



Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo



Faculdade de Ciências Médicas da
SANTA CASA
DE SÃO PAULO

FAVC

Fundação Arnaldo Vieira de Carvalho

História

Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo

Em outubro de 1962, o então Provedor, Dr. Christiano Altenfelder Silva, um entusiasta da ideia da criação de Escola Médica, anunciou à Mesa Administrativa que estava aprovada a criação da FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA SANTA CASA DE SÃO PAULO (FCMSCSP). Sua formatação didática fora estabelecida pela Associação dos Médicos da Santa Casa, presidida pelo Professor Emilio Athié, outro entusiasta da ideia da Escola. Ambos são, devidamente, considerados os fundadores desta Faculdade. É caracterizada como uma instituição privada, filantrópica, sem fins lucrativos, mantida pela Fundação Arnaldo Vieira de Carvalho (FAVC).

No dia 24 de maio de 1963, foi proferida a aula inaugural do curso de Medicina da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo pelo acadêmico Pedro Calmon, Reitor da Universidade do Brasil. O reconhecimento oficial do curso foi emitido por meio do Decreto Federal nº 62.044, datado de 4 de janeiro de 1968. O primeiro Diretor da instituição foi o Professor Emilio Athié e esse posto foi ocupado por outros docentes, sendo desde 2011 dirigida pelo Professor Doutor Valdir Golin, ex aluno da Faculdade.

Em 2000, o Ministério da Educação aprovou a criação do curso de Enfermagem com o conceito "A" e início das atividades didáticas em 2001. Nesse mesmo ano, foi aprovado o curso de graduação em Fonoaudiologia, iniciando as atividades didáticas em 2002, também com conceito "A" pelo MEC. Em 2008, foram iniciadas as atividades de Telemedicina, provendo cursos rápidos para instituições médicas, além de cursos de Educação a Distância em implantação, por intermédio do seu Departamento de Informática.

A partir de 2015 iniciaram-se as atividades de dois Cursos Superiores de Tecnologia, Sistemas Biomédicos, e de Radiologia, voltados à formação operacional de especialistas na instalação, manuseio, e reparação de equipamentos de alta e progressiva sofisticação utilizados intensivamente no ambiente médico hospitalar, e dos equipamentos produtores de imagens. Atualmente, a maioria do seu Corpo Docente graduou-se na própria Faculdade, assim como os integrantes dos Serviços do Hospital, que atuam ou ocupam postos de comando.

Atualmente existem 374 docentes sendo 284 (75,9%) Doutores, 77 (20,6%) Mestres e 13 (3,5%) especialistas, que lecionam para 1.122 alunos dos cinco cursos de Graduação, 205 alunos dos Cursos de Pós Graduação "Stricto sensu" e 1.650 alunos dos Cursos de Pós Graduação "Lato sensu".

A sua contribuição para o desenvolvimento na área da saúde é evidenciada pelas inúmeras pesquisas científicas, tanto na área básica quanto clínica, contando com cerca de 40 grupos de pesquisa registrados no Ministério de Ciência e Tecnologia. Alunos e docentes desenvolvem reconhecidas atividades de pesquisas tecno-científicas em diversas entidades, como Hospital Central, Hospital São Luís Gonzaga, Centro de Atenção Integrada à Saúde Mental, Centro de Saúde-Escola Barra Funda e Hospital Geriátrico Dom Pedro II.

Cursos de Graduação

Medicina



O curso é oferecido em seis anos e tem como importante característica a vivência prática desde o primeiro ano do curso. Supervisionado por professores altamente qualificados, os alunos se envolvem em todas as etapas de um atendimento médico, habituando-se desde cedo às rotinas profissionais.

O complexo hospitalar que compõe a Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo é utilizado como ambiente para o ensino, proporcionando aos alunos o convívio direto com realidades diversas.

A Faculdade conta ainda com laboratórios completos de morfologia, fisiologia e patologia, que possibilitam o desenvolvimento das habilidades e conhecimentos dos futuros médicos.

Outro destaque são os projetos desenvolvidos pelos acadêmicos, com o acompanhamento do corpo docente, que visam à conscientização dos alunos quanto à responsabilidade social da profissão, assim como a formação ética e humanística.

