

DEPARTAMENTO DE ENSINO E PESQUISA DO HOSPITAL DE CLÍNICAS DE ITAJUBÁ

HCITec



QUEM SOMOS



Melissa Moraes Silva

CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENSINO E PESQUISA E HCITec



Francislenny Vieira

COORDENADORA DE ENSINO E PESQUISA



Renata Luz

COORDENADORA E TUTORA - RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL EM SAÚDE



Sandra Reis

ENFERMEIRA CHEFE DA EDUCAÇÃO CONTINUADA



Ana Paula Fortes

SECRETÁRIA EXECUTIVA



Ana Paula Vasconcelos

ASSESSORA DE COMUNICAÇÃO

DEPARTAMENTO DE ENSINO E PESQUISA



Missão

Promover a excelência na pesquisa clínica, na educação em saúde e na produção científica, impulsionando a inovação e a disseminação do conhecimento para aprimorar a assistência à saúde.



Visão de Futuro

Ser reconhecido como um dos principais centros de pesquisa clínica do Brasil, liderando estudos que definam novas fronteiras no cuidado médico e impactem positivamente a vida de milhões de pessoas.

Valores

1. Ética e Transparência

Conduzir todas as pesquisas com integridade, respeitando os mais altos padrões éticos, garantindo a segurança dos participantes e a transparência nos resultados.

2. Inovação

Buscar constantemente novas abordagens e soluções para os desafios da medicina, utilizando tecnologias de ponta e promovendo a criatividade científica.

3. Excelência Científica

Garantir qualidade e rigor metodológico em todos os protocolos de pesquisa, priorizando resultados que tragam impacto relevante para a prática clínica.

4. Cuidado Humanizado

Colocar o bem-estar dos pacientes e participantes no centro de nossas ações, garantindo acolhimento e respeito em todas as etapas dos estudos.

5. Colaboração

Estimular parcerias com instituições de ensino, indústrias farmacêuticas e pesquisadores nacionais e internacionais, promovendo o intercâmbio de conhecimentos e a construção conjunta de avanços científicos.

6. Educação e Formação

Capacitar profissionais da saúde e formar novos pesquisadores, integrando ensino e pesquisa para construir uma base sólida de conhecimento.

7. Sustentabilidade

Comprometer-se com práticas responsáveis, buscando soluções que beneficiem tanto os pacientes quanto a sociedade de forma sustentável e acessível.

8. Compromisso Regional

Atuar como referência em pesquisa clínica no Sul de Minas, proporcionando à comunidade local acesso a tratamentos inovadores e oportunidades de participação em estudos de ponta.



Departamento de Ensino e Pesquisa do HCI

O Departamento de Ensino e Pesquisa do Hospital de Clínicas de Itajubá (HCI) é o núcleo responsável por coordenar, fomentar e integrar as atividades de ensino, capacitação e pesquisa na Instituição.

O setor atua como um pilar essencial para a formação de profissionais altamente qualificados e para a produção de conhecimento científico, alinhando-se às melhores práticas nacionais e internacionais na área da saúde.

Por meio de programas de Residência Médica e Residência Multiprofissional, além de iniciativas de educação continuada e publicação científica, o departamento promove uma cultura de aprendizado permanente e inovação.

Além disso, conecta o ensino acadêmico com a prática assistencial, proporcionando aos profissionais e estudantes uma experiência sólida e transformadora no cuidado aos pacientes.

HCITec

Centro de Excelência em Saúde e Inovação Tecnológica

O HCITec é o **Centro de Excelência em Saúde e Inovação Tecnológica**, instituição vinculada ao Hospital de Clínicas de Itajubá e projetada para ser uma referência em pesquisa aplicada, desenvolvimento de novas tecnologias e fomento ao empreendedorismo em saúde.



O HCITec tem como foco:

REALIZAR PESQUISAS CLÍNICAS AVANÇADAS

Adota protocolos rigorosos em parceria com indústrias farmacêuticas e instituições globais, buscando novas terapias, medicamentos e procedimentos para melhorar a eficácia e a segurança no tratamento de doenças.

DESENVOLVER INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA SAÚDE

Implementa soluções inovadoras, integrando tecnologias de ponta na prática clínica, como inteligência artificial, telemedicina e dispositivos médicos de última geração.

FOMENTAR O EMPREENDEDORISMO EM SAÚDE

Incentiva o desenvolvimento de startups, projetos inovadores e soluções empreendedoras que transformem o setor de saúde. Por meio de parcerias com universidades, instituições e o setor privado, cria um ambiente propício para novas ideias e produtos, impulsionando o desenvolvimento econômico e tecnológico da região.

