

Instruyen vacunación contra hepatitis A para la población afectada por falta de agua

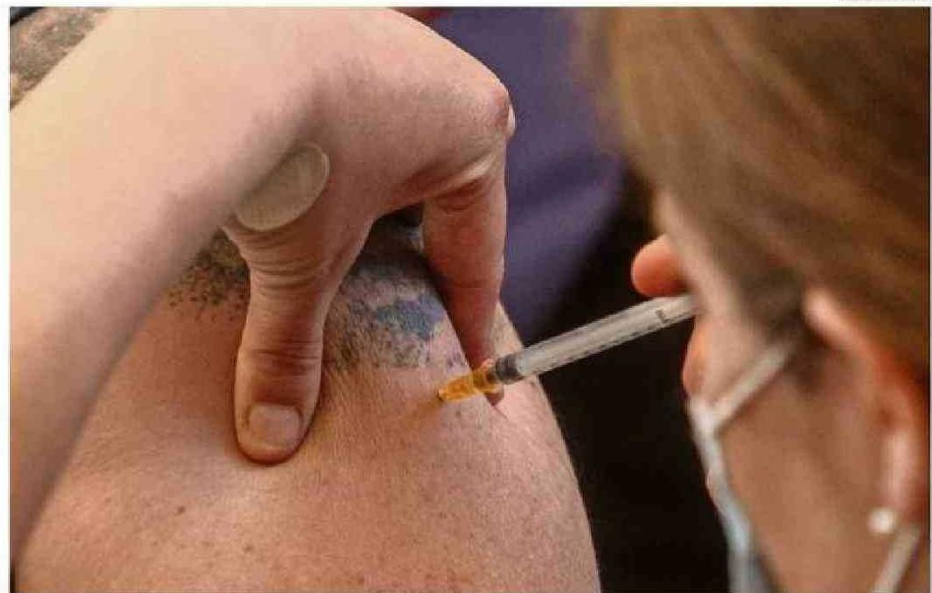
SALUD. Frente a los efectos ocasionados por la emergencia meteorológica, desde la Seremi de Salud se efectuó un llamado a las familias a tener precauciones con el uso del agua. También se vacunará contra tétanos, covid-19 e influenza.

Carolina Torres Moraga
 carolina.torres@australtemuco.cl

Producto de los efectos derivados del evento climático extremo que se vivió el pasado 1 de agosto en la Región, desde la Seremi de Salud se instruyó la vacunación contra enfermedades como hepatitis A, tétanos, covid-19 e influenza, principalmente en los sectores más afectados por la falta de agua.

“Como autoridad sanitaria hemos instruido a los equipos de salud municipales donde ha habido familias expuestas a aguas servidas, la administración de vacunación en terreno contra hepatitis A, tétanos, influenza y covid-19 para todas las personas expuestas y a quienes trabajen en labores de limpieza para las comunas afectadas”, señaló el seremi de Salud de La Araucanía, Andrés Cuyul, quien a la vez realizó una serie de recomendaciones para aquellas familias que se han visto afectadas por la falta de agua.

“Frente a los efectos de la emergencia meteorológica que estamos viviendo en nuestra Región que afecta, entre otros, a la provisión de agua potable rural, hacemos un llamado a las familias del campo que están accediendo a agua de pozos noria, vertientes u otras, a hervir el agua al menos un minuto antes de consumirla, al igual que conservarla en recipientes limpios y cerrados, lejos de la luz directa del sol”, dijo la autoridad, quien agregó que en caso que no se pueda hervir, el agua debe ser



AGENCIA UNO

LA VACUNACIÓN CONTRA ALGUNAS ENFERMEDADES ES FUNDAMENTAL EN EL CONTEXTO DE LAS EMERGENCIAS.

Hasta 28

días puede durar la efectividad de las ampollas de insulina, si es que se almacenan a temperatura ambiente debido a los cortes de luz.

desinfectada agregando una o dos gotas de cloro de uso doméstico por cada litro de agua. “Asimismo, desde los municipios se está distribuyendo agua en camiones aljibes, la cual también debe ser manipulada y envasada con el mayor de los cuidados para salvaguardar su inocuidad, es decir, que no haga daño a la salud de las personas”, dijo Cuyul, enfatizando que se continuará monitoreando la emergencia y generando las activaciones necesarias para cuidar la salud e integridad de los

habitantes de la Región.

ELECTRODEPENDIENTES

A raíz de los cortes de energía y la posible afectación a los pacientes electrodependientes, el director del Servicio de Salud Araucanía Sur (SSAS), Vladimir Yáñez, señaló que en la red asistencial de Cautín “existen 369 pacientes en programas de oxígeno suministrado a través de dispositivos como Cilindros Concentradores y Freeiox (oxígeno líquido, uso de mochilas), y de ellos, 78 dependen del suministro eléctrico para su tratamiento en domicilio”.

Según indicó, al momento de ingresar a estos programas, se registran como electrodependientes y, “en caso de cortes de suministro eléctrico, cuentan con sistemas de respaldo para

mantener su tratamiento ante la interrupción de suministro de energía, como cilindros de oxígeno, mochilas o generadores según sea el caso”.

En tanto, desde la Seremi de Salud, se informa a los cuidadores y personas insulino dependientes que la efectividad de las ampollas de insulina utilizadas para regular el azúcar en la sangre, una vez abiertas, puede durar hasta 28 días si se almacena a temperatura ambiente (generalmente entre 15° y 25°). “Debido a los cortes de electricidad de los últimos días, los usuarios de insulina pueden mantener las ampollas de insulina, abiertas o cerradas en un lugar fresco y seco, sin calefacción y protegidas de humedad hasta el restablecimiento de la energía eléctrica”, cierran.