



ALERTA POR CASOS DE DIFTERIA EN PAÍSES DE LAS AMÉRICAS

Ante la actualización epidemiológica de la difteria emitida recientemente por la **Organización Panamericana de la Salud** alertando sobre los casos en cuatro países de la región de las Américas y el nuevo caso detectado en Perú en una niña de 5 años no inmunizada, **ALAPE** alerta a sus sociedades miembros y los equipos de salud de toda la Región sobre la posible aparición de casos sospechosos de difteria.

Las recomendaciones están relacionadas con la vigilancia, el manejo clínico de los casos y las medidas de prevención y control. ALAPE advierte sobre la necesidad de reforzar el calendario de vacunación y seguir las normativas de las autoridades sanitarias locales.

SITUACIÓN REGIONAL

En el mes de septiembre del corriente año la Organización Panamericana de la Salud (OPS) emitió una actualización sobre la situación de la difteria en las Américas, confirmando la ocurrencia de casos en cuatro países de la región: Brasil, Haití, la República Bolivariana de Venezuela y la República Dominicana.

- Brasil hasta la SE 30 de 2020 notificó 2 casos confirmados en adultos de 25 y 32 años.
- Haití, hasta la SE 34 en 2020, se notificaron 24 casos confirmados, el 62% se presentó en el grupo de edad de 6 a 14 años y 21% en el de 15 y más años. Y 5 defunciones (tasa de letalidad de 21%) en el grupo de 6 a 14 años y 1 en el grupo de 1 a 5 años.
- República Dominicana, entre el 14 y el 17 de febrero de 2020 se notificaron 2 casos confirmados de difteria, ambos fallecieron.

- Venezuela, hasta la SE 34, se registraron 5 casos confirmados de los siguientes grupos etarios 2 a 9 años y 10 a 14 años; con dos defunciones.

El 27 de octubre Perú notificó un caso confirmado en una niña de 5 años, residente de Lima con un cuadro catarral, febril con cuello proconsular en la que se confirmó la presencia de *Corynebacterium diphtheriae*. El país informó una cobertura parcial con vacuna pentavalente en 2020 de 41,5% en menores de 1 año y 24,6% para el primer refuerzo e informan 683.081 susceptibles

Las coberturas de vacunación insuficientes de la región durante los últimos años y la disminución de las mismas en el contexto de la pandemia por Covid-19, ponen en riesgo permanente a los países del resurgimiento de enfermedades eliminadas y controladas.

menores de 5 años acumulados entre 2016 y 2020.

Más información aquí

<https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-difteria-22-septiembre-2020>