



Gestión Clínica 7 Días

La actualidad recogida por la Fundación IMAS

Fundación IMAS

EL PROYECTO RECALAR MUESTRA UN DESCENSO EN LA MORTALIDAD POR ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

Las enfermedades respiratorias son la tercera causa de hospitalización y de mortalidad en España, y el primer motivo de consulta en Atención Primaria. A pesar de su incidencia, existen notables diferencias en la dotación de recursos de neumología entre hospitales y servicios de Salud de las Comunidades Autónomas. Estas son algunas de las conclusiones del estudio RECALAR promovido por la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR) con la colaboración de la Fundación IMAS.

Fundación IMAS

SOCIEDADES CIENTÍFICAS COMPARTEN BUENAS PRÁCTICAS EN GESTIÓN CLÍNICA

Las Sociedades Españolas de Cardiología (SEC), Medicina Interna (SEMI) y Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR) darán a conocer este jueves día 15 de junio diferentes experiencias para mejorar la calidad asistencial. El seminario, organizado en el Colegio de Médicos de Las Palmas, forma parte del Máster en Gestión de Unidades Clínicas organizado por el Colegio de Médicos de Las Palmas y la Fundación Instituto para la Mejora de la Asistencia Sanitaria (Fundación IMAS) a través de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. El evento, que se desarrollará de 18:00-20:00 horas (horario peninsular), se podrá seguir en streaming. Próximamente anunciaremos la dirección web.

Diario Médico

LAS AUTONOMÍAS APOYAN RETOMAR EL MODELO DE LA TRONCALIDAD

La próxima semana se celebrará el primer Consejo Interterritorial de la legislatura y el primero de la ministra Dolors Montserrat. En el orden del día estará, entre otros temas, una patata caliente que ha generado durante la última década un conflicto continuo en la formación médica: la troncalidad. Poco más de un mes después de que los miembros del Gobierno central tomaran posesión de sus cargos, el Tribunal Supremo anuló el decreto 639/2014 porque la memoria económica era, según los jueces, "palmariamente insuficiente".

El Mundo

CÓMO AFRONTAR EL CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO

El cáncer de mama es uno de los tumores con mayor incidencia en España (en 2015, se estima que 27.747 mujeres recibieron un diagnóstico de cáncer de mama), pero también es uno de los que tiene mayor supervivencia: el porcentaje es de un 82,8%; debido principalmente a los avances en la detección precoz, a la mejora de los diagnósticos y a la aparición de terapias más eficaces e innovadoras.

El Global

LA UE SE PREOCUPA POR EL ESCEPTICISMO HACIA LA VACUNACIÓN E INSTA A ACTUAR CON URGENCIA

Los medios de comunicación que llegan al público en general e Internet como agente aglutinador, son los responsables de que la información o la desinformación sobre las vacunas llegue a la población. Resulta que cada vez hay más evidencia científica sobre los resultados positivos de la vacuna en la salud pública, sin embargo, lo cierto es que "hoy en día la gente se vacuna menos que hace cinco años", como apuntó Giovanni Rezza, director ejecutivo de Investigación, del Instituto Italiano de Salud. Unas afirmaciones realizadas en el marco del taller de alto nivel sobre vacunación que auspició la Comisión Europea el pasado 31 de mayo.

DOCUMENTOS DE INTERÉS

CÁNCER EN PRESENTE CONTINUO: PERSPECTIVAS, NECESIDADES Y RETOS EN LA ATENCIÓN AL CÁNCER DE MAMA METASTÁSICO	Visión sobre la perspectiva que pacientes y profesionales tienen del cáncer de mama metastásico, una condición que requiere de una atención sanitaria que responda al conjunto de necesidades específicas de las pacientes.
RESEARCH ETHICS AND EVIDENCE FOR HUMANITARIAN HEALTH (The Lancet)	Serie sobre la salud en crisis humanitarias, donde se ponen de manifiesto deficiencias substanciales de la evidencia disponible para responder a dichas crisis.
WHY ARE WEEKEND HOSPITAL ADMISSIONS ASSOCIATED WITH EXCESS MORTALITY? (NEJM)	El artículo sugiere que los pacientes admitidos durante el fin de semana lo hacen en un peor estado de salud, desmontando la teoría de que las admisiones durante esos días tienen peor pronóstico debido a un peor funcionamiento de los hospitales.

