionalcala.es/>

FORMA DE ACCEDER AL DESCUENTO

Los socios interesados deberán enviar un mail a formacion@aseedar-td.org indicando que desea beneficiarse del descuento. Una vez comprobada la correcta pertenencia a ASEEDAR-TD o AVNEAR-TD se les enviará el código para acceder al descuento.

Actualizaciones de la WEB

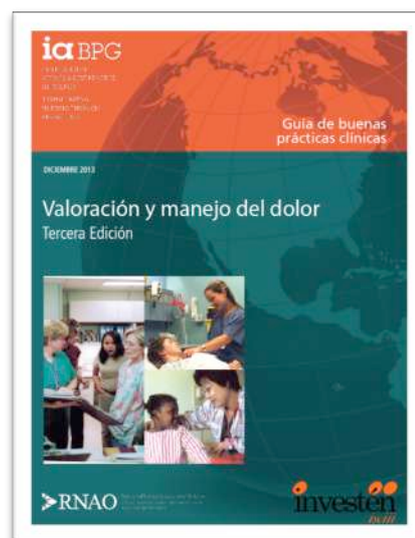


Guía “Dolor y Trabajo” Elaborada y cedida por la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo

<http://www.aseedar-td.org/documentos-interes>

Guía de buenas prácticas (RNAO) “Valoración y manejo del Dolor”

<http://www.aseedar-td.org/documentos-interes>



Recuerda visitar periódicamente la Web y ver las últimas actualizaciones en Jornadas, Congresos, Premios y Formación.

<http://www.aseedar-td.org>

Budapest se convierte en la Sede del 13º Congreso Mundial de Enfermería de Anestesia

Es un gran honor y un placer para la Asociación Húngara de Enfermeras Anestésistas y Enfermeras de Cuidados Intensivos (HANA) ser el anfitrión del 13º Congreso Mundial de Enfermeras Anestésistas en Budapest en 2018.

HANA ha organizado varias reuniones científicas exitosas en los últimos 20 años, y creemos que Budapest será un lugar atractivo para una reunión mundial de profesionales de este tipo.

El Comité Organizador Científico insiste en organizar un congreso lleno de momentos memorables, y espera que tanto los programas científicos como los sociales satisfagan sus intereses. Los temas principales del congreso variarán para cumplir con las expectativas de todas las enfermeras anestésistas en todo el mundo y brindar la oportunidad de intercambiar experiencias de los participantes, compartir sus conocimientos prácticos y científicos.

Deje que nuestro presente y futuro, sueños y posibilidades SE REUNAN EN HUNGRÍA.

¡Nos vemos en Budapest en 2018!

<http://www.wcna2018.com/>

Zsuzsanna Oroszi

Presidente del Congreso

Katalin Meixner

Presidente del Comité

Organizador Nacional

Klára Dakó

Presidente del Comité Científico



ASEEDAR-TD participa en la reunión anual de la UESCE



El pasado Diciembre del 2017 se celebró en Madrid la asamblea anual de la UESCE, Unión Española de Sociedades Científicas de Enfermería. ASEEDAR-TD estuvo representada por su secretaria Antonia Ballesteros.

UESCE, es una federación para el desarrollo de las Asociaciones y Sociedades Científicas de Enfermería. Con un total de 39 Asociaciones y Sociedades científicas representadas.

UESCE, organiza esta asamblea como foro de debate de sus socios. En dicha reunión con representación de distintas Asociaciones y Sociedades Científicas de Enfermería, se deliberaron diversos temas de actualidad como el real decreto de prescripción, el estancamiento de especialidades en Enfermería remarcando Médico Quirúrgica, la cual afecta directamente a nuestra asociación, situación actual de la formación post-grado, la dificultad que tienen los Enfermeros de compaginar actividad clínica y docencia Universitaria, o los estándares de acreditación para los Doctores en enfermería...entre otros temas.

La junta actual informó de los distintos pasos y negociaciones en pro de la Enfermería que se habían llevado a cabo durante el presente año con Director General de Ordenación Profesional del Ministerio de Sanidad y Presidentes de Consejo General de Enfermería y Sindicato de Enfermería.

