

Vida & futuro

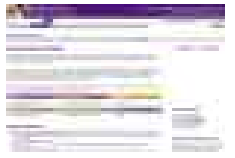
CONTACTENOS • editorvida@comercio.com.pe

LA CONTAMINACIÓN Y LAS ESTACIONES

Un estudio de la Universidad de Southampton indica que el exceso de CO₂ adelanta y prolonga la vida de las hojas de los árboles, y aumenta los días de la primavera.

ENFERMEDADES DEL ESÓFAGO

www.nlm.nih.gov/medlineplus/spanish/esophagusdisorders.html. Sepa más sobre los males que afectan a este importante órgano.



MILENARIO: El Hombre de Wushan, que podría ser el primer 'Homo erectus' chino, vivió hace unos dos millones de años según confirmaron pruebas practicadas a sus fósiles por expertos chinos.

LA FUERZA DE LA SOLIDARIDAD

Niño de tres años con espina bífida será operado en España

■ Médicos hispanos reconocen que caso es grave pero harán todo lo posible

■ Madre recibió valiosa ayuda de su antigua empleadora en Madrid



YOLANDA VACCARO

HADAS MADRINAS. El pequeño Benjamín Cerna en brazos de su madre Carmen. A la izquierda, Estrella Francisco, ex jefa de Carmen, y María Antonia del Moral. Solo esperan la llegada Telber, el padre.

YOLANDA VACCARO
Corresponsal

MADRID. Benjamín llora. Solo quiere estar pegado a su mamá, y reclama la presencia de su padre. Apenas tiene 3 años, pero padece una malformación congénita que le impide vivir con normalidad. Una impertinente espina bífida unida a malformaciones urológicas, de la uretra y de todo el sistema de evacuación se han convertido en la cruz de Carmen Ravichagua Aguilar y Telber Cerna Mendoza, padres del pequeño que vino al mundo el 7 de mayo del 2004. Carmen asegura que nunca, durante el embarazo, le dijeron que el niño tuviera problema alguno a pesar de que se hizo todo tipo de pruebas.

Esta semana madre e hijo llegaron a España gracias a la solidaridad de la exjefa de Carmen, la madrileña Estrella Francisco, y de María Antonia del Moral, presidenta de la Asociación de Víctimas de Negligencias Sanitarias (Avisena). La Comunidad de Madrid financiará el tratamiento y las eventuales operaciones que se practicarán al niño, que tiene gran parte de sus órganos urológicos en el exterior y vive pendiente de la colostomía que le practicaron en cuanto nació para evitar una muerte segura.

SEPA MÁS

- No es la primera vez que la Comunidad de Madrid se hace cargo de niños peruanos con problemas médicos graves que no son tratados en Lima.
- En el 2004, Abraham Valladares Estrada fue operado de una malformación en el pulmón. Ese año también se atendió Aarón Muñoz Celiz, afectado con el síndrome de West.

En entrevista con **El Comercio** en la casa donde vive ahora en Madrid, Carmen contó que recién luego de tres años de esperar los médicos del Hospital del Niño le confirmaron que en el Perú no había la técnica ni la experiencia suficientes para operar la extraña y singular malformación del niño.

HADAS MADRINAS Carmen hoy tiene 33 años y había trabajado entre los 18 y los 24 años como empleada doméstica en Madrid, en casa de Estrella Francisco. A los 24 años regresó al Perú, se casó y se quedó a vivir en Huayacán. Tras años sin comunicación, y con

la noticia de que Benjamín no podía ser tratado en Lima, escribió a su antigua patrona, quien, sin pensarlo dos veces pero recordando perfectamente la dedicación y la bondad de Carmen con sus hijas, acudió a su amiga María Antonia del Moral. Esta última es la artífice de las gestiones que han logrado que la Comunidad de Madrid, a través del hospital 12 de Octubre, se haga cargo del caso.

Se decidió que la madre y el niño viajaran de inmediato, pero quedaban dos temas pendientes: la visa y el dinero para los pasajes. Para lo último Carmen incluso

logró acercarse al ministro de Salud del Perú, Carlos Vallejos. "Me dolió porque le enseñé la herida. Ya no podía pedirle ayuda médica, le pedí ayuda económica. Llamé, la secretaria del ministro me dijo que si quería ayuda para los pasajes fuera a las agencias de viajes", narró. Agregó que debieron vender el mototaxi con el que trabajaba su esposo, pidieron dinero prestado y gastaron unos US\$2.200.

