A más de un siglo de la pandemia de gripe o influenza española que se registró entre 1917 y 1919, en diciembre de 2019 se descubrió e identificó un nuevo coronavirus que se identificó como SARs-CoV-2 en Wuhan provincia de Hubei, China, que se extendió rápidamente a otros países.

Para marzo de 2020, la globalización de la epidemia obligó a la Organización Mundial de la Salud (OMS) a declarar una pandemia por la enfermedad COVID-19 provocado por este nuevo virus. Día a día la OMS reporta el aumento sostenido de casos en el mundo, alcanzando hasta hoy 19 de octubre, 39,944,882 de casos confirmados y 1,111,998 muertes. En la región de las Américas 18,709,984 de casos confirmados y el número de muertos aumenta día con día.

Aunque la pandemia tomó por sorpresa a los sistemas de salud en el mundo, cada uno de ellos -en función de su contexto, cultura, orientación política, valores y recursos- ha emprendido estrategias de mitigación y/o supresión de la pandemia, sin lograr resultados favorables. De acuerdo con los distintos escenarios epidemiológicos, la respuesta ha sido escalonada y se realizan numerosas investigaciones que tratan de establecer pautas para el adecuado manejo del paciente de forma dinámica pero heterogéneo, dependiendo de cada organización o institución de salud, así como de los diferentes niveles de atención médica.

En este número de la revista se incluye un artículo realizado por un grupo de investigadores del Instituto de Ciencias de la Salud de la Universidad Veracruzana, mismo que alberga esta revista, con el objetivo de analizar y sintetizar información sobre el manejo de los pacientes sospechosos o confirmados de Covid-19 en el primer nivel de atención, para presentarla en forma de pasos sencillo con el fin de brindar recomendaciones para el personal de salud, el paciente y los familiares y/o cuidadores del paciente en casa, con base en las mejores prácticas basadas en evidencias científicas y profesionales.

También en este número, se publica un artículo sobre la enfermedad de Chagas que se suma a otros sobre este tema, que fueron publicados el año pasado. En esta ocasión, el trabajo aborda los avances y retos del diagnóstico de esta enfermedad y es producto de la colaboración de un grupo de investigadores del Departamento de Biomedicina Molecular del CINVESTAV-IPN, CDMX, del Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos de la Secretaría de Salud Federal y de la Unidad de Biomedicina de la Facultad de Estudios Superiores de Iztacala-UNAM.

Asimismo, se incluye un artículo de divulgación sobre el cuidado de los bebés, cuyo antecedente fue publicado en 2014 en esta misma revista. El artículo es una actualización de las prácticas de cuidado que ayudan a respirar a los bebes que consideramos valioso para los profesionales de la salud involucrados en la atención del parto.

Finalmente, y como parte de una práctica que iniciamos ya hace dos o tres años, incluimos el portafolio científico de un investigador del Instituto de Ciencias de la Salud que, a través de la fotografía, nos narra su trabajo sobre Aterosclerosis: nuevos tratamientos/compuestos tradicionales.

Invitamos a los lectores a conocer estos trabajos y a difundir la revista entre sus colegas y alumnos, con la seguridad de que les serán útiles. Ojalá y se sientan animados a pronto enviarnos sus propios trabajos con la certeza de que serán objeto de un proceso editorial que incluye la revisión de pares, expertos en el tema, como mecanismo para garantizar calidad.

## Patricia Pavón León

Directora de la Revista Médica

Comité Editorial-Universidad Veracruzana