

NUEVAS PERSPECTIVAS PARA LA RADIOTERAPIA EN LA AMERICA LATINA

Paulo Eduardo R.S. Novaes, MD, PhD
Presidente de ALATRO

América Latina y el Caribe, concentran 44 países, con una población estimada en 44 millones de habitantes.

El Cáncer es uno de los dos principales problemas de salud de la región y la Radioterapia es uno de los tres pilares principales en la atención oncológica multidisciplinaria, y se encuentra en pleno proceso de expansión.

A pesar de las diferencias de las realidades y diferencias de los niveles de desarrollo de cada país, la búsqueda para ofrecer una mejor calidad del tratamiento de radioterapia es una preocupación constante y común a todos los servicios profesionales médicos de la especialidad.

ALATRO realiza un trabajo permanente con las diferentes sociedades nacionales e internacionales de la especialidad, en la búsqueda de mejorar la calidad de la Radioterapia de cada uno de sus diferentes aspectos, realizando cursos de actualización, intercambio científico y programas de actualización y educación continuada en su incesante búsqueda por acortar las distancias entre los países miembros.

El progreso tecnológico está permitiendo técnicas más precisas y sofisticadas para la administración de Radioterapia ionizante que están siendo incorporadas progresivamente a la práctica clínica, mejorando los resultados terapéuticos y propiciando la seguridad, la humanización y la calidad de la asistencia.

El ingreso de nuevas empresas y nuevos equipos abre una nueva perspectiva para el desenvolvimiento de la especialidad y moviliza el mercado estimulando la competencia entre empresas en la oferta de nuevas tecnologías.

En el Brasil es evidente esta realidad.

El mercado de equipos que ha sido dominado por muchos años por dos grandes empresas-VARIAN y SIEMENS, ahora ha pasado a tener que convivir con un nuevo jugador con el ingreso de ELEKTA lo que va a ampliar las opciones de oferta de tecnología de vanguardia y la asistencia técnica a las diferentes instituciones y sus profesionales.

La comunidad radioterapéutica de Brasil ha podido observar en el reciente concurso de compra realizado por dos grandes instituciones brasileñas: INCA (Instituto Nacional do Câncer de Río de Janeiro) y el recién fundado ICESP (Instituto de Oncología do Estado de São Paulo) que ELEKTA presentó las mejores condiciones en los respectivos procesos

de selección y logro salir favorecida en la adquisición de Aceleradores Lineales, tanto de complejidad media (para regiones que carecían de estos equipos) axial como de ultima generación.

Esta realidad a tenido un gran efecto que merece algunas reflexiones.

Tenemos un importante ingreso de nuevas maquinas dotadas de la mas moderna tecnología que serán instaladas en entidades publicas y que podrán en un futuro próximo cambiar significativamente el panorama de la radioterapia brasilera, tornando este servicio en accesible para los usuarios de menores ingresos a nuevos recursos para la administración de radioterapia de alta precisión.

El resultado también anuncia una nueva perspectiva en el mercado de radio terapia, pues estimula la competencia en varios niveles y promueve una competencia sana entre las empresas forzándolas a una revisión realista de sus precios, la calidad de los servicios de mantenimiento, del soporte de entrenamiento de los usuarios, de adecuación a las realidades individuales mejorando en ultima instancia la atención que brindan las instituciones a los pacientes.

Es indispensable que el acceso a radioterapia de alta tecnología sea posible a todos los pacientes sin distinción alguna, y la presencia y competencia de las empresas fortalece el mercado y propicia la inversión. Es muy importante que una nueva empresa venga a participar en el escenario en expansión de la radioterapia en el Brasil, y que ciertamente será una vitrina para los demás países de America Latina.

Como profesional que ejerce la especialidad por mas de treinta años, habiendo participado activamente en las directivas de entidades profesionales y científicas, y hoy con la responsabilidad y placer de representar a ALATRO, no puedo dejar de destacar la importancia de este hecho en este momento que permite presentar una nueva realidad para la radioterapia latino-americana.

Sufrimos un desfase enorme entre la necesidad de tecnología de vanguardia y la realidad de los costos prohibitivos de los equipos de radioterapia con la deficiente remuneración que se puede cobrar por los tratamientos.

La incorporación de nuevas tecnologías, no es necesariamente solo en la práctica clínica.

También se requiere actualizaciones periódicas en las tablas de costos con la introducción de nuevos procedimientos y los valores respectivos.

Esta no es una situación particular de Brasil, sino que es común a los países latino-americanos, que viven un contrasentido dado por la inversión en tecnología y la desactualización en las tablas de remuneración profesional.

Navegamos en un estrecho espacio entre saber hacer y poderlo hacer. No es raro que nos veamos diariamente en la dificultad entre conciliar los principios éticos, y la modernidad,

con las limitaciones impuestas por el sistema asistencial. Navegar en este mar es un trabajo muy arduo que requiere atención y voluntad política, científica y la definición constante de las prioridades.

Esperamos en el futuro mucho trabajo y actualización constante involucrando a los diferentes sectores relacionados a la práctica de la especialidad: empresas, instituciones, profesionales, autoridades de salud y fuentes de pago, cada cual en su papel, pero siempre en pro del paciente.

Que las empresas continúen en su permanente trabajo de ofrecer tecnología de vanguardia, a precios competitivos, dentro de la realidad económico-social de cada país, en un mercado cada vez más competitivo y prometedor.

Que las instituciones y profesionales procuren mantenerse en permanente actualización tecnológica y científica, en la búsqueda de una radioterapia de calidad que junte la alta tecnología, el conocimiento y la humanización.

Que los Gobiernos y autoridades de salud implementen mecanismos de facilitación de la incorporación tecnológica, reduciendo los impuestos y ofreciendo líneas de crédito compatibles con las realidades de cada país, ayudando a superar las dificultades de la anunciada crisis mundial con seriedad y equilibrio.

Que las fuentes de pago entiendan la importancia de incorporar tecnología a sus tablas de remuneración, y que estudien junto a las sociedades profesionales y científicas un valor justo para ofrecer la mejor terapia para cada situación.

La adopción de estas medidas requiere un esfuerzo integrado de todos los sectores de la sociedad, y ciertamente resultara en una nueva realidad para el paciente que requiere radio terapia, maximizando las curaciones y reduciendo los efectos colaterales del tratamiento, así propiciando una vida más larga, más humana y más feliz.

Luchemos juntos! Venceremos todos!