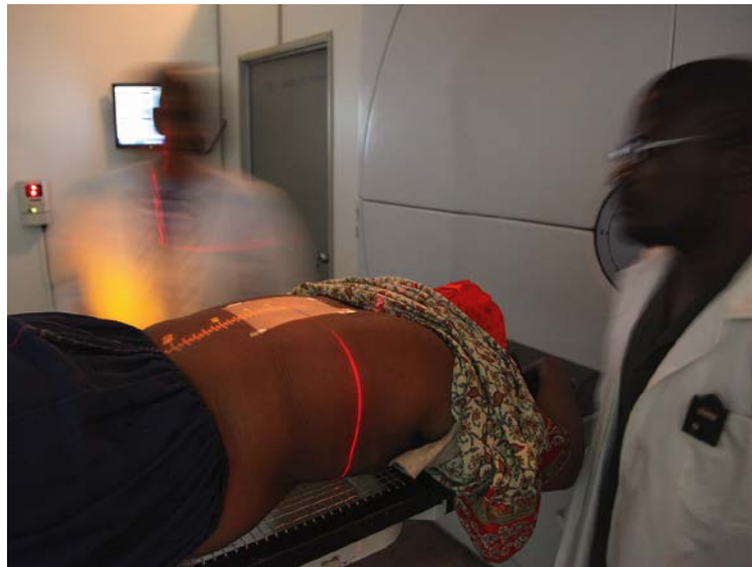


PEQUEÑOS PASOS, EL OIEA AYUDA A LOS ESTADOS MIEMBROS

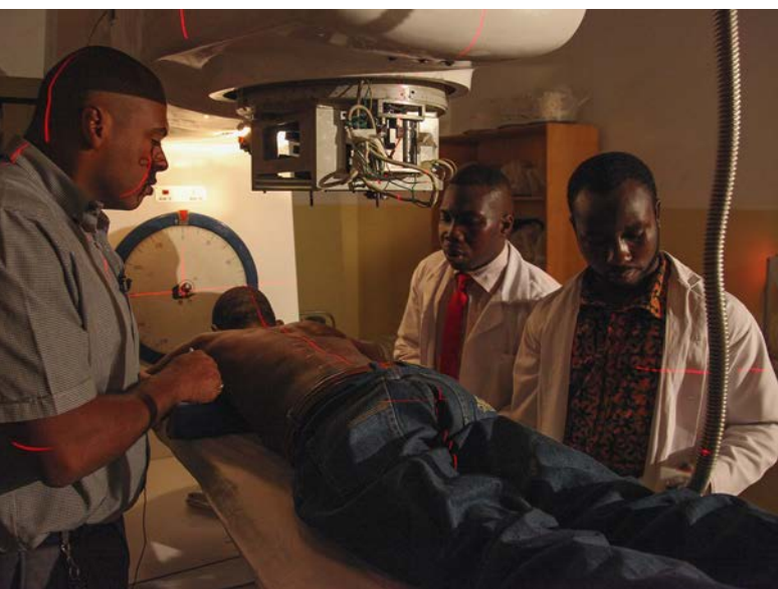


1 “A menos que adoptemos medidas urgentes, en 2030 más de 13 millones de personas morirán de cáncer cada año, la mayoría de ellas en países en desarrollo.”

— Yukiya Amano, Director General del OIEA



2 Más del 50 % de los enfermos de cáncer necesitan radioterapia en el transcurso de su tratamiento. Lamentablemente, en el mundo en desarrollo solo el 20 % de los pacientes que necesitan radioterapia tienen acceso a ella. Con una máquina de radioterapia se pueden tratar anualmente unos 500 enfermos de cáncer.



3 En 2009 el OIEA hizo un llamamiento a los fabricantes para que velaran por que la radioterapia fuera más asequible, desarrollando máquinas menos susceptibles al calor y las fluctuaciones del suministro eléctrico. A esos efectos se creó el Grupo Asesor sobre la ampliación del acceso a la tecnología de radioterapia (AGaRT).



4 Habida cuenta de la escasez de personal médico capacitado en el control del cáncer en África, el OIEA y sus asociados internacionales establecieron programas de aprendizaje a distancia mediante la Red de la Universidad Virtual para el Control del Cáncer y de Capacitación Regional (VUCCnet).

GRANDES DIFERENCIAS A LUCHAR CONTRA EL CÁNCER



5 La VUCCnet también promueve el establecimiento de centros nodales de capacitación de personal en el control del cáncer en África con el fin de fomentar la armonización de las políticas regionales relativas a las credenciales en materia de atención de salud.



6 Pero la lucha contra el cáncer va más allá del logro de un mayor acceso a la radioterapia y mucho más allá de los esfuerzos del OIEA, ya que también se requiere la colaboración entre las organizaciones locales e internacionales, los gobiernos y las ONG para lograr que la radioterapia sea parte integrante de un sistema de control del cáncer sostenible y eficaz.



7 Una de las actividades del Programa de acción para la terapia contra el cáncer (PACT) del OIEA es la realización de amplias evaluaciones de las capacidades y necesidades de los Estados Miembros en materia de control del cáncer con el fin de determinar las fortalezas y deficiencias en esa esfera. Desde que se iniciaron las misiones integradas del PACT (imPACT) en 2005, se han realizado evaluaciones de este tipo en 55 países.



8 Los países que combinan una buena estrategia del control del cáncer con recursos financieros suficientes y una colaboración multisectorial se conocen como sitios modelo de demostración del PACT. El OIEA presta ayuda a estos ocho países (Albania, Ghana, Mongolia, Nicaragua, Sri Lanka, Tanzania, Viet Nam y Yemen) en la obtención de fondos y el diseño, la aplicación y la evaluación de los planes nacionales de control del cáncer.