Enfermagem



Com duração de quatro anos, as bases do curso de Enfermagem estão fundamentadas no ser humano, tendo como foco a assistência, bem-estar, prevenção e promoção da saúde em diferentes âmbitos.

Conta ainda com uma estrutura pedagógica alinhada às atuais transformações científicas e sociais, visando à formação de profissionais competentes para atuar no mercado de trabalho atual e encarar os desafios relacionados à saúde pública.

Desde o início do curso, o aluno passa por uma intensa vivência prática no complexo hospitalar da Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo, o que proporciona plenas condições de atuação e desenvolvimento das habilidades necessárias para exercer de forma ética e humana a profissão.

Fonoaudiologia



O curso é realizado em quatro anos e tem como objetivo formar profissionais voltados à promoção da saúde, prevenção, avaliação e diagnóstico, assim como à habilitação e reabilitação dos indivíduos portadores de distúrbios da comunicação humana. O profissional estará habilitado para atuar no ensino e pesquisa, bem como liberalmente, atendendo com propriedade e eficiência no procedimento próprio da Fonoaudiologia.

Os alunos contam com a Clínica de Fonoaudiologia específica para atendimento ao público em geral e têm contato com pacientes desde o primeiro ano do curso. O complexo hospitalar da Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo dispõe ainda do Ambulatório de Distúrbios do Comportamento e Aprendizagem, voltado para o diagnóstico, tratamento e encaminhamento de casos de distúrbios de aprendizagem.

Cursos de Graduação

Tecnologia em Radiologia



O Curso de Graduação em Tecnológica em Radiologia da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo tem como objetivo formar profissionais com habilidades para atuarem em serviços radiológicos de clínicas e hospitais, diretamente com equipes multiprofissionais e pacientes. Trata-se de um programa com duração de três anos, com apoio de toda a infraestrutura de um dos maiores complexos hospitalares públicos do país, a Santa Casa de São Paulo.

O curso para formação de tecnólogos em Radiologia leva em consideração as diretrizes curriculares sugeridas pelo parecer CNE/CES 436/2001 da Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, homologado em 5/4/2001 e publicado em 6/4/2001 no Diário Oficial da União.

Tecnologia em Sistemas Biomédicos



O Curso de Graduação em Tecnológica em Sistemas Biomédicos da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo tem como objetivo formar profissionais com habilidades para projetar e realizar a manutenção de aparelhos médico-hospitalares e desenvolver a aptidão para a prática de metodologia analítica e assessoria da administração no planejamento de laboratórios, tanto nas condições de instalação de equipamentos quanto na manutenção preventiva.

Trata-se de um programa com duração de três anos, com apoio de toda a infraestrutura de um dos maiores complexos hospitalares públicos do país, a Santa Casa de São Paulo. Este curso para a formação de tecnólogos em Sistemas Biomédicos leva em consideração as diretrizes curriculares sugeridas pelo parecer CNE/CES 436/2001 da Câmara de Educação Superior do Conselho Nacional de Educação, homologado em 5/4/2001 e publicado em 6/4/2001 no Diário Oficial da União.

Cursos de Pós-graduação Lato Sensu

A concepção dos Cursos de Pós-Graduação da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo visa promover a atualização, aquisição de novas informações e conhecimentos, que permitam manter, aumentar ou melhorar as competências para o mercado profissional e que, paralelamente, atendam as demandas de interesse por formação geral, humana e cultural do indivíduo. A Pós-Graduação Lato Sensu oferece as modalidades de Especialização e Aperfeiçoamento, que visam ampliar e atualizar conhecimentos científicos.



- Audiologia Clínica
- Audiologia Educacional
- Enfermagem Clínica e Cirúrgica
- Enfermagem em Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e Centro de Material e Esterilização
- Enfermagem em Gerontologia e Geriatria
- Enfermagem em Saúde Coletiva
- Enfermagem em Urgência e Emergência com Ênfase em Atendimento Pré-hospitalar
- Enfermagem: Gerenciamento em Enfermagem Hospitalar
- Enfermagem na Assistência ao Adulto em Unidade de Terapia Intensiva
- Enfermagem Obstétrica
- Enfermagem Pediátrica e UTI Pediátrica
- Enfermagem Psiquiátrica e Saúde Mental
- Fisiologia do Exercício Aplicada à Clínica Médica
- Fisioterapia Cardiorrespiratória e Metabólica
- Fisioterapia Hospitalar
- Fisioterapia Musculoesquelética
- Fisioterapia nas Afecções da Coluna Vertebral
- Fisioterapia na Saúde da Mulher e do Homem
- Fisioterapia Neurofuncional
- Fisioterapia no Envelhecimento Ativo

