LIBRO



El estado actual de la investigación en salud en México

¿Dónde se encuentra México en el terreno de la investigación clínica? ¿Por qué no hay un desarrollo más amplio? ¿Cuáles son los principales obstáculos? ¿Cómo estamos abordando las dificultades y limitaciones? Estas preguntas guían los ocho textos reunidos en *Avances y perspectivas de la investigación clínica en México*, libro coordinado por el médico psiquiatra Juan Ramón de la Fuente y el también médico Samuel Ponce de León, integrante del Programa Universitario de Investigación en Salud.

Los textos –escritos por profesionales como María Elena Medina-Mora, miembro del Colegio Nacional; Julio Sánchez y Tepoz, excomisionado Federal de la COFEPRIS; Juan José Hicks Gómez, Director General de Políticas de Investigación en Salud; el Secretario de Salud Jorge Alcocer Varela; el Director Ejecutivo de la AMIIF, Cristóbal Thompson, entre otros- ofrece una perspectiva equilibrada sobre el estado de la investigación en salud en nuestro país. Desde distintos puntos de vista, ya sea la visión pública de la Secretaría de Salud y la COFEPRIS, o la óptica privada de la Asociación Mexicana de Industrias de la Investigación Farmacéutica (AMIIF), en los textos se

Avances y perspectivas de la investigación clínica en México

Samuel Ponce de León y Juan Ramón de la Fuente (coordinadores) Programa Universitario de Investigación en Salud-UNAM, México, 2019, 103 pp. discuten las diferentes facetas que componen ese cuadro general.

En su colaboración, el doctor Juan José Hicks Gómez recuerda que México ocupa el puesto 35 en el ranking de productividad científica a nivel mundial, según el *Scimago* Journal & Country Rank. Entre las causas de este rezago está la falta de inversión gubernamental, que ha sido "muy marginal" durante casi una década. Si en 2007 la inversión pública en investigación en salud fue de 0.31% del Producto Interno Bruto (PIB), en 2014, año que registró un récord máximo, fue de sólo 0.48%, equivalente a 89 mil 993 millones de pesos.

Para detonar una transformación se necesita mucho más. Especialmente si tenemos en cuenta, como recuerda en el texto que firma en esta antología Cristóbal Thompson, que la investigación clínica representa más de 60 por ciento de la investigación en todo el mundo y la industria farmacéutica invierte 140 mil millones de dólares a nivel global. Sin embargo, la región de Latinoamérica recibe sólo seis por ciento de esa inversión global. Hay, pues, un enorme potencial de crecimiento.

De la Fuente y Ponce de León señalan que "el tema central en la investigación clínica es el tiempo requerido para la ejecución de proyectos con participación multinacional, donde es necesario que los protocolos se realicen simultáneamente en los países participantes". Ello requiere una coordinación precisa entre órganos reguladores, industria farmacéutica e instituciones médico-académicas. Y aunque se han llevado a cabo acciones muy importantes, como las que lideró el excomisionado federal de COFEPRIS, Julio Sánchez y Tepoz, se requiere un esfuerzo mucho más amplio para coordinar a las organizaciones implicadas en estos proyectos y alcanzar los resultados deseados.

