

ACHED-CP : Actividades de Cierre 2020.

En un año tan difícil, con tantas incertidumbres y de trabajo intenso de parte de los profesionales de la salud, ACHED-CP agradece a sus socios, Unidades de Dolor y Cuidados Paliativos de Chile y a todos nuestros colegas que han estado en la primera línea en el combate contra el COVID-19 su abnegación, profesionalismo y generosidad para estar en alerta durante tantos meses para aliviar el dolor humano y salvar vidas.

Nuestras actividades presenciales, dadas las circunstancias, han derivado a plataformas digitales para las reuniones científicas mensuales, instancias de capacitación y también de encuentros digitales para nuestras actividades como sociedad científica multidisciplinaria.

Al cierre del 2020, que quedará marcado en la historia, les informamos de actividades de formación realizadas como cierre de año:

Webinar Grünenthal/ACHED-CP: VI Jornadas de Formación de Unidades de Dolor Crónico No Oncológico.

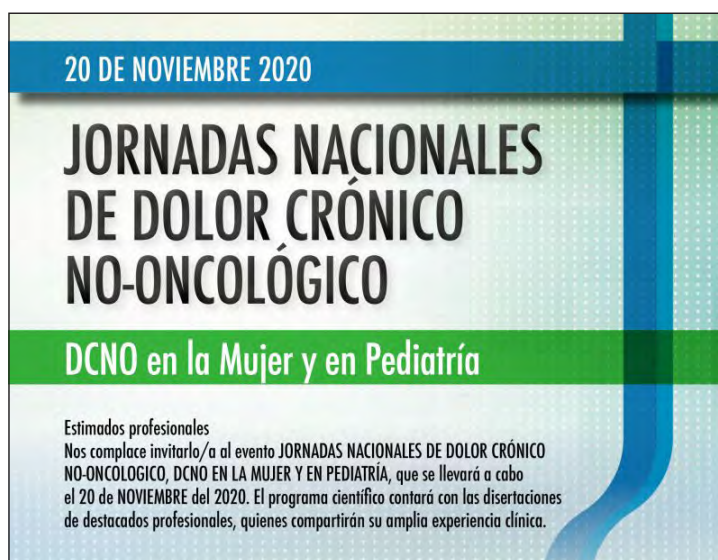
ACHED-CP y Grünenthal realizaron el viernes 11 de diciembre el webinar “VI Jornadas de Formación de Unidades de Dolor Crónico No Oncológico”, con el objetivo de promover el adecuado tratamiento del dolor crónico a través de un abordaje multimodal, fomentando el desarrollo de nuevas unidades de dolor en nuestro país, junto con proporcionar información relevante para el funcionamiento y gestión de las unidades de dolor ya existentes.

Debido al interés entre los profesionales que manejan dolor y cuidados paliativos por las jornadas transmitidas por streaming, ACHED-CP y Grünenthal decidieron ampliar la difusión de este webinar, el que se encuentra disponible con acceso abierto en la siguiente dirección web: <https://www.bigmarker.com/grunenthal-chile/Jornadas-de-formacion-unidades-de-dolor-2020?bmid=22a8d6cff2f3>



Jornadas Nacionales ACHED-CP de Dolor Crónico no Oncológico.

Las Jornadas Nacionales de Dolor Crónico es uno de los tradicionales encuentros científicos anuales de ACHED-CP. Este año tuvo lugar el 20 de noviembre, con la participaron 10 destacados especialistas en la exposición de los temas con un programa de alto interés sobre DCNO en la Mujer y en Pediatría, a través de plataforma digital y con acceso libre. Hubo mesa de preguntas on-line y también la participación en directo de nuestros auspiciadores, que hacen posible el desarrollo de nuestras actividades.



Bienvenida a SEMDOR (Sociedad Española Multidisciplinar del Dolor)

SEMDOR es una nueva Sociedad Científica Española de Dolor, que se crea el 27 de noviembre 2020, presidida por el médico anestesiólogo, profesor Luis Miguel Torres M, quien desde los inicios de ACHED-CP, junto a otros destacados médicos españoles como el Dr. Manuel Jesús Rodríguez, han colaborado a través de múltiples actividades científicas con nuestra Asociación Chilena de Estudio del Dolor y Cuidados Paliativos en el desarrollo de las disciplinas que nos identifican como capítulo de IASP, habiendo contribuido también en la formación profesional de muchos de los socios que hemos conformado nuestra asociación en distintos momentos de su desarrollo.

Esta nueva sociedad científica responde a los cambios que exigen los tiempos de acuerdo al avance de la medicina y las ciencias básicas. Se caracteriza por un enfoque multidisciplinario, en la cual médicos, farmacéuticos, psicólogos, fisioterapeutas, enfermeros y otros especialistas de la salud interesados en dolor se integran para constituir una sociedad en lucha contra el dolor.

Esta sociedad tiene un carácter nacional, pero admite socios de cualquier país, siempre en el ámbito sanitario. La sociedad está dirigida por una Junta Directiva multidisciplinaria y multirregional con diversas áreas y grupos de trabajo. La sociedad tiene como finalidad conseguir el área de capacitación del dolor como paso previo a la especialidad de Medicina del Dolor y mejorar el conocimiento del dolor a través de la creación de un campus virtual docente, promoviendo la lucha contra el dolor entre los pacientes, contando con las distintas asociaciones que los representan.



La sociedad de reciente creación dispone de una página web www.semdor.com donde es posible inscribirse como socio y acceder a toda la información y documentación disponible, en breve se editará el primer número de su revista científica.

Objetivos de SEMDOR

1. Convertirse en la sociedad científica referente en el tratamiento del dolor a nivel nacional e internacional.
2. Promover con el Ministerio de Sanidad la creación del Área de Capacitación para el Tratamiento del Dolor, comparable con las existentes en otros países.
3. Promover simultáneamente las medidas necesarias para hacer de la Medicina del Dolor una Especialidad Médica.
4. Promover que las Unidades del Dolor tengan una autonomía presupuestaria y administrativa funcional, dentro del servicio clínico en el que esté integrada.
5. Promover tratamientos multidisciplinarios como parte esencial de los procesos de atención del tratamiento del dolor.
6. Creación e implementación de un Campus Docente Universitario que integre la formación del dolor dirigida a todos los residentes de las especialidades implicadas, para que obtengan un grado suficiente de competencia.
7. Trabajar para todos los socios, como pieza fundamental y conseguir su participación, a través de los Grupos de Trabajo, las Sociedades Autonómicas, las Redes Sociales y los medios de información.
8. Establecimiento e Implementación de un Plan de Coordinación entre la Unidad del Dolor y el Sistema de Atención Primaria.
9. Promover una revista científica internacional de alto nivel de impacto.
10. Posicionar nuestra web, como un sitio de referencia internacional en español.
11. Hacer del Congreso SEMDOR el mejor evento científico para el Dolor en lengua española, promoviendo la digitalización y el uso de las nuevas tecnologías.

Desde esta sección de la revista EL DOLOR de ACHED-CP, deseo el mejor de los éxitos a SEMDOR, esperando poder contar con los valiosos aportes de los especialistas españoles en los temas que hemos desarrollado juntos desde los inicios de ACHED-CP y que tengo la certeza continuaremos desde esta nueva iniciativa científica.