universo, de la vida y del hombre, nos legó una máxima que seguirá propagándose al igual que las ondas del Big-Bang de Lemaître y Gamow: "Sea cual fuere el camino que sigamos, nuestro destino está ligado indisolublemente a la ciencia" (1996). La teoría del gran cataclismo o del Big-Bang parece haber sido confirmada por Stephen Hawking, quizá el genio más importante de las últimas cuatro décadas quien sufre una enfermedad neurológica incurable.

Por último, aprovecho esta ocasión a fin de solicitar al Ministerio de Salud de Colombia para que realice una investigación que establezca las relaciones costo-beneficio de los actuales tratamientos del sida. Del resultado dependerá si se justifica continuar con el gasto de gran parte del presupuesto para la salud en "investigar" y tratar unos pocos casos de sida o si será mucho más sensato y lógico utilizar ese dinero para prevenir y tratar las enfermedades que atacan con más frecuencia a la población colombiana como la gastroenteritis infantil, la tuberculosis, la leishmaniasis, la oncocercosis, la enfermedad de Chagas, la malnutrición y, sobre todo, la malaria. El sida es una "enfermedad de moda" sin tratamiento racional ni efectivo hasta el mo-

mento. Las diarreas infantiles causadas por rotavirus matan a cientos de miles de niños y ya existe una vacuna efectiva. Es posible que con más ayuda económica el doctor Patarroyo logre al fin descubrir la tan elusiva y soñada "vacuna" contra la malaria.

Creo que la ciencia no se está acabando sino que se están acabando los verdaderos científicos. Muchas gracias.

Vladimir Zaninovic', M.D. Bogotá, Academia Nacional de Medicina Octubre 29, 1997

Sección: Ventana virtual

Internet y el manejo de los desastres Marco F. Suárez A., M.Sc*

Del 18 al 21 de noviembre de 1997 se celebró en Bogotá la "Reunión Internacional Crisis de Salud y el Uso de Internet: una reunión sobre el uso de Internet en los desastres y las epidemias," auspiciada por La Organización Mundial de la Salud, la Organización Panamericana de la Salud y el Ministerio de Salud de Colombia. Contó con la presencia de delegados de 42 países. Las motivaciones expuestas por los organizadores señalan cómo las enfermedades transmisibles, así como los desastres naturales y los causados por el hombre, no respetan las fronteras. Según lo demuestran las epidemias de influenza, cólera, malaria, dengue y recientemente el fenómeno del Pacífico, la prevención y la respuesta a estos sucesos no son solamente una preocupación local.

Se destacó que la administración de la crisis en salud no se puede lograr sin la interacción entre los niveles de tomas de decisiones, científicos y las personas a cargo directo de las operaciones en marcha, sin el acceso y manejo de información oportuna, de calidad con el libre flujo de información confiable entre todos los comprometidos, elementos indispensables para lograr una planificación de contingencia y respuesta efectiva. Las conclusiones y recomendaciones de esta reunión, están accesibles en el URL: http://www.paho.org/ spanish/disaster, htm>. Una base de datos sobre el manejo de desastres en castellano, se encuentra disponible en http://www.ops.org.ni/desass-ni/db- ped.htm>. También encontrará útil http://www.netsalud.sa.cr/crid http://www.netsalud.sa.cr/suma>

Otras direcciones de interés en el tema son: Fenómeno del Pacífico:

<http://covis.atmos.uiuc.edu/guide/
El-Nino/> <http://amdisa. ho.bom.gov.
a u / c l i m a t e / g l o s s a r y / e l n i n o .
shtml><http://www. lamolina.edu.pe/
elnino/<http://www.minsalud.gov.co/
fnino/plan.htm> <http://200.10.250.34/
eswww/elnino/elnino.html><http://</pre>

naulu.soest.hawaii.edu/>

Sequías:

http://enso.unl.edu/ndmc/>
Volcanes:

<http://www.geo.mtu.edu/
volcanoes/><http://www.univalle.edu.
co/~ovp/>

Cruz Roja Americana

<http://redcross.org/disaster/
safety/index.html>

Además de la información sobre desastres, vale la pena llamar la atención sobre una lista de discusión acerca de la tuberculosis, una de las enfermedades emergentes en el planeta. Si desea subscribirse a una lista de discusión, escriba un mensaje electrónico a <majordomo@mos.com.np>. En el cuerpo del mensaje escriba "subscribe tbnet." También existe una página WEB, en la siguiente dirección: <http://www.south-asia.com/ngo-tb>

Como siempre, se invita a los lectores a explorar el ciberespacio y a compartir los hallazgos.

^{*} Profesor Asistente, Escuela de Salud Pública, Facultad de Salud, Universidad del Valle, Cali, Colombia. E-mail: masuarez@sinsa.univalle.edu.co