

Médica estuda técnica para tratamento de câncer de próstata

A médica da Radioterapia do HCl Raquel Guimarães defendeu a dissertação de mestrado *Hipofracionamento em Câncer de Próstata – Bases Biológicas e Perfil Comparativo de Toxicidade*, na qual abordou o uso da radioterapia guiada por imagem, obtidas por métodos como tomografia, ultrassom e raios X, em pacientes com câncer de próstata. Com o hipofracionamento, é possível reduzir o número de aplicações de radiação e, conseqüentemente, a quantidade de sessões de radioterapia.

O estudo mostrou resultados semelhantes em 170 pacientes tratados

com hipofracionamento moderado, quando comparados ao grupo que recebeu a terapia convencional. “Normalmente, o paciente é submetido a um total de 37 a 39 sessões de radioterapia, realizadas em um período de quase oito semanas. Com a técnica, é possível limitar para 21 ou 28 sessões, reduzindo em alguns casos a duração do tratamento para quase metade”, explicou Raquel.

O trabalho foi defendido com conceito máximo na Universidade CEU San Pablo, em Madri, na Espanha, pelo curso de mestrado *Investigação Clínica e Aplicada em Oncologia*.



Raquel Guimarães defendeu tese de mestrado sobre o hipofracionamento, que reduz o número de sessões de radioterapia

ENSINO

Novos alunos do INCA recebem boas-vindas

Alunos ingressantes nos cursos de Doutorado, Mestrado, Educação Profissional Técnica de Nível Médio, Aperfeiçoamento nos Moldes *Fellow* e dos Programas de Residência Médica, Multiprofissional e em Física Médica foram recebidos com aula inaugural, dia 1º de março, no auditório Moacyr Santos Silva.

O diretor-geral do Instituto, Luis Fernando Bouzas, deu início às apresentações contando a trajetória do INCA, traçando a situação do câncer no Brasil e falando dos desafios para o controle da doença. “Hoje a palavra de ordem é integração. Não há como combater o câncer sem integrar assistência, ensino, pesquisa e políticas de saúde”, destacou.

O vice-diretor do Instituto e coordenador de Ensino, Luis Felipe Ribeiro Pinto, divulgou as ações da área e encorajou os novos alunos. “Até aqui vocês já são vitoriosos. Aproveitem ao máximo e não pensem pequeno. A instituição tem todas as condições de alimentar sua curiosidade. Vocês serão INCA para sempre”, orientou Luis Felipe. “Ler para se atualizar é e continuará sendo uma realidade na área oncológica. Ficará para trás quem não o fizer”, aconselhou.



Luis Felipe Ribeiro Pinto

Coordenador de Ensino do INCA

Aula inaugural lotou o auditório Moacyr Santos Silva

O evento durou todo o dia e contou com apresentações sobre as áreas de Pesquisa e de Ensino, a organização da Assistência, ações institucionais para controle e prevenção do câncer, além da palestra *A felicidade baseada em evidências*, do chefe da Divisão Clínica do HC I, Carlos José Andrade.