

DE LA ESCUELA DE GRADUADOS

Comunicado al cuerpo médico nacional

En referencia a los fines y contenidos de un Anteproyecto de Ley para crear un Sistema Nacional de Desarrollo Profesional Médico Continuo, la Escuela de Graduados informa:

1 - La Facultad de Medicina (FM) a través de la Ordenanza respectiva ha delegado a la Escuela de Graduados (EG) su competencia en todo lo relacionado a los aspectos académicos de la tercera etapa de la educación médica (EM) habitualmente designada como educación médica continua (EMC) y educación médica permanente (EMP) o como se define actualmente: Desarrollo Profesional Médico Continuo (DPMC). De esta manera la Facultad de Medicina atenderá el gran objetivo de mantener el mejor nivel de competencia de los profesionales durante toda su vida médica en cumplimiento de sus elevados fines educacionales.

2 - La EG reconoce esta etapa como un área de responsabilidades compartidas, por lo cual, ha impulsado desde un inicio, la creación de un Sistema Nacional de DPMC, donde participen representantes de diversas instituciones relacionadas con el tema: MSP, FM, gremios médicos, sociedades científicas e instituciones asistenciales.

Con este propósito se ha creado un Grupo de Trabajo Interinstitucional (GTI) integrado por delegados de MSP, FM, SMU y FEMI, cuyo cometido es elaborar un anteproyecto de ley para crear un Sistema Nacional de DPMC.

3 - El objetivo general de este sistema es contar con un organismo independiente, plural, interinstitucional, que represente a todos los interesados, que tenga el sustento académico imprescindible y que permita estimular, orientar, coordinar, evaluar y acreditar todas las actividades de educación médica en el país.

El sistema a su vez facilitará el acceso a las actividades educativas a todos los médicos, cualquiera sea su lugar de residencia o especialidad.

4 - Los recursos económicos necesarios para su funcionamiento serán aportados por las instituciones participantes y en cuanto al financiamiento de las actividades, serán las habituales dentro del marco establecido por las entidades organizadoras.

5 - Un tema diferente, es el que refiere a la llamada recertificación, que pretende regular el ejercicio profesional, es decir su control y regularización obligatoria. La Escuela de Graduados entiende que este puede ser un paso posterior a la puesta en marcha del sistema educativo. Este tema, no está en discusión para su inclusión en el anteproyecto de la ley en estudio.

Prof. Dr. Jorge Torres
DIRECTOR

EN EL "DÍA MUNDIAL DE LA SALUD"

OMS: Promovió ambientes saludables para los niños

La OMS dedicó el Día Mundial de la Salud a promover los ambientes saludables para los niños. "Las mayores amenazas para la salud de los más pequeños se encuentran precisamente en los lugares donde deberían estar más a salvo: el hogar, la escuela y la comunidad", advierte este organismo.

PARA SALVAR A MILLONES DE NIÑOS

La Organización Mundial de Salud (OMS) dedicó el Día Mundial de la Salud, que se celebró el lunes, 7 de abril, a promover los ambientes saludables para los niños. "Mediante la creación de entornos saludables, ya sea en el hogar, la escuela o la comunidad en general se podría salvar la vida de los millones de niños que mueren anualmente por enfermedades relacionadas con el medio ambiente", subraya la OMS.

Según explica este organismo, las mayores amenazas para la salud de los niños se encuentran precisamente en los lugares donde deberían estar más a salvo: el hogar, la escuela y la comunidad.

CADA AÑO MUEREN MÁS DE 5 MILLONES DE NIÑOS DE 0 A 14 AÑOS

Cada año, más de cinco millones de niños de 0 a 14 años de edad mueren, sobre todo en el mundo en desarrollo, a causa de enfermedades relacionadas con su ambiente, esto es, el entorno en el que viven, estudian y juegan. Entre estas enfermedades se cuentan la diarrea, el paludismo y otras enfermedades transmitidas por vectores, las infecciones respiratorias agudas y los traumatismos no intencionales

(accidentes).

