

The New Jersey Poison Information & Education System — Serving New Jersey Since 1983

NEWS RELEASE

Media to contact:

800-222-1222

800-962-1253 if outside NJ

Para Publicación Inmediata

Centros de Envenenamiento: Aquí Para las Edades Semana Nacional de Prevención de Intoxicaciones 2022

(Nueva Jersey) – El Centro de Control de Envenenamiento de Nueva Jersey y los centros de control de envenenamiento de todo el país están celebrando la Semana Nacional de Prevención de Envenenamiento (NPPW), que se celebra la semana de Marzo 20 al 26.

Esta semana está dedicada a promover la importancia de reconocer los riesgos de envenenamiento accidental, prevenir lesiones y crear conciencia sobre los servicios que salvan vidas, que la red nacional de 55 centros de control de envenenamiento brinda a las personas que llaman a la línea directa de Poison Help al 1-800-222-1222.

“Si tiene un problema de salud, llame a su centro local de control de envenenamiento para pedir ayuda, puede hacer la diferencia entre una secuela de salud leve o una grave,” dice Bruce Ruck, director gerente del [Centro de Control de Envenenamiento de Nueva Jersey](#) en la [Escuela de Medicina de Rutgers Nueva Jersey, Departamento de Medicina de Emergencia](#).

“La experiencia y la respuesta inmediata de nuestro personal médico brindan ayuda médica a todas las personas que llaman desde casa, sin necesidad de ir a una sala de emergencia o pagar por una consulta médica.”

A medida que se acerca la Semana Nacional de Prevención de Envenenamientos, ayúdenos a promover la importancia de comunicarse con su centro local de control de envenenamientos si usted o un ser querido tuvieron contacto con un producto o sustancia potencialmente peligrosa. Suponer si se trata de una emergencia médica, esperar que aparezcan síntomas o perder el tiempo buscando información médica en línea puede retrasar el tratamiento médico y provocar efectos más graves en la salud.

Anime a la familia, el personal, los compañeros de trabajo, los amigos, los pacientes y los electores a guardar la línea directa de ayuda en sus teléfonos (1-800-222-1222); puede salvar una vida. La línea directa de ayuda contra envenenamientos está disponible de la semana en cualquier lugar de los EE. UU. y se conecta a las personas que llaman con su centro local de control de envenenamiento.

Los especialistas en toxicología, incluidos enfermeros, farmacéuticos y médicos, brindan asesoramiento médico, privado/ confidencial y gratuito, las 24 horas del día, todos los días del año a todas las personas que llaman.

Además de ayudar al público, el personal del centro de control de envenenamiento consulta regularmente con los proveedores de servicios médicos y con los proveedores del departamento de emergencia de los hospitales y centros de atención médica en todo el estado para ayudar en el diagnóstico y tratamiento de los pacientes.

Estudios muestran que los pacientes hospitalizados después de una intoxicación con asistencia del centro de envenenamiento pasan menos días en el hospital que los pacientes hospitalizados sin asistencia del centro de envenenamiento.

Además de ser la principal fuente de Nueva Jersey contra lesiones y muertes por envenenamiento no intencional, el Centro de Envenenamiento continúa desempeñando un papel esencial en la respuesta estatal a la pandemia de COVID-19 asistiendo a más de 125,000 personas que llaman con información y recursos sobre COVID-19.

"Cuando el público piensa por primera vez en un centro de control de envenenamiento, muchos creen que nuestros servicios solo se aplican a los más pequeños (niños) que usan limpiadores debajo del fregadero o a los adultos mayores que confunden sus medicamentos," dice Ruck.

"De hecho, cada día nuestro centro ayuda a personas de todas las edades, en muchos idiomas y para todo tipo de exposición a envenenamiento. Los accidentes a menudo involucran productos comunes que se encuentran en nuestros entornos cotidianos además de medicamentos y productos químicos."