Se informa de la solicitud del Ministerio de formar parte del proyecto "NO HACER", la junta se irá poniendo en contacto con las diferentes Asociaciones y Sociedades para participar desde las distintas comunidades, según se vayan demandando.

Se hizo lectura y aprobación del acta del año 2016 y se procedió a la lectura de gastos e ingresos por parte de la Tesorería.

Se establecieron cuatro comisiones de trabajo para desarrollar en el presente año:

- Fomentar la visibilidad de la UESCE a través de las redes sociales y de las distintas Asociaciones y Sociedades científicas que la componen.
- Proyectos para el desarrollo de los diplomas de acreditación avanzada.
- Proyectos de acreditación de actividades científicas.
- Proyecto Enfermería docente

AKUS®

Un nuevo concepto dentro de la anestesia locorregional

Las agujas AKUS destacan por su ergonomía, precisión y fácil introducción



Epidurales:

Marcas de profundidad.
Catéter con punta siliconada.

Bloqueo de plexos:

Excelente visión ecográfica.
Marcas de profundidad.

Espinales:

Lupa integrada.
Introduccion con punta tri-biselada.

AKUS
Innovation in Anaesthesia, S.L.

BIOSER®
Una división de **MBA**

www.bioser.eu

<http://www.mba.eu/es/es/profesional/canal-profesional-bioser/>

Innovación y formación: sumando con otras disciplinas

Autor: Daniel López

En ESIM(Escuela Superior de enfermería del Mar), centro UPF, trabajamos en formación como el camino de los nuevos profesionales en la disciplina de enfermería de anestesia.

La enfermería de hoy exige nuevos profesionales con nuevas competencias adquiridas en investigación, uso de nuevas tecnologías e innovación. El rol y las competencias enfermeras están cambiando a la velocidad de la luz y el panorama laboral sanitario cada vez es más exigente de forma exponencial.



Juntos aprendemos unos de otros sumando experiencias en la enfermería de practica avanzada. Para ello es necesario ponerse en situación clínica, no solo experimentado con el material, sino con casos clínicos reales.

Más importante es generar conocimientos a través de la innovación y de otras disciplinas como ingeniería. La integración de otras disciplinas, no solo las sanitarias, ha permitido un gran avance en los cuidados.

Los ingenieros se han convertido en una pieza clave en nuestro desarrollo científico.

Aprender de otras disciplinas nos ha aportado a ampliar la mirada científica y a aportar innovación, mejorando la seguridad clínica, la atención en los pacientes y la eficiencia en los procesos.

La realidad aumentada, la realidad virtual son herramientas muy útiles para los cuidados y educación sanitaria de los pacientes, conjuntamente con la formación de los profesionales.

El desarrollo de softwares y aplicaciones mejora la calidad en los procesos y también, no menos importante, la satisfacción en los profesionales.

Nuestro objetivo máximo es el paciente, innovando y entendiendo cada proceso desde inicio a fin. Como decía uno de los grandes.. “ no se puede deshacer un nudo, sin entender como se ha hecho”, Aristóteles.

http://www.parcdesalutmar.cat/euimar/masterpostgraus/master_anestesia_reanimacio_1718.html



Recomendación:

Queremos recomendaros el artículo publicado por Tirado Pedregosa et al. en la Revista Index de Enfermería, titulado “Cómo escribir un caso clínico en Enfermería utilizando Taxonomía NANDA, NOC, NIC”. Pensamos que puede seros de utilidad para presentaciones de trabajos científicos o preparaciones de sesiones clínicas.

Aprovechamos para recordamos que tenemos a vuestra disposición la revista digital ASEEDAR-TD en la que podéis presentar vuestros trabajos.

Cómo escribir un caso clínico en Enfermería utilizando Taxonomía NANDA, NOC, NIC
How to write Clinical Case Studies in Nursing using the NANDA, NOC, NIC taxonomies

Gerardo Tirado Pedregosa¹, César Hueso Montoro^{2,3}, Magdalena Cuevas Fernández-Gallego⁴, Rafael Montoya Juárez², Candela Bonill de las Nieves^{3,5}, Jacqueline Schmidt Río-DeI Valle²

1U.G.C. Loja. Distrito Metropolitano de Granada. Servicio Andaluz de Salud, Granada, España. 2Departamento de Enfermería, Universidad de Granada. España.