Todas ellas se pueden prevenir, subraya la OMS. Sabemos lo que hay que hacer. Se han trazado estrategias para combatir estas amenazas para la salud de los niños. Ahora es preciso ponerlas en práctica a escala mundial y nacional. Por esa razón, este año, el Día Mundial de la Salud estuvo dedicado a promover los ambientes saludables para los niños.

TODOS TENEMOS QUE HACER MÁS

Para la OMS, "todos tenemos que hacer más para atajar los riesgos ambientales a los que está expuesta la salud de los niños", ya que "la carga de morbilidad provocada por las enfermedades relacionadas con el ambiente es grande y recae desproporcionadamente en los niños".

En septiembre de 2002, la OMS puso en marcha la iniciativa 'Ambientes Saludables para los Niños'. En la actualidad está trabajando con diversos grupos de todo el mundo a fin de convertir esa iniciativa en una alianza dinámica y mundial que logre movilizar el apoyo local e interceder para que la vida de los niños sea más saludable en los lugares donde viven, aprenden y juegan.

FUENTE: Propia.

ALZHEIMER

Por primera vez un medicamento retrasa progreso de la enfermedad

Por primera vez, un medicamento retarda el progreso de la enfermedad de Alzheimer en fases avanzadas. En el estudio, el retraso en la aparición de la enfermedad se ha producido durante seis meses.

La memantina anula la actividad del glutamato es el primer tratamiento efectivo para los pacientes que se encuentran en las últimas fases de la enfermedad de Alzheimer, según los resultados de un estudio clínico publicado en la última edición del NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE.

La memantina, retrasa el deterioro físico y mental de los pacientes con Alzheimer en grado moderado y grave, según los autores del estudio, pertenecientes a la Universidad de Nueva York (NYU) en Estados Unidos.

Los investigadores aseguran que el declive de los pacientes se reduce a la mitad durante un periodo de seis meses.

El nuevo medicamento está libre de efectos secundarios, según sus conclusiones. Si bien la memantina retrasa también formas más leves de esta enfermedad, en combinación con otros fármacos, aún no se sabe si el nuevo medicamento mantiene su efecto más de seis meses.

La memantina actúa bloqueando la actividad del glutamato, que es

un compuesto químico cerebral que excita a las neuronas.

En la actualidad no hay tratamientos disponibles para retrasar las fa-

ses más avanzadas de la enfermedad, que es cuando los pacientes pierden la capacidad de cuidar de sí mismos.

En el presente estudio han participado un total de 252 pacientes de una media de edad de 76 años. FUENTE: The New England Journal of Medicine. 2003.

III Congreso de Psicología Médica

Los días 4 al 7 de setiembre de 2003 realizaremos el III CONGRESO URUGUAYO DE PSICOLOGÍA MÉDICA Y MEDICINA PSICOSOCIAL y TALLER SUDAMERICANO DE CALIDAD DE VIDA RELACIONADO CON LA SALUD.

El nombre dado a nuestro Congreso "ESTRÉS, TRAUMA Y ENFERMEDAD" recoge nuestra preocupación frente a la crisis social que vive nuestra región. La situación global y en especial la que más nos implica por su cercanía, ha demostrado afectar en forma importante, el proceso de salud y enfermedad.

Como equipos de salud, no podemos estar ajenos a esta inquietud, lo que nos lleva a analizar la influencia de esta problemática en términos de morbilidad, mortalidad y calidad de vida, enfatizando la prevención y la terapéutica desde un punto de vista individual, así como comunitario.

El intercambio de ideas y experiencias sobre estos temas, tendrá como objetivo mejorar la calidad de atención y bienestar de los pacientes en este momento especial.

INFORMACIÓN: Telefax : 924 0671 - 099 847267 - Email: congresos@adinet.com.uy - Montevideo - Uruguay



Para la sarna

Una sola dosis oral de 200 mcg/kg (1 comprimido cada 30 kg) repetido a la semana según criterio médico

COMODIDAD EN EL TRATAMIENTO
SEGURIDAD EN LOS RESULTADOS

Cada comprimido contiene 6 mg de Ivermectina

