

Vida&futuro

CONTACTENOS • editorvida@comercio.com.pe

PIDEN REDUCIR BIOCOMBUSTIBLES

EE.UU. y Europa deberían reducir la producción de biocombustibles porque estos afectan el suministro de alimentos, declaró Jeffrey Sachs, asesor de la ONU.

CRECE PEQUEÑA HIPOPÓTAMO

Muddy, una pequeña hipopótamo de cinco semanas, triplicó su peso en el Werribee Open Range Zoo, de EE.UU. Está fuerte y sana.



ADVERTENCIA: El calentamiento global amenaza más a las especies en los trópicos, que cuentan con una mayor biodiversidad, según un estudio de la revista "Proceedings of the National Academy of Science".

INFORME MUNDIAL DE SAVE THE CHILDREN

Perú figura entre países en desarrollo con mayor avance en sanidad infantil

■ Estudio indica que hay una gran brecha de mortalidad entre niños ricos y pobres

■ Por falta atención médica mueren al año 10 millones de niños en el mundo

WASHINGTON [EL COMERCIO/AGENCIAS]. El Perú es, entre los países en desarrollo, uno de los que mayores esfuerzos ha hecho a la hora de mejorar la atención sanitaria básica infantil, según publicó ayer la organización no gubernamental estadounidense Save the Children en su página web.

Los datos pertenecen al informe anual titulado "El estado de las madres", en el que esta ONG analiza, por primera vez, la sanidad infantil básica en 55 países en desarrollo.

La ONG incluye en la sanidad básica los cuidados relacionados con la vacunación, tratamientos prenatales e inmunizaciones con respecto a enfermedades comunes como la diarrea o la neumonía, entre otras.

Según Save the Children, más de 200 millones de niños menores de 5 años en estos países no cuentan con la atención sanitaria mínima, y en ellos los más pobres tienen un riesgo elevadísimo de mortalidad.



ANTONIO ESCALANTE

MEJORAS. Pese a avances en sanidad infantil, aún se producen en el Perú grandes brechas entre ricos y pobres.

SEPA MÁS

Ocho de los 10 países de peor situación están en el África subsahariana, donde cuatro de cada cinco madres tienen la probabilidad de perder algún hijo durante su vida.

Entre 55 países en desarrollo, la situación más promisoriosa se da en Filipinas, el Perú y Sudáfrica, todos estudiados por primera vez.

En estos aspectos destaca la gestión de países en desarrollo como Filipinas y el Perú, a la cabeza en cuanto a mejora de la sanidad infantil.

Aunque algunas de estas naciones están haciendo un buen trabajo para mejorar las condiciones sanitarias de los menores, el informe señala que existen grandes disparidades entre los cuidados que reciben los niños ricos y pobres en cada uno de estos países.

Como ejemplo, la ONG cita el caso del Perú, donde se produ-

ce una de las mayores brechas de la mortalidad entre niños ricos y pobres.

Explica que en Filipinas y el Perú, por ejemplo, los niños más pobres tienen una probabilidad 3,2 mayor de carecer de atención médica esencial en comparación con los más pudientes.

Los niños peruanos más pobres tienen una probabilidad 7,4 veces mayor de morir que los de familias más ricas, mientras que la cifra es de 3,2 en las Filipinas.

Advierte que en Latinoamérica, Brasil, Bolivia

Se busca mejorar situación de la niñez

Las inequidades en las regiones más pobres del país y que se reflejan en la falta de acceso a servicios básicos, sanitarios y que da lugar a la alta incidencia de algunas enfermedades como la diarrea, neumonía, anemia, entre otras, explican la gran brecha en salud entre ricos y pobres que aún se da en el Perú.

