

EDITORIAL



En septiembre se realizaron en ISALUD las Jornadas de Economía de la Salud. Al igual que en estos últimos 27 años, dieron una oportunidad para analizar y debatir los nuevos desafíos que enfrenta el sector en un mundo a la vez inequitativo y ávido de inversiones, con fuertes transiciones en el ámbito del trabajo y las tecnologías. Entre estas últimas destacan los medicamentos, cuyo desarrollo es indudablemente extraordinario, especialmente en los de origen biológico. El problema es que su costo es más extraordinario todavía, y las proyecciones para los próximos años son alarmantes. La pregunta que nos hacemos todos es quién pagará la cuenta de esas innovaciones. Pero hay otras dos preguntas también determinantes: antes de decidir quién paga, hay que encontrar la manera para que la cuenta no siga subiendo; y en segundo lugar, hay que construir la conciencia ciudadana necesaria para que las decisiones respecto al acceso individual a las innovaciones no generen inequidades aún mayores.

Tal como se está desarrollando la incorporación de las nuevas tecnologías, especialmente algunos medicamentos, ya son un grave problema para la economía de muchas familias, para la sostenibilidad de los sistemas de salud y hasta de muchos gobiernos. Revisar el sistema de patentes y lograr que el financiamiento de la investigación no esté a cargo principalmente de los enfermos es uno de los desafíos mayores de nuestras sociedades.

Sobre este mismo tema la nota de tapa destaca los logros que tendrá la innovación tecnológica en salud. La inteligencia artificial, que hace unos años veíamos como algo alejado de nuestro espectro, ya existe y se aplica a la medicina. Se estima que en los próximos diez años sufrirá una transformación mayor que la de cualquier otro sector. Además, teniendo en cuenta que no está estructurado el

80% de la información médica que se genera diariamente, Javier Divinsky, médico especializado en inteligencia artificial, explica de qué se trata Watson, una plataforma de IBM que analiza grandes volúmenes de datos, entiende preguntas complejas y presenta soluciones a problemas basándose en la información encontrada. Esto resulta clave para prestadores de salud, laboratorios, institutos de investigación y universidades.

Quiero destacar también el gran avance logrado contra el Mal de Chagas, que afecta a un millón y medio de personas en la Argentina. La Fundación Mundo Sano, junto con el grupo Chemo y la Iniciativa de Medicamentos para Enfermedades Olvidadas lograron la aprobación en Estados Unidos de un medicamento argentino para combatir esta enfermedad. Describe las perspectivas de este avance Silvia Gold, presidenta de la ONG Mundo Sano.

Por último, ISALUD y Prosanity Consulting actualizaron por tercera vez consecutiva la estimación del gasto necesario para garantizar la cobertura asistencial contenida en el Programa Médico Obligatorio (PMO), que registró un aumento del 28% respecto de 2016, sin considerar los incrementos de los coseguros.

En síntesis, con esta revista aportamos datos y análisis que esperamos sirvan de base para elaborar políticas públicas que pongan la innovación y los recursos al servicio de la salud de todos los argentinos.

Ginés González García
RECTOR HONORARIO
UNIVERSIDAD ISALUD