



\*José Thiago de Souza de Castro, Edison Cardoso Lins, Diogo Carnicelli, Elson André Silva, Josias dos Santos Ferreira, Carlos Henrique Gomes de Oliveira

Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)  
Hospital de Clínicas  
[jthiago@unicamp.br](mailto:jthiago@unicamp.br)\*

**Eixo 2**

## Introdução

O Aprimoramento em Radiologia (APRIMORAD) é um programa contínuo de educação em radiologia médica, desenvolvido pelo HC em parceria com a EDUCORP.

## Objetivo

O objetivo principal do APRIMORAD é oferecer uma formação contínua e atualizada em radiologia médica, proporcionando a melhoria das práticas profissionais e a promoção de uma cultura de excelência no atendimento à saúde. Além disso, busca integrar responsabilidade social, contribuindo para o bem-estar da comunidade local.

## Metodologia

Realizado mensalmente, o APRIMORAD oferece palestras ministradas por especialistas renomados, abordando avanços tecnológicos e práticas radiológicas atualizadas. Cada evento inclui campanhas de arrecadação de doativos, reforçando o compromisso social do programa. A iniciativa conta com a participação de médicos, tecnólogos e estudantes da área da saúde. O conteúdo é disseminado tanto presencialmente quanto por meio de plataformas digitais, ampliando o alcance e impacto do programa.

## Resultados

Desde sua criação, o APRIMORAD capacitou cerca de 720 profissionais, proporcionando atualizações contínuas em práticas radiológicas, o que resultou em maior eficiência e segurança nos serviços de saúde. Além disso, aproximadamente 1600 kg de alimentos e pacotes de absorventes foram arrecadados e distribuídos a instituições beneficentes. Pesquisas internas apontam que 95% dos participantes consideram as palestras fundamentais para sua prática diária.



## Conclusão

O APRIMORAD demonstrou ser eficaz tanto no aprimoramento profissional quanto no fortalecimento de valores sociais, impactando positivamente a comunidade acadêmica e local. O programa se apresenta como um modelo replicável para outras instituições de saúde e outras áreas como enfermagem, entre outras.

## Referências

Medical Education: Theory and Practice. Autores: Tim Dornan, Karen V. Mann, Albert Scherpbier, John A. Spencer. Editora: Elsevier Health Sciences, 2011.

Fundamentals of Diagnostic Radiology. Autores: William E. Brant, Clyde Helms. Editora: Lippincott Williams & Wilkins, 2019