





Andes pediatr. 2022;93(4):603 DOI: 10.32641/andespediatr.v93i4.4461

**CARTA AL EDITOR** 

## Respuesta carta al editor titulada: Encierro por COVID-19 y demanda de atención en salud de niños y adolescentes con quemaduras: Correspondencia

Response to the letter of editor entitled: COVID-19 lockdown and demand for health care of children and adolescents with burns: Correspondence

## Fresia Solis F.a

<sup>a</sup>Dirección de Extensión, Docencia e Investigación, Corporación de Ayuda al Niño Quemado (COANIQUEM). Santiago, Chile.

Sr. Editor,

Con relación al escrito: "Encierro por COVID-19 y demanda de atención en salud de niños y adolescentes con quemaduras", viene a reforzar el hecho que el confinamiento por la pandemia COVID-19 ha implicado adaptarse a una realidad diferente, con largos confinamientos generalizados de la población. Esta situación ha impactado en la incidencia de traumas, que en niños y adolescentes con quemaduras significó una disminución de la demanda en atención ambulatoria en los meses críticos, una concentración mayor de quemaduras en menores de 5 años, el aumento porcentual de 3 o más lesiones, considerando que también aumentaron las quemaduras por líquido caliente y el incremento de las quemaduras dentro del hogar desde 79,1% a 92,4%<sup>1</sup>.

En adultos hospitalizados por trauma, las quemaduras en el mes peak (abril) disminuyeron de 47 (11,3%) en diciembre 2017 a 5 (2,1%) en diciembre 2019. Posterior a la orden de quedarse en casa, era más probable que los traumas ocurrieran dentro del hogar².

Concordamos que las quemaduras pueden seguir siendo un problema durante el confinamiento; posiblemente hubo pacientes que no consultaron teniendo lesiones que les habían provocado secuelas de menos consideración y que podrían solicitar consulta en un período más alejado del episodio inicial al mejorar las condiciones de desplazamiento desde localidades distantes de los establecimientos. Se debería hacer énfasis en medidas de prevención dirigidas a la población basado en campañas comunicacionales en redes sociales. Estamos muy agradecidos de este espacio de conversación.

## Referencias

 Solís FF, Saavedra OR, Zalavari PK, Paredes M C. Effects of COVID-19 lockdown on the demand for health care of children and adolescents with burns in three specialized outpatient centers in Chile. Andes Pediatr. 2021;92(6):854-61.  Jaber CA, Fu CY, Bryan FE, et al. Changes in trends during the COVID-19 lockdown: An urban, Level-1 trauma center's experience. Am J Surg. 2021;222(4):832-41.

Correspondencia: Fresia Solis F. fresiasolis@hotmail.com