



COMUNICADO DE PRENSA

PARA DIVULGACIÓN INMEDIATA

5 de enero de 2007

Contacto para los medios:
Theresa Makrush
904-359-0981, ext. 3199
904-505-6157 (móvil)
tmakrush@trsg.net

Apertura de la segunda sala de tratamiento del Proton Therapy Institute de la Universidad de Florida

Con la apertura de la nueva sala, se incrementará el número de pacientes y tipos de cáncer tratados en el centro

JACKSONVILLE, Florida. – El [Proton Therapy Institute de la Universidad de Florida](#) (UFPTI) inauguró esta semana su segunda sala de tratamiento. Con la apertura de la nueva sala, se duplica el volumen de pacientes que pueden ser atendidos en el centro y, además de los cánceres ya tratados, pueden empezar a tratarse cánceres cerebrales y de cabeza y cuello.

Desde su apertura en agosto de 2006, más de 40 pacientes, en particular pacientes con [cáncer de próstata](#), han recibido intervenciones de [protonterapia](#) en este centro de [tratamiento del cáncer](#), el único en su género en el sureste de Estados Unidos, y uno de los cinco únicos existentes en el país. La apertura de la segunda sala permitirá igualmente a los profesionales del centro tratar a un mayor número de pacientes pediátricos.

“La inauguración de cada nueva sala de tratamiento incrementa nuestra capacidad para tratar a más pacientes y para tratar otros tipos de cáncer,” explicó Stuart Klein, director ejecutivo del UFPTI. “Con la apertura de las dos últimas salas de tratamiento a finales de este año, esperamos seguir incrementando el acceso a este innovador tratamiento contra el cáncer”.

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 niños y de pacientes con 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 recientes innovaciones 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 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-00107