

# Amplie seu horizonte profissional

Bolsas de  
Estudo

50 ou  
100%



FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA  
**SANTA CASA**  
DE SÃO PAULO

# Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo



Fundada em 1963, a Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo é mantida pela Fundação Arnaldo Vieira de Carvalho, e conta, atualmente, com 6 cursos de graduação:

**ENFERMAGEM**

**FISIOTERAPIA**

**FONOAUDIOLOGIA**

**MEDICINA**

**TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA**

**TECNOLOGIA EM SISTEMAS BIOMÉDICOS**



## **Benefícios de estudar Graduação Tecnológica na Faculdade Santa Casa SP**

Os cursos tecnólogos em Radiologia e em Sistemas Biomédicos possuem **6 semestres de duração (3 anos)** e as aulas acontecem no período noturno.

A **graduação em Radiologia** prepara o aluno para desempenhar funções em diversas esferas profissionais, incluindo clínicas, laboratórios, hospitais, empresas de radiologia odontológica, portos e aeroportos, engenharia, indústria alimentícia e de cosméticos.

A **graduação em Sistemas Biomédicos** prepara o aluno para ser o interlocutor entre a Engenharia, Tecnologia da Informação e Assistência. As áreas de atuação incluem pesquisa e desenvolvimento, serviços de regulação de equipamentos, laboratórios de calibração, gerenciamento de tecnologia e da manutenção, setor comercial e de aplicação, produção de manuais técnicos, instalações elétricas e prediais para estabelecimentos de saúde.

# Razões para estudar Graduação Tecnológica na Faculdade Santa Casa SP



## Aprenda na prática

O aprendizado prático acontece em um dos maiores complexos hospitalares da América Latina: a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo e em instituições parceiras. Assim, o estudante tem contato com situações reais e equipamentos de diagnóstico por imagem e tratamentos nas modalidades radiológicas.



## Docentes altamente qualificados

Mais de 90% dos nossos professores possuem mestrado ou doutorado. Muitos dos nossos professores são referências nacionais e internacionais em suas áreas de atuação.



## Reconhecimento no mercado

O aluno graduado no Curso de **Tecnologia em Radiologia** estará preparado para atuar em diversos setores, como a Odontologia, Veterinária, Portos e Aeroportos e até mesmo na Indústria. Enquanto que o aluno graduado no Curso de **Tecnologia em Sistemas Biomédicos** pode atuar em empresas que fabricam, importam e comercializam equipamentos médicos, bem como em empresas de consultoria em Engenharia Clínica.

# Entenda a modalidade cota social para todos os cursos de graduação

Destinadas àqueles que forem aprovados no processo seletivo e comprovarem que estão em situação de baixa renda socioeconômica familiar, conforme as seguintes normas:

- **Bolsas integrais (100%):** reservadas àqueles com renda familiar per capita bruta de até 1 salário mínimo e meio;
- **Bolsas parciais (50%):** reservadas àqueles com renda familiar per capita bruta de até 3 salários mínimos.

## Como saber sua renda per capita familiar



Soma de todos os salários e rendimentos da família  
(salário, pensão, aposentadoria, aluguéis, rendimentos)

÷ Faça a divisão pelo:



Nº de pessoas na família  
(incluindo crianças)

**VAGAS LIMITADAS!**

Saiba mais pelo email:

 [comunicacao.marketing@fcmsantacasasp.edu.br](mailto:comunicacao.marketing@fcmsantacasasp.edu.br)



FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA  
**SANTA CASA**  
DE SÃO PAULO

Referência no **ensino humanizado**, no **rigor científico** e **excelência na atenção à saúde**.

[www.vemprasanta.com.br](http://www.vemprasanta.com.br)



/faculdadesantacasasp



/FCMSCSP