PROMOVER EXCELÊNCIA EM ENSINO E FORMAÇÃO

Capacita profissionais e pesquisadores por meio de projetos práticos, treinamentos e publicações científicas que transformam o conhecimento acadêmico em ações concretas.

HCITec: Objetivos



Ampliar o acesso à inovação: garantir que a população do Sul de Minas tenha acesso às tecnologias mais avançadas e aos tratamentos inovadores.



Ser um polo de pesquisa científica: promover estudos que influenciem positivamente as práticas de saúde em nível nacional e global.



Fomentar a integração ensino-pesquisa-empresendedorismo: desenvolver um ambiente colaborativo entre profissionais, estudantes, empreendedores e instituições parceiras para o avanço contínuo do conhecimento e geração de negócios sustentáveis.



Impulsionar o empreendedorismo em saúde: estimular o desenvolvimento de soluções práticas e escaláveis, apoiando novos negócios e inovações voltadas à saúde pública e privada.



Impulsionar a medicina de precisão: realizar estudos focados em terapias personalizadas, oferecendo soluções específicas e mais eficazes para cada paciente.

O papel do HCITec no Empreendedorismo e Inovação

O HCITec atua como um **hub de inovação** e empreendedorismo, conectando o setor acadêmico, assistencial e privado para fomentar projetos que gerem impacto real no sistema de saúde. Através de:

- ✓ **Incubação de Startups:** apoio ao desenvolvimento de novas empresas focadas em tecnologia e soluções de saúde.
- ✓ **Parcerias Estratégicas:** alianças com universidades, indústrias e investidores para criar um ecossistema inovador.
- ✓ **Eventos e Programas de Mentoria:** realização de workshops, hackathons e mentorias para capacitar empreendedores e pesquisadores na transformação de ideias em soluções aplicáveis.

Com essa abordagem integradora e dinâmica, o HCITec, em parceria com o Hospital de Clínicas de Itajubá, fortalece o compromisso do Hospital de Clínicas de Itajubá com a pesquisa de excelência, o avanço tecnológico e o empreendedorismo em saúde, consolidando-se como um catalisador de inovação e desenvolvimento na região do Sul de Minas e no cenário nacional.

HCITEC – TRANSFORMANDO CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO EM SOLUÇÕES PARA A SAÚDE.



Conceito Integrador

O Departamento de Ensino e Pesquisa do HCI e o HCITec atuam de forma complementar, consolidando o Hospital de Clínicas de Itajubá como um centro de excelência em formação profissional, pesquisa clínica e inovação tecnológica.

Essa estrutura fortalece o compromisso do HCI com a qualidade assistencial, o avanço científico e a transformação da saúde no Brasil, promovendo impacto real na vida dos pacientes e na evolução da medicina.

Residência Médica e Multiprofissional

O Hospital de Clínicas de Itajubá é **referência na formação e qualificação** de profissionais de saúde, com programas de **Residência Médica e Residência Multiprofissional**, que visam preparar médicos e equipes multidisciplinares para atender às crescentes demandas da saúde pública e privada.

Residência Médica

Oferecemos programas de residência médica nas principais especialidades, permitindo que médicos recém-formados se especializem em áreas essenciais para o avanço da medicina.

As especialidades oferecidas incluem:



Anestesiologia



Medicina Intensiva



Cardiologia



Nefrologia



Cirurgia Geral



Neurologia



Cirurgia Vascular



Oftalmologia



Clínica Médica



Ortopedia e Traumatologia



Ginecologia e Obstetrícia



Pediatria



Medicina da Família e Comunidade



Radiologia e Diagnóstico por Imagem

Residência Multiprofissional

Nosso hospital também oferece **programas de residência multiprofissional**, focados no treinamento de **psicólogos, enfermeiros e nutricionistas**, formando profissionais altamente capacitados para atuar nas diversas áreas da saúde, promovendo o cuidado integral e humanizado aos pacientes.

Revista Científica HSJ

O **HSJ**, periódico científico eletrônico indexado (e-ISSN 2966-0408), é uma publicação na área da saúde, dedicada a compartilhar conhecimentos e avanços científicos.

A revista é uma plataforma para disseminação de pesquisas e inovações, permitindo que nossos profissionais e pesquisadores apresentem seus estudos à comunidade científica.



