



Los disertantes coincidieron en que se debe equilibrar el acceso a las nuevas tecnologías con la sustentabilidad del sistema

Arnaldo Medina, Ginés Gonzales García y Martín Sabignoso

NUEVAS TECNOLOGÍAS EN SALUD

¿Una tormenta perfecta?

Bajo ese título se desarrollaron las Jornadas Internacionales y Nacionales de Economía de la Salud, en su edición 28 y 29 respectivamente, organizadas por la Asociación de Economía de la Salud (AES Argentina). Se discutió sobre accesibilidad, sustentabilidad, financiamiento, eficiencia y efectividad

La inauguración estuvo a cargo del doctor Luis Giménez, secretario de Cooperativas y Recursos de Salud del Ministerio de Salud y Desarrollo social; el doctor Javier Uribe, asesor Internacional en Sistemas y Servicios de Salud de la OPS/OMS Argentina; y el licenciado Ariel Goldman, presi-

dente de la Asociación de Economía de la Salud (AES Argentina). Los expertos destacaron la velocidad del cambio tecnológico y la necesidad de adaptarse que deben asumir los sistemas de salud. A continuación, se presentó el primer panel sobre evaluación de tecnologías: “¿Qué estamos haciendo y que deberíamos ha-

cer?”, con la participación de los doctores Santiago Hasdeu, de la RedARETS; Esteban Lifschitz, del Instituto de Medicina para la Seguridad Social y Evaluación Tecnológica (IMSSET); Fernando Coppelillo, del Centro de Evaluación de Tecnologías Sanitarias (CETSA); y Francisco Caccavo, de

la Secretaría de Gobierno de Salud; coordinados por Santiago Torales. En ese contexto se habló acerca de la necesidad de consensuar la implementación de tecnologías sanitarias y establecer medidas sobre su finalidad y funcionamiento, entre todos los actores involucrados.

El primer día finalizó con el panel “Nuevas tecnologías – nuevos derechos”, con la participación de abogados de la Superintendencia de Servicios de Salud y del Defensor del Pueblo de la Nación. Los disertantes coincidieron en que se debe equilibrar el acceso a las nuevas tecnologías con la sustentabilidad del sistema.

El segundo día comenzó con la disertación del Dr. Martín Morgenstern de AES Argentina, sobre “Las tecnologías disruptivas. El nuevo desafío”. La siguiente mesa fue “De la evaluación de tecnologías en salud a la evaluación de



Tomas Pippo Briant, Felipe Carvalho, Francisco Viegas y Gastón Palopoli



programas sanitarios”, compuesta por Catherine De la Puente, de AES Chile; Erika Aragão, presidente de AES Brasil; y Arturo Schweiger, de AES Argentina. Allí se mostraron las experiencias de los tres países en materia de evaluación de programas, especialmente aquellos de financiamiento internacional.

Más tarde, llegó el turno de las exposiciones técnicas: “De las Tic’s hacia la inteligencia artificial”. En primer término, expuso Leandro Alassia, subgerente del Ministerio de Salud de la Ciudad de Buenos Aires, sobre la implementación de la historia clínica digital y su futuro. Luego, Daniel Maina demostró cómo utilizan la inteligencia artificial en el clasificador cognitivo de correos de Jerárquicos Salud. Por último, Luis Armando, de Welli, exhibió proyectos de inteligencia artificial y robótica.

Se presentaron 14 trabajos de investigación seleccionados por la organización

Tanto prestadores como financiadores requieren más recursos

El último día comenzó con una mesa internacional donde expusieron sobre acceso a medicamentos: Tomas Pippo Briant, de la OPS; Felipe Carvalho, de Médicos sin Fronteras; y Francisco Viegas, de la iniciativa DNDi; coordinados por Gastón Palopoli. Los tres coincidieron en las dificultades de acceso y financiamiento. La mesa siguiente versó sobre el uso racional de dispositivos médicos, a través de las disertaciones de Victoria Wul-

Entrevista a Ariel Goldman, presidente de AES

RSALUD: - ¿En qué consiste el trabajo de AES?

ARIEL GOLDMAN: - El propósito de la Asociación es brindar un ámbito pluralista para la reflexión, la investigación de alto nivel científico, la difusión del conocimiento y la formación de recursos humanos en el área de la Economía de la Salud. Con especial preocupación por la equidad, eficacia y eficiencia del sistema sanitario.

RS: - ¿De qué se ocupa el estudio de la economía de la salud?

AG: - Del estudio de los procesos económicos y sociales vinculados a la producción y distribución de bienes y servicios destinados a la preservación y mejora de la salud de la población, identificando alternativas económicas, sociales, organizacionales y administrativas. Abarca un campo temático muy amplio, comprendiendo las cuestiones microeconómicas referidas a las decisiones individuales de producción, distribución y consumo de bienes y servicios de salud, así como los temas de macro y meso gestión. Un lugar destacado, por las implicancias que ello conlleva en nuestro país y en el mundo, es ocupado por los aspectos concernientes al financiamiento de sistema.

RS: - ¿Cómo evalúan los costos en salud en el actual contexto nacional?

AG: - El tema es preocupante ya que, al contexto inflacionario, hay que sumar que la mayoría de la tecnología e insumos son importados y nos impacta directamente la devaluación. Por otro lado, existen motivos de aumentos propios de sistema de salud como el envejecimiento poblacional o la judicialización. Tanto prestadores como financiadores requieren más recursos. Otro capítulo aparte es que los costos directos no siempre tienen relación con los precios de venta, generando distorsiones en el mercado.

RS: - ¿Cuáles son las principales preocupaciones de AES al respecto?

AG: - Las principales preocupaciones son la accesibilidad real de la población y la sustentabilidad del sistema. Es inminente que el sector público deba redefinir los roles de todo el sistema y tomar las riendas.

RS: - ¿Qué acciones tomarían de forma inmediata?

AG: - Debemos generar un plan de salud amplio y consensuado para los próximos gobiernos, que se lleve adelante sin importar el signo político del ejecutivo. Tenemos que luchar contra la fragmentación y segmentación del sistema.

RS: - ¿Cómo evalúan la incorporación de nuevas tecnologías en salud y su financiamiento?

AG: - La incorporación de nuevas tecnologías es un hecho. La clave para hacer sustentable y equitativo el sistema es la racionalidad. Nos enfrentamos a un momento que debemos elegir y determinar que queremos y que podemos incorporar. Insisto en que la mejor manera de incorporar tecnología es a través de un plan consensuado por todas las partes involucradas.

RS: - ¿Cuál fue el balance de las Jornadas de Economía en Salud 2019?

AG: - Realmente excelente. Más de 240 participantes han concurrido desde 4 países y de 8 provincias de nuestro país, marcando el interés que hay en la región. Los panelistas fueron de un nivel muy bueno. También hemos elegido 14 trabajos de investigación que fueron presentados por investigadores, algunos como primera experiencia. La juventud ha sido una característica destacable en nuestra jornada, tanto en expositores como participantes e investigadores.

cel de MSD Argentina y Sergio Del Prete de ISALUD.

Como cierre de las jornadas, el Dr. Gines Gonzales Garcia entrevistó a Arnaldo Medina, vicerrector de la Universidad Arturo Jaureche, y a Martín Sabignoso, del BID. Los tres vertieron conceptos políticos y técnicos en torno al interrogante, ¿Es posible

tener una salud del primer mundo con los recursos disponibles?

En ambos días se presentaron 14 trabajos de investigación seleccionados por la organización. Las jornadas se transmitieron por primera vez en vivo por streaming y fueron seguidas por 600 personas en todo el mundo. **RS**