

Gran avance que es motivo de orgullo nacional:

Se realizan las primeras Radiocirugías en El Salvador

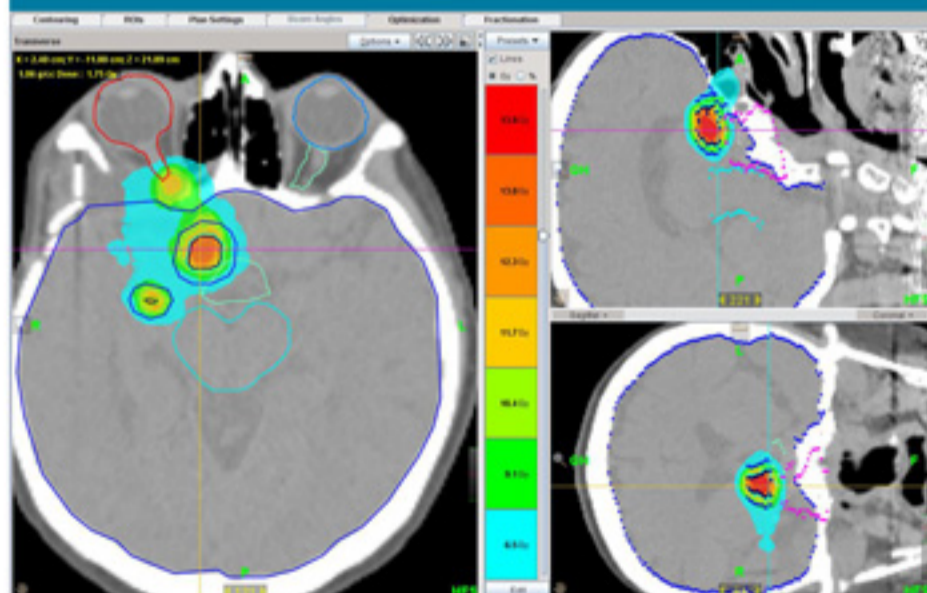


En febrero de 2011, los especialistas del Centro Internacional de Cáncer efectuaron dos procedimientos de Radiocirugía No-Invasiva Extra e Intra-Craneal Guiada por Imágenes de Intensidad Modulada con Tomoterapia Hi-Art.

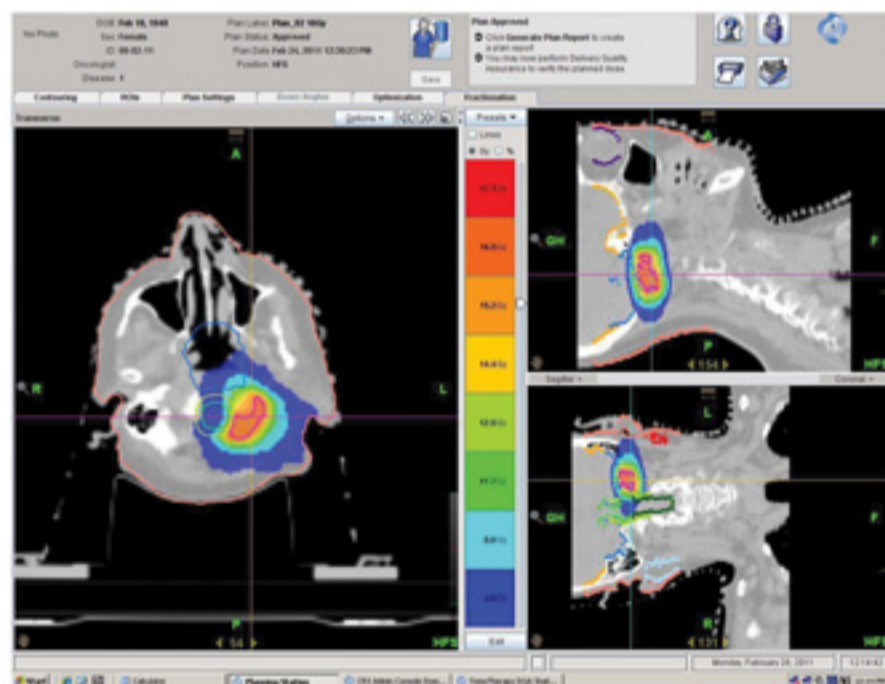
La Radiocirugía es una forma de tratamiento del cáncer en la cual, en una o pocas sesiones, se administra una alta dosis de radiación para destruir un tumor.

Las primeras Radiocirugías Extra e Intra Craneales efectuadas en este Centro marcan un hito en la práctica de la medicina de alta complejidad en el país y en la región y dan inicio al Programa de Radiocirugía de Cuerpo Completo en El Salvador, el primero en Latinoamérica.

Estos tratamientos son imposibles de realizar con la antigua tecnología disponible en los otros centros de radiación del país y de la región.



Imágenes que muestran el tratamiento de 3 lesiones de manera simultánea, una de ellas es extracraneal (orbita derecha), dos son intracraneales.



Imágenes del primer caso de Radiocirugía extraneural realizado en El Salvador.

El Doctor Rodrigo Brito, Presidente de la Institución afirma: "Este es un triunfo para la medicina salvadoreña y debe ser motivo de **orgullo nacional** pues hemos proyectado al país como líder en Latinoamérica en el tratamiento del cáncer con radioterapia y radiocirugía".

Los procedimientos fueron realizados por el Dr. Eduardo Lovo, Neurocirujano Oncólogo y el Dr. Víctor Caceres, Oncólogo Radioterapeuta. Ambos son médicos especialistas del Centro Internacional de Cáncer del Hospital de Diagnóstico y utilizaron el nuevo aparato de radiación helicoidal, Tomoterapia Hi-Art.