El doctor Luis Miguel León, director de Atención Integral del Ministerio de Salud, explica, sin embargo, que a partir de la comprensión de estos problemas en los últimos años se realizan esfuerzos intersectoriales para enfrentarlos, hecho que ha reconocido Save The Children. "Pero falta mucho por hacer para desterrar la incidencia de mortalidad infantil, de enfermedades, de desnutrición", acotó. Explicó que uno de los avances que se ha logrado en el país es bajar la mortalidad infantil por debajo de 30 por cada mil nacidos vivos.

El alto funcionario del Minsa recalcó que se trabaja en programas sociales y de salud que buscan mejorar la situación de la niñez. "Estamos dando énfasis a la lactancia materna, educación en madres, replanteando el enfoque de una medicina puramente reparativa a una preventiva y promocional", añadió.

y el Perú tienen algunas de las brechas de supervivencia más grandes entre niños ricos y pobres. En Asia también hay grandes disparidades en India e Indonesia.

DIEZ MILLONES DE MUERTES

Save the Children denunció también que la falta de atención médica en más de 200 millones de niños menores de 5 años causa la muerte de unos 10 millones por año debido a dolencias tratables como diarrea y neumonía.

Casi todas las muertes ocurren en el mundo en desarrollo, donde los niños pobres tienen el doble de riesgo de morir en comparación con los niños de familias más acaudaladas, según el informe mundial de la referida organización.

Suecia, Noruega e Islandia figuran a la cabeza en el bienestar de las madres y los niños en una lista de 146 países estudiados, mientras que Nigeria está última.

RECOMENDACIONES

Ante estos problemas Save the Children recomendó mayor financiación para los sistemas básicos de salud y un paquete básico de atención a la madre, el recién nacido y el niño de las familias pobres. Pero una clave para el progreso, dice, es invertir para preparar trabajadores comunitarios de la salud que puedan educar a sus vecinos sobre los fundamentos de la salud y el tratamiento de las enfermedades comunes.

TRABAJO SOBRE LOS BENEFICIOS DE LA LECHE MATERNA

El amamantamiento hace que los niños sean más inteligentes

■ Investigadores canadienses realizan el mayor estudio jamás efectuado sobre el tema

MONTREAL [AFP]. Las madres que dan de mamar a sus niños pueden esperar que sean más inteligentes que los que fueron alimentados con fórmula, afirman investigadores canadienses en el mayor estudio jamás efectuado sobre el tema.

El trabajo, publicado en los Archivos de Psiquiatría General, halló que el amamantamiento eleva el coeficiente intelectual de los niños y mejora su rendimiento académico.

"Nuestro estudio provee la mayor evidencia hasta ahora de que el amamantamiento exclusi-



CONSUELO VARGAS

LACTANCIA. Los beneficios de la leche materna no solo mejoran la alimentación sino también la inteligencia.

vo y prolongado hace más inteligentes a los niños", asegura el director del estudio, Michaelo Kramer, de la Universidad McGill de Montreal, Canadá.

Su equipo hizo un seguimiento de seis años y medio a 13.889 infantes nacidos entre junio de 1996 y diciembre de 1997 en 31 salas de maternidad de Belarús. A la mitad de las madres se les alentó a que amamantaran en forma exclusiva y por un período prolongado.

Luego se establecieron las habilidades cognitivas de los niños por medio de exámenes de coeficiente intelectual y sus primeras calificaciones en la escuela.

En promedio, el grupo que fue amamantado en forma exclusiva obtuvo mejores resultados, significativamente elevados en lectura y redacción.

Kramer dijo, sin embargo, que resta aclararse si la diferencia obedeció solo al consumo de leche materna o también a las interacciones sociales y físicas de la madre y su hijo durante el amamantamiento.

SISTEMA INMUNOLÓGICO DESTRUYE VIRUS DE PAPILOMA

El cuerpo puede matar el cáncer de cérvix

LA NACIÓN
Costa Rica



COSTA RICA. Un diagnóstico que señale a una mujer como portadora del virus de papiloma humano, causante del cáncer en el cuello uterino, no es motivo de alarma. Existe una alta posibilidad de que el mismo cuerpo de la paciente lo elimine y que el desarrollo de una lesión cancerígena sea solo un mal pensamiento.

