

ANEXO 5. MATERIALES EDUCATIVOS QUE PUEDEN OBTENERSE DE LOS CENTROS PARA EL CONTROL Y LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES (CDC) DE LOS ESTADOS UNIDOS

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) de los Estados Unidos pueden suministrar gratuitamente los materiales siguientes. Se pueden obtener copias si se llama al 404-639-1510 o por correo electrónico a dvd1spath@cdc.gov. El material también se puede solicitar por correo ordinario a Special Pathogens Branch, Centers for Disease Control, Mail Stop A26, 1600 Clifton Road, Atlanta, Georgia 30333. Si se utiliza dicho correo, se incluirá la dirección postal del solicitante.

PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD POR HANTAVIRUS

La finalidad de esta cinta de video (tiempo de proyección: 27 minutos) es difundir información al público general sobre el síndrome pulmonar por hantavirus (SPH). Médicos y científicos que han tenido experiencia directa con dicho síndrome exponen los síntomas, la transmisión, los factores de riesgo, el tratamiento y la prevención. El video también se ocupa de las formas de evitar la enfermedad, por medio de medidas para control de roedores y precauciones de seguridad. Como aspecto adicional, personas que han sobrevivido el SPH describen sus impresiones cuando estuvieron enfermos. Se dispone de una versión en español.

UN HANTAVIRUS NUEVO

Esta cinta de video (tiempo de proyección: 57 minutos) difunde información para los profesionales de salud sobre el síndrome pulmonar por hantavirus y expone el brote de 1993 en el sudoeste de los Estados Unidos; la descripción clínica, el diagnóstico por métodos de laboratorio, el tratamiento, la vigilancia y la prevención.

MÉTODOS PARA ATRAPAR Y OBTENER MUESTRAS DE MAMÍFEROS PEQUEÑOS PARA ESTUDIOS VIROLÓGICOS

Se trata de un manual preparado como guía para personas que realizan estudios ecológicos y epidemiológicos en poblaciones de roedores que pueden estar infectados por hantavirus. Abarca en detalle los siguientes temas importantes: selección de los sitios apropiados para captura; métodos de atrapamiento con los que se obtiene una muestra representativa de la población de roedores; manipulación, operación y colocación de trampas para mamíferos pequeños; técnicas seguras y humanas para atrapar y manipular roedores; selección de líquidos y tejidos adecuados de las muestras y métodos detallados para obtenerlas; almacenamiento, empaque y envío apropiado de muestras al laboratorio; descontaminación y limpieza eficaces de trampas y otros materiales; eliminación segura de desechos infecciosos, y acopio y registro cuidadosos de todos los datos pertinentes.

HANTAVIRUS: INFORMACIÓN SOBRE LA ENFERMEDAD Y LOS MÉTODOS PARA PREVENIRLA

Esta unidad de materiales para la prevención incluye un cartel, copias múltiples de un folleto informativo conciso (pueden solicitarse por separado), una hoja de “preguntas que se plantean a menudo”, y otra de “hechos esenciales”.

PREVENCIÓN DEL SÍNDROME PULMONAR POR HANTAVIRUS

Este folleto constituye una guía de información pública para turistas, campistas y excursionistas.

PROCEDIMIENTOS DE LABORATORIO PARA TRABAJAR CON AGENTES QUE CAUSAN SPH: GUÍA PROVISIONAL DE SEGURIDAD BIOLÓGICA

Este número del *Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR)* contiene la siguiente información sobre seguridad biológica: precauciones en la manipulación de muestras de humanos; precauciones para manipular muestras de tejidos y cultivos de virus, y precauciones para el trabajo con diversas especies de huéspedes.

INFECCIÓN POR HANTAVIRUS EN EL SUROESTE DE LOS ESTADOS UNIDOS: RECOMENDACIONES PROVISIONALES PARA DISMINUIR LOS RIESGOS

La publicación mencionada contiene la información siguiente para disminuir los riesgos: precauciones hogareñas generales por seguir en áreas afectadas; eliminación de roedores en el interior de la vivienda y formas de disminuir su acceso a ella; limpieza de áreas contaminadas por roedores; precauciones especiales en el hogar de personas con infección confirmada por hantavirus o en edificios con gran infestación de roedores; precauciones para trabajadores en áreas afectadas que están expuestos regularmente a los roedores; precauciones que deben seguir otros grupos ocupacionales que pueden

entrar en contacto con los roedores, y precauciones para campistas y excursionistas en las áreas afectadas.

SITIO DE LOS CDC SOBRE HANTAVIRUS EN LA INTERNET

<http://www.cdc.gov/ncidod/diseases/hanta/hps/index.htm>.

El sitio "información integral sobre hantavirus" ofrece datos sobre el SPH. Su contenido se divide en información general y técnica. Los temas que abarca el área de información general incluyen portadores y transmisión; descripción de grupos de riesgo; síntomas, métodos de tratamiento y prevención en diversas situaciones, y la historia del SPH en los Estados Unidos. La información técnica ha sido elaborada en forma de un artículo estándar de investigación, con temas que van desde los de tipo clínico, pasando por la ecología hasta llegar a la epidemiología y la virología. Datos adicionales incluyen información sobre casos, datos sobre SPH en América del Sur, una lista y la descripción de otras fuentes de información, contactos con epidemiólogos estatales y notificaciones especiales. Un artículo, por ejemplo, expone la posible trascendencia del fenómeno de El Niño en la aparición del síndrome pulmonar por hantavirus. El sitio también dispone de una versión que incluye solamente texto para facilitar el acceso a personas con conexiones de Internet más lentas.