3Observatorio de Enfermería Basada en la Evidencia, Fundación Index. Granada, España.

4U.G.C. Portada Alta-Colononia Santa Inés-Teatinos. Distrito Sanitario Málaga, España. Escuela Universitaria de Enfermería. Diputación Provincial de Málaga, España.

5Departamento de Enfermería. Facultad de Enfermería, Fisioterapia, Podología y Terapia Ocupacional. Universidad de Málaga, España

RESUMEN

Los profesionales de enfermería cuentan como herramienta de trabajo con el proceso enfermero y los lenguajes estandarizados, lo que ha posibilitado en éstos un aumento considerable en la publicación de casos clínicos en revistas científicas. A partir de esta situación, el presente trabajo tiene el objetivo de proponer un conjunto de sugerencias que contribuyan a la labor de redactar y fijar una estructura determinada en un caso clínico en el que se gestionen cuidados basados en el uso de las taxonomías enfermeras, contemplando cada uno de los apartados que debería de contener: desde el título, resumen, introducción, valoración, plan de cuidados (fase de diagnóstico, planificación, ejecución, evaluación), gestión del caso, discusión, hasta la bibliografía, quedando recogidas todas las fases del proceso enfermero, con la ayuda de la taxonomías antes mencionadas.

Palabras clave: Caso clínico, Enfermería, Escritura Científica, Proceso Enfermero, Taxonomía.

http://scielo.isciii.es/scielo.php?pid=S1132-12962011000100023&script=sci_arttext



3M en colaboración con ASEEDAR-TD precisa de personal para realizar funciones de formación a profesionales sanitarios en **Madrid y Baleares**.



Los **requisitos** para el puesto son:

- Estar en disposición del título de D.U.E. o Grado
- Conocimientos del proceso anestésico y tareas relacionadas con el servicio de anestesiología y reanimación.
 - Dotes de comunicación y capacidad para hablar en público.
 - Habilidades interpersonales y de relación.
 - Disponibilidad horaria, para turno de mañana y/o tarde.
- Deseable que hable inglés

Competencias:

- Capacidad de aprender
- Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.
- Capacidad docente.
- Capacidad de observación y evaluación crítica.
- Habilidades básicas de manejo de ordenadores
- Capacidad de generar nuevas ideas (creatividad)
- Capacidad para la resolución de problemas
- Capacidad para una comunicación efectiva (incluyendo el uso de tecnologías)
- Iniciativa y espíritu emprendedor
- Planificación y gestión del tiempo
- Liderazgo
- Trabajo en equipo
- Motivación
- Compromiso ético.
- Capacidad de hacer valer los juicios clínicos para asegurar que se alcanzan los estándares de calidad y que la práctica está basada en la evidencia
- Conocimiento relevante de y capacidad para aplicar resolución de problemas y toma de decisiones.
- Conocimiento relevante de y capacidad para aplicar principios de investigación e información.
-

Puesto a desarrollar:

- Trabajo como docente en la formación de profesionales en el ámbito peri operatorio.
- Acompañamiento al personal sanitario "in situ" para la puesta en marcha de equipamiento regulador de la temperatura corporal.

Observaciones:

- La formación correrá a cargo de 3M.
- Duración y condiciones del contrato: La duración del contrato vendrá determinada por la duración del proyecto. Las condiciones se comunicaran durante la entrevista.
- Los interesados deberán enviar un mail con su currículum vitae a formación@aseedar-td.org

Te esperamos en el próximo boletín

Si quieres compartir experiencias, noticias, novedades, iniciativas... Ponte en contacto con nosotros a través de info@aseedar-td.org

En ASEEDAR-TD mejoramos para ti.



aseedar-td
asociación española de enfermería
de anestesia-reanimación y
terapia del dolor

Edición

María Dolores Gómez Guillermo

info@aseedar-td.org

revista@aseedar-td.org

formacion@aseedar-td.org