La visa fue otra aventura. Recién gracias a una entrevista que le hizo una radio española pudo ser recibida en el consulado en Lima.

FALTA EL PADRE

Simultáneamente, un empresario, también amigo de María Antonia, ha hecho una oferta laboral legal para Telber. Los documentos para la visa se presentaron ante el Consulado de España en Lima el 1 de octubre.

"Espero que la visa salga pronto. En cuanto Telber llegue a España tiene trabajo en mi empresa de servicios", aseguró el empresario a este Diario.

Y es que si bien los gastos médicos están cubiertos, la familia necesita sobrevivir. Por el momento, madre y niño están alojados en una casa de la Comunidad de Madrid, y María Antonia y Estrella están cubriendo los gastos de alimentación y pañales para el niño, entre otras necesidades.

Con todo, Carmen puede por fin sonreír. Ayer tuvo su primera cita en el hospital 12 de Octubre con la doctora que lleva el caso, Isabel Benavent Gordo. Solo queda cruzar los dedos y esperar que todo salga bien, aunque los médicos españoles son muy realistas: "Su estado es grave y debemos estudiar hasta dónde podemos llegar y cuántas intervenciones necesitará". ■

PROBLEMAS CARDÍACOS

FDA advierte sobre uso de medicamento

■ Oficina recomienda a pacientes con diabetes tipo 2 evaluar tratamientos alternativos

WASHINGTON [EL COMERCIO/AGENCIAS]. La Administración de Fármacos y Alimentos (FDA, por sus siglas en inglés) dijo que el medicamento Avandia contra la diabetes tipo 2 puede aumentar el riesgo de ataques cardíacos, por lo que su fabricante añadirá esa advertencia en las etiquetas.

Tras un análisis de los riesgos cardiovasculares que entraña el fármaco, la FDA ahora recomienda que los pacientes con diabetes tipo 2 consulten a sus médicos sobre el uso de Avandia y evalúen tratamientos alternativos.

La advertencia, que será incluida en un cuadro negro en el etiquetado de la medicina, afecta en particular a pacientes propensos a enfermedades del corazón o que corren alto riesgo de un ataque cardíaco, indicó la oficina estadounidense.

El cuadro negro, que es la máxima advertencia de la FDA contra el uso de ciertos medicamentos, indicará en el etiquetado de Avandia que en múltiples estudios clínicos el fármaco ha sido vinculado con un aumento del riesgo de problemas cardiovasculares como angina e infartos de miocardio.

A fines de julio, la revista "New England Journal of Medicine" publicó un metaanálisis (conjunto de 42 estudios), el cual señala que el medicamento del laboratorio Glaxo Smith Kline (GSK) causa un 43% de mayor riesgo de ataque cardíaco en comparación a quienes no lo toman.

Avandia se vende en nuestro país en presentación de grageas y tabletas recubiertas, pero no se han presentado reacciones adversas. ■

ESPECIALISTAS MEXICANOS ESTUVIERON EN HOSPITAL DEL NIÑO

Capacitan a médicos peruanos para hacer cirugías de esófago

■ Los primeros nueve pacientes se recuperan satisfactoriamente de las intervenciones

Milina Surco es de Cusco y tiene 2 años. Christian Pizarro es de Tumbes y tiene 9 años. Ambos sufrían graves lesiones en el esófago que les impedían llevar una vida normal. La semana pasada fueron operados con éxito.

Y es que el Hospital del Niño ya se encuentra en condiciones de realizar operaciones para solucionar complicaciones en el esófago, gracias a la capacitación que recibieron 16 médicos de ese nosocomio por parte de dos especialistas mexicanos.

Entre el 5 y el 9 de noviembre, nueve pequeños con diferentes problemas en esa zona del aparato digestivo (desde algunos que nacieron sin esófago hasta otro que se lo quemó al tomar ácido muriático) fueron sometidos a intervenciones de las cuales se recuperan satisfactoriamente.

DESDE MÉXICO

Los médicos encargados de la capacitación fueron los mexicanos Carlos García Hernández y Lourdes Carbajal.