- Fisioterapia no Envelhecimento Ativo
- Gestão Hospitalar
- Infertilidade Conjugal e Reprodução Humana Assistida
- Medicina Hiperbárica
- Medicina de Tráfego
- Medicina do Trabalho
- Neurociência Aplicada à Educação
- Neurociência e o Futuro Sustentado de Pessoas e Organizações
- Neuropsicologia
- Perícias Médicas
- Pesquisa Clínica e Medical Affairs
- Psicologia em Saúde Mental
- Psicologia Hospitalar
- Psicologia na Rede Básica de Atenção à Saúde
- Psicopatologia e Saúde Pública
- Psicopatologia Fenomenológica
- Psicossomática
- Psiquiatria
- Radioterapia
- Tecnologia em Diagnóstico por Imagem: TC e Ressonância Magnética

Cursos de Pós-graduação Stricto Sensu

A Pós-Graduação Stricto Sensu destina-se a formação nos Cursos de Mestrado, Doutorado e Pós-Doutorado, que visam adestrar a capacidade de ensino e aprofundar conhecimentos científicos e técnicos. A Faculdade recebe inscrições para esta modalidade de curso durante o ano todo.

■ **Ciências da Saúde Mestrado e Doutorado**

■ **Pesquisa em Cirurgia Mestrado**

■ **Saúde Coletiva - Mestrado, Doutorado e Mestrado Profissional**

■ **Saúde da Comunicação Humana - Mestrado Profissional**



FCMSCSP em números



Total: 3.135 alunos

Corpo docente

| Titulação | Número | % |
|--------------|------------|--------------|
| Especialista | 24 | 6,4 |
| Mestre | 71 | 18,8 |
| Doutor | 282 | 74,8 |
| Total | 377 | 100,0 |

Cursos de Graduação

| | Alunos |
|-----------------------------------|-------------|
| Enfermagem | 184 |
| Fonoaudiologia | 100 |
| Medicina | 714 |
| Tecnologia em Radiologia | 94 |
| Tecnologia em Sistemas Biomédicos | 113 |
| Total | 1205 |



Bolsistas: 606

Cursos de Pós-Graduação

| | Cursos | | | Turmas | Total de alunos | | |
|----------------|-----------|----|----|------------|-----------------|----|----|
| | ME | DO | MP | | ME | DO | MP |
| Lato sensu | 66 | | | 159 | 1513 | | |
| Stricto sensu | 3 | 3 | 2 | ... | 108 | 88 | 46 |
| Pós-doutorado | 1 | | | ... | 8 | | |
| Aluno especial | 1 | | | ... | 7 | | |
| Extensão | 7 | | | 7 | 160 | | |
| Total | 83 | | | 166 | 1930 | | |

ME: Mestrado
DO: Doutorado
MP: Mestrado Profissional

Pesquisas em andamento Stricto Sensu

| Programa | Mestrado | Doutorado |
|-----------------------------------|------------|-----------|
| Ciências da Saúde | 75 | 44 |
| Pesquisa em Cirurgia | 28 | 37 |
| Saúde Coletiva | 5 | 7 |
| MP em Saúde Coletiva | 19 | - |
| MP em Saúde da Comunicação Humana | 27 | - |
| Total | 154 | 88 |

MP: Mestrado Profissional

Pesquisas em andamento

| Fonte | No. |
|----------------|-----------|
| FAPESP | 7 |
| FAP | 48 |
| CNPq | 2 |
| Internacionais | 2 |
| Total | 59 |

*Dados de 2017

Bolsas em pesquisa

| Bolsas | No. |
|----------------------------------|------------|
| PIBIC - CNPq | 38 |
| IC - FCMSCSP | 10 |
| BIC - FAPESP | 8 |
| BEP - FAPESP | 2 |
| TT3 - FAPESP | 5 |
| MEST (2) DOUT (1) FAPESP | 3 |
| MEST (93) DOUT (69) CAPES PROSUP | 128 |
| Total | 186 |

