

CARTA AL EDITOR

ALERTA Y RECOMENDACIONES FRENTE A LA RABIA HUMANA EN AREQUIPA, PERÚ

ALERT AND RECOMMENDATIONS AGAINST HUMAN RABIES IN AREQUIPA, PERU

Yanely Julia Mejía Trujillo¹, Jenifer Camila Justo Brush¹, Maryori Tuco Venturo¹

¹Universidad de Huánuco. Facultad de Enfermería. Huánuco. Perú.

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo

Recibido: 18/08/2023

Aprobado: 29/11/2023

Publicado: 30/12/2023

Autor corresponsal

Yanely Julia Mejía Trujillo
2018110612@udh.edu.pe

Financiamiento

Autofinanciado

Conflictos de interés

Los autores declaran no tener conflictos de interés

Citar como

Mejía Trujillo YJ, Justo Brush JC, Tuco Venturo M. Alerta y recomendaciones frente a la rabia humana en Arequipa, Perú. *Rev. Cient. Cuidado y Salud Pública*. 2023; 3(2): 65-66. DOI: 10.53684/csp.v3i2.78



Esta obra tiene una licencia de Creative Commons Attribution 4.0 Internacional

Señor editor

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) ⁽¹⁾ define que, en el mundo, la rabia humana es responsable miles de fallecimientos humanas al año, en su mayoría de casos son transmitidos por perros. En los últimos 35 años, los casos de rabia humana y canina se han reducido en más del 95% en América Latina y el Caribe. En 2017, solo se registraron 19 casos en la región. México fue el primer país del mundo en recibir la validación por parte de la Organización Mundial de la Salud (OMS) por haber eliminado con éxito la rabia humana transmitida por perros. También ha habido una disminución en la cantidad de muertes humanas con rabia en los Estados Unidos, desde más de 100 al año a principios del siglo XX. El objetivo de redactar esta carta es alertar a la población sobre un nuevo caso de rabia humana en Arequipa Perú después de 8 años.

El ministerio de salud (MINSA) ⁽²⁾, a través del Instituto Nacional de Salud (INS) y el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC), certifican el primer caso de rabia humana luego de 8 años en una señora de 54 años, residente del distrito de Chiguata, en Arequipa, la misma que fue atacada por un perro desconocido. La mujer en mención fue ingresada al Hospital Regional Honorio Delgado Espinoza, entre tanto el profesional de la Gerencia Regional de Salud (GERESA) de Arequipa realizó el cerco epidemiológico donde se produjo el caso para así evitar el contagio. Los individuos que tuvieron contacto con la mujer fueron atendidos e inmunizados contra la rabia. El 18 de octubre se comunicó el lamentable deceso La incidencia de la rabia humana en el departamento de Arequipa, es un asunto de gran preocupación. Durante la última década, se han documentado ocho casos en la región. Estos casos se distribuyen de la siguiente manera: dos en 2015, dos en 2017 y cuatro en 2021. Esta situación plantea un riesgo significativo para la población local, y se requiere una atención inmediata para abordar este problema de salud pública. Nos gustaría hacer algunas acotaciones sobre esta enfermedad ^(3,4).

por tanto, es importante abordar esta problemática mediante medidas preventivas. Algunas de las medidas que podrían ser, La implementación de campañas de inmunizaciones masivas en perros, con el objetivo de asegurar que cada animal reciba al menos una dosis de protección. Estas medidas son importantes para reducir la cantidad de casos y prevenir su propagación ⁽⁵⁾. Al asegurar una cobertura amplia y continua de inmunización, se establece una barrera contra la rabia y se preserva tanto a los animales como a las personas. asimismo, educar a la población sobre esta enfermedad, incluyendo evitando el contacto con animales desconocidos o infectados, Es necesario fortalecer los sistemas de vigilancia epidemiológica para detectar a tiempo los casos de rabia en animales para un control oportuno. Además, se deben implementar medidas de control de la población canina que incluye; la esterilización y castración para prevenir la reproducción

descontrolada, promover la adopción responsable de perros. Garantizar que las personas que han sido mordidas por animales sospechosos de rabia tengan acceso inmediato a servicios de atención médica. Esto incluye la inmunización contra la rabia, Es fundamental que las autoridades de salud trabajen para abordar el problema, con la colaboración del gobierno, los profesionales de la salud, veterinarios y la comunidad en general, para implementar estrategias efectivas de prevención y control.

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

1. Rabia - OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud (Internet). 2022 (citado 28 de mayo de 2023). Disponible en: <https://www.paho.org/es/temas/rabia>
2. OPS/OMS. Salud en las Américas 2017 (Internet). 2017 (citado 28 de mayo de 2023). Disponible en: <https://www.paho.org/salud-en-lasamericas2017/rozooses-es.html>
3. OPS/OMS S, <https://www.facebook.com/pahowho>. Pan American Health Organization / World Health Organization. 2018 (citado 28 de mayo de 2023). Cuatro países de América Latina y el Caribe, los únicos donde la rabia canina sigue actualmente activa. Disponible en: https://www3.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=14665:rabies-persists-in-only-four-countries-of-latin-americaandthecaribbean&Itemid=0&lang=es#gsc.tab=0
4. Sistema Nacional de Información en Salud - Vigilancia Epidemiológica. SNISVE (Internet). 2023 (citado 28 de mayo de 2023). Disponible en: <https://snis.minsalud.gob.bo/>
5. Plataforma digital única del Estado Peruano. Minsa realiza cerco epidemiológico ante primer caso de rabia humana identificado en Arequipa [Internet]. [citado el 2023 octubre 29]. Disponible en: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/850279-minsa-realiza-cercoepidemiologico-ante-primer-caso-de-rabia-humana-identificado-enarequipa>