En declaraciones a **El Comercio**, García Hernández aseguró que los galenos peruanos se encuentran totalmente capacitados para realizar este tipo de procedimientos. "Deposito en ellos toda

EL DATO

Órgano importante
El esófago es uno de los principales órganos del aparato digestivo. Es un conducto muscular por el que pasan los alimentos desde la faringe al estómago. Puede llegar a medir hasta 20 centímetros.

mi confianza", agregó. "La presencia de la pareja de especialistas extranjeros se concretó de una manera realmente extraordinaria por un tema netamente de amistad", señaló por su parte el doctor Juan Rodríguez, director de Cirugía del citado nosocomio.

"Ahora estamos en condiciones de desarrollar la operación correctamente", asegura.

Este tipo de cirugía se denomina coloplastia. Consiste en la utilización de un fragmento del intestino grueso para unir el esófago con el estómago, donde se conecta una sonda para la alimentación. Luego se coloca un drenaje a la altura del cuello para evitar complicaciones con la saliva. Por lo general, se interviene a niños que nacen con el órgano no desarrollado.

Tras esta capacitación extranjera, el Hospital del Niño ha inaugurado la Unidad de Cirugía al Esófago.

El doctor Rodríguez recuerda que para favorecerse con la intervención, los padres de familia deben asegurar a su hijo con problemas en el esófago en el Sistema Integral de Salud (SIS) para ser referidos al Hospital del Niño, donde será sometido a una evaluación para posteriormente ser atendido. ■

Para mejorar la vida de los pequeños

Con la reconstrucción del esófago, el niño podrá ingerir alimentos sólidos. La intervención dura aproximadamente cuatro horas y el proceso de recuperación toma entre seis y siete semanas.

La intervención se realiza cuando el tubo del esófago es muy corto y no conecta con el estómago.

- 1 Se introduce una sonda gástrica para alimentar al bebe.
- 2 Gastrostomía. Se cierra el extremo del estómago (cabo).
- 3 Esofagostomía. Se conduce el esófago al lado izquierdo del cuello para drenar la saliva.

Posterior a este procedimiento se espera que el menor cumpla los 8 meses y que tenga un peso mínimo de 8 kilos para el reemplazo esofágico.

Reemplazo esofágico
El objetivo es unir nuevamente el esófago al estómago.

Su tratamiento implica cortar una porción del intestino grueso para realizar una anastomosis (unión).

Fuente: Dr. Juan Rodríguez

notas breves

■ CONFERENCIA EN BRASIL

Resaltan economía del software libre

SAO PAULO [EFE]. Brasil puede economizar unos US\$791,8 millones con el uso de software libre en sus dependencias oficiales, según anunció el director del Servicio Federal de Procesamiento de Datos (Serpro), Marcos Mazzoni. El funcionario abrió ayer, en Foz de Iguazú, la IV Conferencia Latinoamericana de Software Libre Latinware 2007.

■ EN HOLANDA

Detienen a joven por robo virtual

LA HAYA [EFE]. La policía holandesa arrestó a un adolescente de 17 años por robar muebles, por valor de 4.000 euros, en una comunidad virtual llamada Habbo Hotel. En este juego, que cuenta con 7 millones de participantes en todo el mundo, los usuarios compran muebles, ropa, casa o mascota con los llamados créditos Habbo, que adquieren previamente con euros.

■ ES DE TERCERA GENERACIÓN

Lanzan celular similar al iPhone

TAIPEÍ [EFE]. La taiwanesa High Tech Computer, fabricante de teléfonos celulares inteligentes, anunció el próximo lanzamiento de su nuevo teléfono móvil Touch Cruise, similar al iPhone en prestaciones y que incluye un GPS y tecnologías de tercera generación (3G) para acceso a Internet de alta velocidad. El nuevo teléfono estará a la venta a partir del próximo mes.

■ EN NORTEAMÉRICA

Miden emisiones de carbono

WASHINGTON [AP]. Cerca de un tercio del dióxido de carbono liberado a la atmósfera en Norteamérica es compensado por actividades para retirarlo, indicó un informe del Programa de Ciencia del Cambio Climático en EE.UU. Actualmente, esa zona produce más de un cuarto de este gas que es arrojado a la atmósfera en todo el mundo al quemar combustibles fósiles y al practicar otras actividades.

■ EN JAPÓN

Construirán centro informático en mina

TOKIO [EFE]. Once empresas de tecnología de la información construirán un centro de gestión y almacenamiento de datos en una mina japonesa abandonada para ahorrar un 50 por ciento en la factura energética, informó el diario "Nikkei". Está previsto que el innovador proyecto, que costará inicialmente unos US\$400 millones, comience a funcionar en abril del 2010.