

Investigación en educación médica

ISSN: 2007-865X ISSN: 2007-5057

Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de

Medicina

Castrillón-Lozano, Jorge Andrés; Botero-Posada, Mariana Estrés percibido y otras consideraciones en residentes de dermatología Investigación en educación médica, vol. 12, núm. 46, 2023, Abril-Junio, pp. 102-103 Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Medicina

DOI: https://doi.org/10.22201/fm.20075057e.2023.46.22493

Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=349778731011



Número completo

Más información del artículo

Página de la revista en redalyc.org



abierto

Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso

## Estrés percibido y otras consideraciones en residentes de dermatología

Perceived stress and other considerations in dermatology residents

## SR. EDITOR:

Se ha estudiado con interés el manuscrito de Zárate et al.¹ titulado "Compromiso laboral y estrés percibido en residentes de dermatología y otras especialidades en instituciones públicas" que tuvo por objetivo describir el nivel de compromiso laboral y estrés percibido entre los residentes en la Ciudad de México y la probable relación entre estas variables.

La pandemia por COVID-19 afectó a todas las ramas de la medicina y pudo haber pasado desapercibido el estrés producido en especialidades como dermatología. Adusumilli et al.² realizaron un seminario web donde a distintos residentes y directores de programas de dermatología en Estados Unidos, se les interrogó sobre el estrés percibido ante esta situación; en su mayoría manifestaron "alto" nivel de ansiedad respecto a seguridad laboral, seguido de "extremadamente alto" y "moderado".

Sharp et al. mencionan que se tiene conocimiento acerca de la buena calidad de vida de los dermatólogos, fundamentado en sus altos niveles de satisfacción profesional. Pero, las mujeres dermatólogas a menudo se ven desfavorecidas por las restricciones de tiempo ocasionadas por la maternidad y el cuidado de la familia, siendo estos de los principales factores que aportan al agotamiento femenino de especialistas y residentes. En sentido general, el 43% de las mujeres que trabajan continúan realizando la mayor parte de tareas domésticas, en comparación con el 12% de hombres que cumplen el mismo rol<sup>3</sup>.

Stratman et al., por su parte, puntualizan que los dermatólogos tienen una de las tasas de manifestaciones clínicas de *burnout* de más rápido crecimiento con relación a las demás especialidades. Según informan, el 32% de los dermatólogos están agotados, muy acorde a los promedios para demás

médicos; sin embargo, la tasa de crecimiento de dicho agotamiento en dermatólogos ha crecido sustancialmente en la última década; de 2011 a 2014 los dermatólogos experimentaron el mayor aumento en las manifestaciones clínicas de *burnout*, subiendo de un 31.8% al 56.1%<sup>4</sup>.

El estrés laboral es una problemática real que afecta las diferentes ramas del área de la salud, por lo que es necesario asegurar el bienestar tanto de médicos, residentes y especialistas en este ambiente, siendo tanta la responsabilidad del profesional para manifestarlo, como de los diferentes centros e instituciones de brindar alternativas y soluciones. Por lo tanto, es menester resaltar la importancia de trabajos como estos que brindan visibilidad a la problemática en las diferentes perspectivas y la necesidad de recolectar datos que lo respalden.

## **REFERENCIAS**

- Zárate Flores L, Morales-Sánchez M. Compromiso laboral y estrés percibido en residentes de dermatología y otras especialidades en instituciones públicas. RIEM [Internet]. 1abr.2022 [citado 26nov.2022];11(42):78-5. Disponible en: http://riem.facmed.unam.mx/index.php/riem/article/ view/852
- 2. Adusumilli NC, Eleryan M, Tanner S, Friedman AJ. Third-year dermatology resident anxiety in the era of CO-VID-19. J Am Acad Dermatol [Internet]. 2020;83(3):969–71. doi:10.1016/j.jaad.2020.06.029
- Sharp KL, Whitaker-Worth D. Burnout of the female dermatologist: How traditional burnout reduction strategies have failed women. Int J Womens Dermatol. 2019;6(1):32-33. Published 2019 Aug 22. doi:10.1016/j.ijwd.2019.08.004.
- Stratman EJ, Anthony E, Stratman ZE, Schulein MJ. The heightened focus on wellness in dermatology residency education. Clin Dermatol [Internet]. 2020;38(3):336–43. Disponible en: http://dx.doi.org/10.1016/j.clindermatol.2020.02.011

Jorge Andrés Castrillón-Lozano<sup>a,b,†,\*</sup>, Mariana Botero-Posada<sup>a,φ</sup>

Recibido: 28-noviembre-2022. Aceptado: 9-enero-2023. Autor para correspondencia: Jorge Andrés Castrillón Lozano. Correo electrónico: jorge.castrillon@campusucc.edu.co

Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/). https://doi.org/10.22201/fm.20075057e.2023.46.22493

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Facultad de Medicina, Universidad Cooperativa de Colombia, Medellín, Colombia.

<sup>&</sup>lt;sup>b</sup> Semillero EBISA, Grupo de Investigación INFETTARE, Colombia ORCID ID:

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> https://orcid.org/0000-0001-7566-5478

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> https://orcid.org/0000-0001-5528-7510