

La relevancia de la configuración de los equipos de trabajo en investigación clínica

Arnulfo Hernán Nava-Zavala,* Juan Carlos Molina-Covarrubias**

En el presente número de la revista *El Residente* se publican artículos que revisan puntos de vista sobre temática diversa. En dos de ellos los autores abordan aspectos de pacientes con artritis reumatoide: un manuscrito discute elementos de sarcopenia y el otro, el riesgo de fracturas en estos pacientes. Un tercer texto toca cuestiones nutricionales en pacientes con osteoporosis en general. Finalmente, continuando con la variedad temática, se exponen consideraciones traslacionales de biomarcadores de coagulación, en particular, de fase fibrinolítica en pacientes con patología trombótica.

Existe en estos artículos, entre otras características comunes, la de involucrar equipos de trabajo con profesionales de la salud diversos, tanto por su orientación disciplinar como por un espectro amplio del momento que

cursan de su carrera académica; destaca la composición con alumnos de postgrado, residencias médicas e investigadores experimentados. Esta configuración de los equipos de trabajo resulta deseable, como lo plantea un texto reciente¹ que analiza las características que se asocian con la publicación exitosa de los trabajos de investigación en los que participa personal de la salud en fase de entrenamiento de residencias médicas.

BIBLIOGRAFÍA

1. Atreya AR, Stefan M, Friderici JL, Kleppel R, Fitzgerald J, Rothberg MB. Characteristics of successful internal medicine resident research projects: predictors of journal publication versus abstract presentation. *Acad Med.* 2018 Feb 6. doi: 10.1097/ACM.0000000000002164. [Epub ahead of print]

* Editor en jefe de la revista *El Residente*.

** Director editorial del Instituto Científico Pfizer.

Correspondencia:

Dr. Arnulfo Hernán Nava-Zavala

E-mail: navazava@yahoo.com.mx

Conflicto de intereses:

Todos los autores declaran que no existe ningún conflicto de intereses con respecto a la publicación de este artículo.

Recibido: 14 de febrero de 2018. Aceptado con modificaciones: 14 de marzo de 2018.

Este artículo puede ser consultado en versión completa en: www.medigraphic.com/elresidente