

EQUIPO MÉDICO: EL PODER DE LA IMAGEN

Máquinas como resonadores magnéticos, aceleradores lineales, tomógrafos, angiógrafos o equipos de radioterapia se han convertido en piezas clave para que los centros de salud latinoamericanos brinden una óptima atención. Hoy las inversiones en ese rubro se centran en detectar a tiempo y tratar –de la de forma menos invasiva posible– las patologías más predominantes de la región.

Por Natalia Vera Ramírez



Contar con el equipamiento médico adecuado y tecnología de alta complejidad se ha convertido en un aspecto fundamental para mejorar la calidad de la asistencia y atención de los pacientes, así como lo son la infraestructura y el *staff* médico. Hoy, los principales centros de salud de Latinoamérica son conscientes de esto y cuentan con equipos que son indispensables para poder tratar las dolencias más comunes en la población.

Así, los resonadores magnéticos, aceleradores lineales, tomógrafos, angiógrafos, equipos de radioterapia, entre otros, forman parte del equipamiento básico que una clínica u hospital con cierto nivel de complejidad debe tener para garantizar una atención integral.

La elección de los equipos no es al azar, sino que va en línea con las enfermedades más comunes, siendo el cáncer una de las principales causas de enfermedad y muerte en América Latina y el Caribe. Según un informe de la revista médica británica *The Lancet*, el cáncer de próstata es el más prevalente en América