



JOSÉ LUIS PINDADO

Julio Mayol, María José Catalán, Carmen Ayuso y Teresa de Santos, ayer en el Clínico de Madrid.

MEDICINA La innovación palió la falta de terapias contra las enfermedades raras

Ante la ausencia de terapias curativas para la mayoría de las enfermedades raras, por falta de conocimientos, la innovación tiene mucho que aportar. La genética y las es-

trategias de acompañamiento al paciente son dos de los factores clave que se expusieron en una jornada organizada en el Hospital Clínico San Carlos, de Madrid. **P. 9**

GESTIÓN Los responsables de laboratorios piden que sea obligatorio acreditarlos

La norma de acreditación de calidad ISO 15.189 de laboratorios clínicos ha cumplido diez años, y en ese tiempo se han certificado 46 centros españoles, muy por debajo de los más de 500 de

Alemania, donde es obligatoria la acreditación. Por ello, sociedades científicas del ámbito de los laboratorios consideran que debería hacerse imprescindible implantar la norma. **P. 4**

NORMATIVA Indemnización de 100.000 € por una neumonía por aspiración en lactante

La aseguradora de un servicio de salud ha pagado una indemnización de 100.000 euros a los padres de una lactante que falleció por no prevenir la aspiración de un vómito, que generó una neu-

monía. El acuerdo extrajudicial considera probada la mala praxis sanitaria al no tener en cuenta los antecedentes clínicos del bebé que hacían que tuviera un alto riesgo de vómitos. **P. 7**

VHC: el plan incluye a más de la mitad de afectados

El borrador cita un 54% de casos en fases 2, 3 y 4, que habría que tratar ya

La AEEH teme "complicaciones" cuando las CCAA apliquen el plan

SANIDAD

Sanidad remitió ayer a las autonomías el borrador del plan nacional de hepatitis C al que ha tenido acceso DM. El texto concreta, según genotipos y fases de fibrosis, qué pacientes deben tratarse ya con los nuevos antivirales.

Las fases 2, 3 y 4, que representan, según el borrador, un 54 por ciento del total de casos, entran directamente en los criterios para recibir estas terapias, y se añaden casos, independientemente del grado de fibrosis: pacientes con riesgo elevado de trans-

misión de la infección y mujeres en edad fértil con deseo de embarazo. El texto, además, incluye cribados de grupos de riesgo y detección precoz en primaria. La AEEH dijo ayer que entrarían en el grupo de pacientes beneficiados "más de 100.000", pero,

según las cifras de prevalencia y el porcentaje de fases 2, 3 y 4, el número podría llegar a los 250.000. Los hepatólogos temen "posibles complicaciones" cuando las regiones apliquen el plan, y pidieron fondos específicos para nuevos fármacos. **P. 2**



JOSÉ LUIS PINDADO

La paciente M^a José Calderón, en el centro de la imagen, ayer en Madrid, con los cirujanos de la Fundación Jiménez Díaz artífices de la intervención: César Aparicio, Gonzalo Aldámiz-Echevarría y Peter Vorwald.

Resuelven con cirugía una fístula aorto-esofágica

MEDICINA

Una compleja intervención quirúrgica, realizada en dos tiempos en la Fundación Jiménez Díaz (Madrid), ha reparado con éxito una fístula aorto-esofágica en una paciente joven; es la primera vez que ocurre en España. **P. 8**

Los hematólogos piden aumentar a cinco años el MIR de la especialidad

PROFESIÓN

La Sociedad Española de Hematología y Hemoterapia (SEHH) cree que será "catastrófico para la especialidad" no aumentar a cinco años el periodo de formación MIR en la troncalidad, aunque ello requiera de más esfuerzo y financiación. Advierte de que, si los programas de enseñanza MIR se alejan de

Europa en contenidos y duración, los futuros hematólogos tendrán dificultades para trabajar en otros países. Así lo dijo ayer su presidente, José María Moraleda, durante la presentación del *Manual del Médico Residente en Hematología y Hemoterapia*, que ha elaborado la SEHH con el apoyo de Novartis. **P. 5**

El sedentarismo, más que la ingesta excesiva, causa de la obesidad infantil

ENTORNO

El sedentarismo es la principal causa de la obesidad infantil en España. Los niños con exceso de peso no ingieren más calorías que los que tienen bajo peso. Estos son algunos de los últimos resultados del *Estudio Cuenca*, presentados ayer en Madrid por su coordinador Vicente Martínez Vizcaíno. El traba-

jo, que ha contado con 3.000 escolares nacidos entre 1999 y 2000 y 2007 y 2008, señala que el número de menores con bajo peso ha ascendido hasta el 20 por ciento, igualándose con las cifras de obesidad. Además, un bajo nivel socioeconómico en los nacidos en torno a 2008 reduce la talla en 5 centímetros. **P. 10**

inmunoferon®

ifc
Representante local

Disponible en farmacias
Atención al cliente:
913822995



www.ifc-spain.com

