

Estudantes de Citopatologia e Radioterapia concluem cursos técnicos

Após um período de dificuldades, com a suspensão das aulas provocada pela pandemia de Covid-19, a turma de 2020 do Curso de Educação Profissional Técnica de Nível Médio: Formação em Citopatologia festejou a formatura, no dia 13 de junho, no auditório principal do prédio-sede do INCA. Esse curso, assim como o de Especialização Técnica em Radioterapia, cuja turma também concluiu a capacitação, é desenvolvido por meio de cooperação entre o INCA e a Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio (EPSJV/Fiocruz). As capacitações são oferecidas há mais de 10 anos e atraem estudantes de várias regiões do Brasil.

Os coordenadores e docentes dos cursos reformularam as atividades pedagógicas, a apresentação dos conteúdos e todo o planejamento que havia sido feito,



Turma de 2020 festejou formatura após dificuldades impostas pela pandemia

promovendo a transposição das aulas práticas para o ambiente virtual. Nas 14 disciplinas do curso de Citopatologia, por exemplo, foram ministradas cerca de 60 horas de aulas ao vivo. Também foram readequados os instrumentos de avaliação, com provas a distância e correção *on-line*. Os alunos leram artigos, assistiram a vídeos e participaram de jogos interativos e de atividades em grupo. Além disso, foi usado um microscópio virtual, com lâminas escaneadas, permitindo que os estudantes experimentassem algo muito parecido com a prática presencial.

O processo seletivo para novas turmas dos cursos de Citopatologia e de Radioterapia está em andamento. O edital foi publicado no *site* www.ibgpconcursos.com.br.

Residentes e profissionais do Instituto são premiados por trabalhos científicos

No primeiro semestre deste ano, residentes e profissionais do INCA foram premiados nos eventos: Meeting The Minds Enfermeiros e Farmacêuticos e 29º Pesquisando em enfermagem, da Universidade Federal do Rio de Janeiro. O primeiro concedeu Menção Honrosa ao residente de enfermagem Rômulo Frutuoso Antunes, pelo trabalho científico *Uso da técnica off-label no manejo terapêutico*. O estudo contou com a participação dos enfermeiros do Instituto Raquel de Souza Ramos e Jorge Leandro do Souto Monteiro, além dos residentes



Rômulo Frutuoso (último à direita) e participantes do trabalho *Uso da técnica off-label no manejo terapêutico*

de nutrição Wagner Andrade Ferreira e de enfermagem Rachel Verdan Dib e Carolina Cristina Scrivano dos Santos. Eles conquistaram o segundo lugar na classificação final do prêmio Köhler, Jerne & Milstein.

O segundo evento premiou, em primeiro lugar, a enfermeira Thamiris da Silva e Silva, que terminou o programa de residência em fevereiro de 2022, pelo seu trabalho de conclusão de curso *Qualidade de vida no tratamento radioterápico durante uso de protetor cutâneo spray versus Calendula Officinalis*, desenvolvido em parceria com a enfermeira Fabiana Verdan Simões. A vitória obtida foi no prêmio Arte de Cuidar Enfermeiro Marcos Otávio Valadao.

No mesmo evento, o estudo *Percepção do profissional de enfermagem presenteísta* recebeu o primeiro lugar no prêmio Ivone Bulhões. O enfermeiro Sergio Abreu de Jesus, da Central de Materiais Esterilizados do HC I, estava na coautoria do trabalho. Os demais autores, profissionais de fora do INCA, são: Gisele Massante Peixoto Tracera, Katerine Moraes dos Santos, Flaviana Pereira Bastos do Nascimento, Sergio Abreu de Jesus, Raphael Sampaio dos Santos e Regina Celia Gollner Zeitoune.



Thamires da Silva e Silva (de cinza), Sérgio Abreu e demais profissionais premiados em evento da UFRJ