MS: Mestre(a)
DO: Doutorado



Indicadores

| | Indicador | Enfermagem | Fonoaudiologia | Medicina | Tecnologia em Radiologia | Tecnologia em Sistemas Biomédicos |
|-----------|---------------------------|------------|----------------|----------|--------------------------|-----------------------------------|
| Qualidade | ENADE (Estudante) | 4 | 4 | 4 | - | - |
| | CPC (Curso) | 4 | 4 | 4 | - | - |
| | IGC (Faculdade) | | | 4 | | |
| Visita | CC (Conceito de curso) | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | CI (Conceito Instituição) | | | 5 | | |

Ranking Universitário da Folha de São Paulo

1º LUGAR ENTRE AS FACULDADES DE MEDICINA PRIVADAS DO PAÍS

9ª COLOCADA ENTRE AS 222 FACULDADES DE MEDICINA DO BRASIL

3ª FACULDADE DE MEDICINA COM MENOR INVESTIMENTO PARA O ALUNO NO ESTADO DE SÃO PAULO

Indicadores Pós-Graduação Sensu Stricto

| Programa PG Stricto Sensu | Nota Capes | | |
|-----------------------------|------------|----|----|
| | ME | DO | MP |
| Ciências da Saúde | 4 | 4 | - |
| Saúde Coletiva | - | - | 5 |
| Saúde Coletiva | 4 | 4 | - |
| Saúde da Comunicação Humana | - | - | 4 |

ME: Mestrado
DO: Doutorado
MP: Mestrado Profissional



FACULDADE DE Ciências Médicas da
SANTA CASA DE SÃO PAULO

Laboratórios da FCMSCSP



Laboratório de Morfologia



Laboratório de Patologia



Laboratório de Técnica Cirúrgica



Laboratório de Fisiologia

A organização estrutural e didática dos cursos da FCMSCSP se baseia em um currículo que permite ao aluno conhecer e intervir, sobre os problemas e situações de saúde e doença mais prevalentes no perfil epidemiológico brasileiro, identificando as dimensões biopsicossociais dos seus agentes determinantes. Nesse sentido, as atividades em laboratórios capacitam a atuar, com senso de responsabilidade social e compromisso com a cidadania, promovendo a saúde integral do ser humano.



Laboratório de Cursos Tecnológicos

Complexo Hospitalar Irmandade da Santa Casa e Faculdade de Ciências Médicas

Inserida no Complexo Hospitalar da Irmandade da Santa Casa de Misericórdia de São Paulo, a Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo está posicionada entre as melhores Instituições de Ensino Superior em Medicina do país, segundo avaliação realizada pelo Ministério da Educação em 2017.



Campos de prática de ensino

Hospital Central

Pavilhão Fernandinho Simonsen

Pavilhão Condessa Matarazzo

Pavilhão Conde Lara

Centro de Atenção Integrada em Saúde Mental

Centro de Saúde Escola Barra Funda "Dr.Alexandre Vranjac"

Casa de Saúde D. Pedro II

Hospital São Luiz Gonzaga

Projetos de Extensão

- Projeto Expedições Científicas Assistenciais - PECA
- Programa de Extensão para Multiplicadores de Saúde nas Escolas - PEMSE
- Projeto Santa Maluquice
- Prevenção ao uso de Drogas
- Congresso Médico Acadêmico da Santa Casa - COMASC
- PET Saúde (Min. Saúde) Unidade Básicas de Saúde Regionais
- Semana da Mulher - Enfermagem
- Projeto Ação Global - Enfermagem
- Projeto Colinho - Enfermagem
- Projeto da Saúde - Fonoaudiologia
- Feira da Saúde - Fonoaudiologia
- Dia Mundial da Voz - Enfermagem e Fonoaudiologia
- Projeto de Integração dos Primeiros Anistas de Medicina - Pipa



PECA Programa Expedições Científicas Assistenciais

Atendimento Integral
Realidade Social e Cultura
Fatores Regionais
Organização Familiar In Loco
Compromisso Social do Médicooaudiologia

2005 Sto Anastácio - SP 2013/14 São Sebastião - SP
2006 Naranjiba - SP 2015/16 Palmital - SP
2007 Ituverava - SP 2017 Limeira - SP
2009/10 Itapeva - SP 2018 Araraquara - SP
2011/12 Votuporanga - SP