Otros riesgos incluyen drogas recreativas (comestibles de cannabis, líquidos de vapeo y alcohol), intoxicación alimenticia, mordeduras y picaduras, monóxido de carbono, sobredosis de medicamentos/sustancias, plantas tóxicas y otros como (monedas, imanes y baterías).

Ayude a promover la semana Nacional de Envenenamiento — Marzo 20-26, 2022. [Presione Aquí](#) para obtener recursos y conocer de eventos virtuales bajo demanda. ¡Hay algo para todos! Siga en las redes sociales #NPPW22.

El departamento de educación del centro de envenenamiento está dedicado a desempeñar un rol activo en el alcance comunitario en todo Nueva Jersey. Estamos aquí para proveer programas de seguridad,

materiales educativos de prevenciones y atendemos a eventos comunitarios. [Someta su pedido Aquí](#) para materiales de educación y programas en la comunidad.

Si cree que alguien entró en contacto con algo peligroso, comuníquese de inmediato con el centro local de control de envenenamiento para obtener asesoramiento sobre tratamiento médico. Cualquiera puede pedir ayuda médica: niños, adolescentes y adultos. Los centros de toxicología son un recurso médico tanto para el público como para los proveedores médicos. Obtenga ayuda 24/7.

Si la persona está despierta, llame 1-800-222-1222 o [Chatee Aquí](#)

Si la persona tiene problemas en despertarse, llame al 9-1-1



(Presione Aquí)

Available for Media Interviews

Diane Calello, MD, Executive and Medical Director, New Jersey Poison Control Center, Rutgers NJ Medical School's Department of Emergency Medicine

Bruce Ruck, Pharm.D., Managing Director, New Jersey Poison Control Center, Rutgers NJ Medical School's Department of Emergency Medicine

Lewis S. Nelson, MD, Professor and Chair of Emergency Medicine, Rutgers NJ Medical School

About New Jersey Poison Control Center / NJPIES, 1-800-222-1222

Chartered in 1983, the New Jersey Poison Information & Education System (NJPIES), known to the public as the New Jersey Poison Control Center, is the state's primary defense against injury and deaths from intentional and unintentional poisonings. It is designated as the state's regional poison control center by the New Jersey Department of Health and the American Association of Poison Control Centers. It is a division of the Department of Emergency Medicine at Rutgers New Jersey Medical School. NJPIES has a state-of-the-art center located at Rutgers Biomedical and Health Sciences in Newark. NJPIES is funded, in part, by the NJ Department of Health, NJ Hospitals and the United States Department of Health and Human Services.

Hotline staff (physicians, registered nurses, and pharmacists) provide free, telemedicine consultation through hotline services (telephone, text, chat) regarding poison emergencies and provide information on poison prevention practices, drug interactions and overdoses, food poisoning, environmental chemical exposures, animal/insect bites and stings, plant and other outdoor exposures, carbon monoxide and lead poisonings, and more. NJPIES' services are free, confidential/private, available 24/7, and help is available in any language. Call 1-800-222-1222 or [Chat Here](#).

Stay Connected: [FB](#) / [Twitter](#) / [Instagram](#) / [Website](#)

About Rutgers New Jersey Medical School

Founded in 1954, Rutgers New Jersey Medical School is the oldest school of medicine in the state. Today it is part of Rutgers, The State University of New Jersey and graduates approximately 170 physicians a year. In addition to providing the MD degree, the school offers MD/PhD, MD/MPH and MD/MBA degrees through collaborations with other institutions of higher education. Dedicated to excellence in education, research, clinical care and community outreach, the medical school comprises 20 academic departments and works with several healthcare partners, including its principal teaching hospital, University Hospital. Its faculty consists of numerous world-renowned scientists and many of the region's "top doctors." Home to the nation's oldest student-run clinic, New Jersey Medical School hosts more than 50 centers and institutes, including the Public Health Research Institute Center, the Global Tuberculosis Institute and the Neurological Institute of New Jersey. For more information please visit: njms.rutgers.edu.

###