



AGENTES NERVIOSOS

¿Qué son AGENTES NERVIOSOS?

Los agentes nerviosos se consideran armas químicas de guerra. Estos gases/sustancias químicas atacan el cerebro y el sistema nervioso, impidiendo que la persona pueda funcionar. Agentes nerviosos incluyen sarina, tabun, soman, sarin ciclohexano, VX, factores novichoques, carbamatos y pesticidas.

Señales y Síntomas:

Los síntomas dependen de la ruta y el nivel de exposición. Las señales incluyen: pupilas en punto, opresión del pecho, aumento de la saliva y de otros líquidos del cuerpo, diarrea, pérdida de la memoria, de la concentración y del conocimiento. También puede ocurrir un paro respiratorio. Otros síntomas incluyen calambres musculares, goteo de la nariz, dolor de ojos, visión borrosa, sudor, contracciones musculares y parálisis.

Exposición:

La ruta principal es por inhalación o absorción a través de la piel o los ojos.

Tratamiento:

Lleve a la persona afectada a respirar aire fresco. Remueva todas las vestimentas contaminadas y enjuague la piel con agua fresca para diluir el químico. En ocasiones es necesario recibir tratamiento en un hospital y medicamentos para las convulsiones y las palpitaciones lentas del corazón.

Diagnóstico:

Basado en la exposición que se conoce o sospecha. Exámenes de sangre en un laboratorio pueden confirmar el tipo de químico.

¿Qué puede hacer?

Evite el área contaminada. Líderes de los equipos de emergencia pueden ordenar una evacuación o “mantenerse en lugar.”

¿A quién llamar?

A la División de Salud Pública de Delaware:
1-888-295-5156

Para mayor información:

Visite la página del CDC en el Internet para Preparativos y Reacción en Emergencias:
www.bt.cdc.gov/agent/nerve/es/.