Solo en algunos casos las defensas del cuerpo no logran combatir el virus; la infección persiste por un período mayor de 15 años y desencadena el desarrollo de un cáncer de cérvix. Esta es la principal conclusión de una investigación realizada por un grupo de médicos de

Costa Rica y Estados Unidos, cuyo objetivo fue analizar a mujeres portadoras del virus de papiloma humano (VPH) para determinar el comportamiento de la infección.

La investigación tomó en cuenta a 3.000 mujeres del Proyecto Epidemiológico Guanacaste, a quienes se les detectó 1.731 infecciones de VPH. A este grupo se le dio seguimiento por tres años, tiempo que clínicamente se considera más relevante en el comportamiento del virus de papiloma.

Los resultados del estudio mostraron que un 68,7% de las infecciones de VPH logró eliminarse tras un año de haberse detectado. Ana Cecilia Rodríguez explicó que el sistema inmunológico elimina los virus y, en el caso de la mujer, actúa en defensa contra las infecciones de papiloma humano.

notas breves

■ CAMBIO CLIMÁTICO

CE anunciará plan para ayudar a Latinoamérica

BRUSELAS [EFE]. La Comisión Europea anunciará en la cumbre euro-latinoamericana de la semana que viene, en Lima, la puesta en marcha de un plan para ayudar a los países de América Latina y el Caribe a luchar más eficazmente contra el cambio climático. "En Lima, la CE anunciará un plan de acción medioambiental y de lucha contra el cambio climático en América Latina, que se llama Euroclima", ha adelantado la comisaria europea para las Relaciones Exteriores, Benita Ferrero-Waldner.

■ INVESTIGACIÓN MÉDICA

Ligan complicación de diabetes con gen

WASHINGTON [AFP]. Un gen llamado eritropoyetina (EPO) ayuda a aumentar el riesgo de complicaciones severas en ojos y riñones entre los diabéticos, revela un estudio divulgado ayer. Investigadores de la Universidad de Utah compararon 1.618 personas que sufren problemas en los ojos y los riñones con 954 diabéticos sin complicaciones. Hallaron que las personas con una mutación del gen EPO estaban más expuestas a sufrir los mencionados problemas. La degeneración en ojos, conocida como retinopatía diabética proliferativa, es la causa más común de ceguera legal entre adultos en Estados Unidos.

■ FAUNA EN PELIGRO



Nacen orinotorninos en cautiverio

Unos mellizos orinotorninos nacidos en cautiverio en el zoológico de Taronga en Sidney fueron mostrados por primera vez al público. Los animales parecen estar hechos de piezas sueltas del reino animal.

■ RIESGO DE PANDEMIA DE GRIPE

La OMS ya realiza planes de prevención

GINEBRA [EFE]. Ante la posibilidad de que en cualquier momento surja una pandemia de gripe en el mundo, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y representantes de sus países miembros están reunidos esta semana para determinar un código de actuación para prevenir y luchar contra la enfermedad. "La posibilidad de que ocurra una pandemia de gripe es un hecho. No sabemos cuándo, ni dónde, ni provocada por qué, pero que el potencial existe, eso es claro", dijo ayer Keiji Fukuda, del programa de gripe de la OMS.

■ EN ESTADOS UNIDOS

Hombre guardaba 300 gatos muertos congelados

SAN FRANCISCO [DPA]. La policía detuvo a un hombre en la ciudad de Sacramento, en California, que tenía en su casa unos 300 gatos muertos en varios refrigeradores, informaron medios de prensa. El hombre, de 47 años, se resistió a que los agentes policiales ingresaran a su casa. Además tenía en su poder un arma automática. Ocho gatos vivos fueron llevados a un asilo para animales. El olor en la casa, que estaba llena de heces de gato, era insoportable, dijo un empleado de la asociación de protección animal.