A HSJ é a evolução da Revista Ciências em Saúde, reafirmando seu papel como uma plataforma de excelência na disseminação do conhecimento científico. Desde sua reformulação, a revista tem se consolidado como uma referência no compartilhamento de avanços, práticas e inovações na área da saúde.

Histórico e Propósito

Com mais de uma década de existência, o periódico foi rebatizado e reestruturado para atender às exigências contemporâneas da ciência e da publicação acadêmica. O objetivo principal é fomentar o diálogo entre pesquisadores, profissionais da saúde e instituições de ensino, contribuindo para a evolução da prática clínica e do cuidado ao paciente.

Destaques do HSJ

Publicação indexada e revisada por pares

As edições contam com rigorosa avaliação científica, garantindo a qualidade e a relevância dos artigos publicados.

Abrangência interdisciplinar

Inclui artigos originais, revisões, relatos de caso e editoriais em campos como medicina, enfermagem, nutrição, psicologia e ciências biomédicas.

Acesso Aberto

O HSJ adota o modelo de publicação em acesso livre, democratizando o acesso ao conhecimento científico e ampliando o impacto das pesquisas publicadas.

Eixos Temáticos da Publicação

A revista publica estudos relacionados a:

- ✓ **Avanços clínicos e terapêuticos**
- ✓ **Inovações em diagnóstico e tratamento**
- ✓ **Saúde pública e epidemiologia**
- ✓ **Pesquisa em humanização e cuidado integral**
- ✓ **Educação e formação em saúde**

Conexão com a Comunidade Científica

O HSJ também promove a divulgação de trabalhos apresentados em eventos científicos organizados pelo HCI, como simpósios, congressos e webinars, oferecendo visibilidade a projetos de pesquisa conduzidos na instituição e por parceiros externos.

Educação Continuada

O Departamento de Ensino e Pesquisa do HCI investe constantemente no aprimoramento da sua equipe através de iniciativas de educação continuada periódicas, programas de atualização, webinars, workshops e treinamentos que são realizados de forma contínua, com o objetivo de manter nossos profissionais de saúde atualizados com as mais recentes inovações e práticas da medicina.



II Workshop HCI de Curativos: Queimaduras e Lesões Por Pressão

22 NOV
7h30 - 12h

INSCRIÇÕES: bit.ly/workshopcurativos



Webinar

Inteligência Artificial na Saúde: Inovações na Prática Clínica e Pesquisa Científica

4 NOV
19h

INSCRIÇÕES: bit.ly/ia_saude

*Com emissão de certificado
para inscrtos



Essa abordagem garante que nossa equipe multidisciplinar esteja sempre preparada para oferecer o melhor atendimento à população, além de promover a cultura de aprendizado e crescimento constante dentro da Instituição.



Pesquisa Clínica no HCI

O Hospital de Clínicas de Itajubá, em parceria com uma empresa global de inteligência em pesquisa clínica, conduziu pesquisas clínicas avançadas.

Operamos, em colaboração com indústrias farmacêuticas, protocolos clínicos em várias especialidades, buscando novas soluções terapêuticas. Os estudos clínicos realizados incluem testes rigorosos de novos tratamentos, medicamentos e procedimentos, com o objetivo de garantir sua segurança e eficácia.

Destacamos alguns dos protocolos clínicos recentemente realizados nas seguintes áreas:

- ✓ **Anestesiologia:** protocolo clínico de Fase III de não inferioridade.
- ✓ **Vascular:** protocolo clínico de Fase III de eficácia e segurança.
- ✓ **Neurologia:** protocolo clínico de Fase III de eficácia e segurança.
- ✓ **Ginecológica:** protocolo clínico de Fase II de eficácia e segurança.

Operamos, em colaboração com indústrias farmacêuticas, protocolos clínicos em várias especialidades, buscando novas soluções terapêuticas. Os estudos clínicos realizados incluem testes rigorosos de novos tratamentos, medicamentos e procedimentos, com o objetivo de garantir sua segurança e eficácia.

CONTATOS E CANAIS

Atendimento: Ana Paula Fortes

E-mail: ensinoepesquisa@hcitajuba.org.br

Telefone: (35) 3629-7602



hcitajuba.org.br/ensino-e-pesquisa



[@ensinoepesquisahcitajuba](https://www.instagram.com/ensinoepesquisahcitajuba)



[@ensinoepesquisahci](https://www.youtube.com/@ensinoepesquisahci)



[/company/ensinoepesquisahcitajuba](https://www.linkedin.com/company/ensinoepesquisahcitajuba)

