



COMUNICADO DE PRENSA

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

31 de enero de 2007

Contacto para los medios:

Theresa Makrush

904-359-0981, ext. 3199

904-505-6157 (móvil)

tmakrush@trsg.net

El tratamiento del cáncer mediante la protonterapia: un tratamiento en constante evolución

El Proton Therapy Institute de la Universidad de Florida cumplió su milésima intervención en tratamientos con protonterapia

JACKSONVILLE, Florida. – Menos de seis meses después de abrir sus puertas a sus primeros pacientes, el [Proton Therapy Institute de la Universidad de Florida](#) (UFPTI) llevó a cabo su milésima intervención de protonterapia, en la semana del 8 de enero. Más de 55 pacientes, en particular pacientes con cáncer de próstata, han recibido tratamiento en el Instituto, dando lugar a este significativo evento para el centro de tratamiento del cáncer.

“Cada paciente recibe un tratamiento de [protonterapia](#) especialmente adaptado a su anatomía. Sobre un período de seis a ocho semanas, el paciente se somete a entre 30 y 40 intervenciones de protonterapia,” explicó Stuart Klein, director ejecutivo del UFPTI. “La realización de esta milésima intervención de protonterapia es el resultado de un esfuerzo coordinado entre determinados médicos, físicos y miembros de nuestro personal. Este logro demuestra que vamos avanzando por buen camino y que estamos ampliando nuestra capacidad para ofrecer, mediante la protonterapia, un tratamiento que salva vidas.”

La milésima intervención de protonterapia se llevó a cabo apenas unos días después de la inauguración de una segunda sala de tratamiento en el centro. Con la apertura de esta nueva sala, se duplica el volumen de pacientes que puede recibir el Instituto. En efecto, el Instituto puede ahora tratar a pacientes con cánceres cerebrales y

de cabeza y cuello, además de pacientes con cáncer de próstata. Actualmente, el Instituto trata a más de 40 pacientes diarios.

La protonterapia es un tratamiento preciso con radiaciones que destruye las células cancerosas y causa un menor daño a los tejidos sanos. Así, las tasas de curación son mayores, la incidencia de los efectos secundarios es baja y los efectos a largo plazo son menores, en particular en el tratamiento de cánceres infantiles y cánceres ubicados en áreas delicadas, tales como el cerebro, la cabeza y el cuello, el pulmón, el pecho y la próstata. En los últimos 50 años, más de 40.000 personas en el mundo han sido tratadas con la protonterapia. Las innovaciones de los últimos años en materia de equipos y tecnología han facilitado el acceso a este tratamiento.

El UFPTI es una organización sin ánimo de lucro, cobijada por la sección 501(c)3 del Código Tributario, asociada con la Facultad de Medicina de la Universidad de Florida y el Centro del Cáncer de la Universidad de Florida Shands, líderes nacionales en la investigación y el tratamiento del cáncer. El UFPTI se dedica a ofrecer los tratamientos más avanzados contra el cáncer, y se esfuerza por establecer nuevas pautas para tratar y curar la enfermedad. El centro practica tanto la protonterapia como la radioterapia convencional y, en su capacidad máxima, podrá tratar con la protonterapia hasta a 150 pacientes diarios. Para mayor información sobre el UFPTI, visite la página www.floridaproton.org, o llame sin costo al 877-686-6009.

###

fpt-00207