

## EDITAL Nº 04, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2023 REGULAMENTO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

A Comissão Científica de Avaliação de Trabalhos do DELTA SAÚDE 2024 – 4º Congresso Internacional de Estudantes e Profissionais da Saúde, na pessoa do Prof. Dr. Napoleão Martins Argôlo Neto, presidente da referida Comissão, no uso de suas atribuições, torna público o presente Edital de Nº 04, de 05/12/2023, que dispõe sobre a submissão, seleção, apresentação e publicação de trabalhos científicos no referido congresso, que ocorrerá no período de 07 a 09 de junho de 2024, no Centro de Convenções do Hotel SESC Praia, Luís Correia, PiauÍ, Brasil.

### 1. DA SUBMISSÃO

- 1.1. O prazo para submissão de trabalhos se encerra às 23h59 do dia **18 de ABRIL** de 2024.
- 1.2. O envio dos resumos poderá ser realizado SEM PAGAMENTO prévio da taxa de inscrição.
- 1.3. Cada participante poderá submeter até dois (02) resumos como 1º autor e não há limites para trabalhos em coautoria.
- 1.4. Os trabalhos deverão ser compostos por, no máximo, um (01) autor e mais nove (09) coautores.
- 1.5. Cada resumo deverá ser submetido uma única vez e após o envio do trabalho o autor e todos os coautores receberão, obrigatoriamente, um e-mail de "Confirmação da Submissão". Caso algum dos autores não receba a confirmação automática, a Comissão deverá ser informada por e-mail (atendimentocongresso@gmail.com) dentro do prazo limite para submissão dos resumos.
- 1.6. O autor e todos os coautores receberão o parecer com a avaliação final do trabalho ("aceito" ou "não aceito") por meio do e-mail cadastrado no ato do envio do resumo até o dia 27/MAIO/2024.
- 1.7. Os trabalhos aceitos com eventuais erros ou ressalvas de outras naturezas apontados pelos avaliadores terão o prazo de até 10 dias úteis após o recebimento do aceite para reencaminhar o resumo corrigido por meio do e-mail (atendimentocongresso@gmail.com).
- 1.8. Após o recebimento do parecer favorável (trabalho aprovado) o 1º autor deverá realizar o pagamento da inscrição, **obrigatoriamente**, até o dia 30 de maio de 2024. Caso contrário, o trabalho não poderá ser apresentado no congresso e será excluído dos anais do evento.
- 1.9. Após recebimento do parecer avaliativo **é proibida** a adição ou a retirada de nomes de autores do trabalho e também não será permitida a troca do primeiro autor do trabalho.
- 1.10. Não serão aceitas solicitações para a exclusão de resumos com parecer final "não aceito".
- 1.11. Caso o 1º autor (já inscrito no evento) não possa estar presente para apresentação do trabalho no congresso, então um dos coautores deverá também se inscrever no evento para ocupar o lugar de relator do trabalho.
- 1.12. A **lista final de trabalhos aprovados**, com datas e horários de apresentação, será divulgada até 31/MAIO/2023 no site oficial do evento ([www.deltacientifica.com.br/deltasaude2024](http://www.deltacientifica.com.br/deltasaude2024)).
- 1.13. Solicitações de remanejamentos de data e horário serão recebidas pela Comissão por meio do e-mail (atendimentocongresso@gmail.com) em até no máximo 05 dias úteis após o resultado final dos trabalhos. Após essa data os pedidos de remanejamento deverão ser realizados, obrigatoriamente, no dia do evento, caso haja vagas remanescentes e respeitando-se a divisão das sessões segundo critérios utilizados pela Comissão, respectivamente: modalidade de apresentação, categoria para premiação e área temática.
- 1.14. Todos os trabalhos que forem devidamente apresentados e avaliados no evento receberão certificação e serão publicados nos Anais do congresso.

- 1.15. O número de resumos aprovados será definido de acordo com os critérios de avaliação da Comissão Científica (item 8.6) e segundo a adequação ao tempo e aos espaços disponíveis para a realização do congresso.

## 2. DAS ÁREAS TEMÁTICAS

2.1. Nesta edição o congresso terá como tema geral: **“INOVAÇÕES E TECNOLOGIAS APLICADAS À SAÚDE: AVANÇOS, DESAFIOS E TENDÊNCIAS”**.

2.2. Durante a submissão o resumo deverá ser classificado de acordo com um dos Eixos Temáticos Verticais abaixo:

- Bacharelado em Saúde Coletiva
- Bacharelado Interdisciplinar em Saúde
- Biomedicina
- Ciências Biológicas
- Educação Física
- Enfermagem
- Estética e Cosméticos
- Farmácia
- Fisioterapia
- Fonoaudiologia
- Gestão de Serviços e Sistemas de Saúde
- Gestão Hospitalar
- Medicina
- Medicina Veterinária
- Nutrição
- Odontologia
- Psicologia
- Radiologia
- Serviço Social
- Terapia Ocupacional
- Eixo transversal: Os trabalhos inscritos nesta área são todos aqueles que não se encaixam no perfil dos demais eixos, mas que tenham provocado a reflexão/discussão acerca do tema central do congresso.

2.3. Os trabalhos deverão estar em conformidade com os temas descritos no **ANEXO 1**.

## 3. DAS MODALIDADES

3.1. Há três (03) modalidades de apresentação no evento:

- a. **Sessões Orais:** apresentação oral do trabalho usando slides e com avaliação presencial.
- b. **Painel impresso/ Acadêmico e Profissional:** banner com apresentação e avaliação presenciais.
- c. **Painel eletrônico/ Acadêmico e Profissional:** trabalho apresentado de forma digital. Sem avaliação presencial e disponível apenas para visitação.

## 4. DAS CATEGORIAS PARA PREMIAÇÃO

4.1. Há duas (02) categorias para concorrer à premiação de trabalhos no congresso:

- a. **Estudantes** (inclui as subcategorias: Graduando ou Formação Técnica em andamento, Ligas Acadêmicas, Iniciação Científica, Extensão Universitária)
- b. **Profissionais** (inclui as subcategorias: Profissionais com formação superior ou técnica concluída, Professor Universitário, Pós-graduandos (*Stricto sensu*), Residências em Saúde)

## 5. DOS TIPOS DE PESQUISA

5.1. Poderão ser enviados os seguintes tipos de estudos:

- a. Estudo de caso
- b. Estudo de campo
- c. Levantamento
- d. Pesquisa bibliográfica
- e. Pesquisa experimental
- f. Prospecção tecnológica
- g. Relatos de experiência
- h. Revisões
- i. Outros

5.2. Não serão aceitas descrições de projetos, intenções de trabalho ou revisões submetidas à modalidade Sessões Orais.

## 6. DA CONFECCÃO DO RESUMO

- 6.1. O texto deverá ser redigido em português, inglês ou espanhol, respeitando a nomenclatura técnico-científica.
- 6.2. Os resumos enviados devem conter de 250 a 500 palavras (somente o corpo do resumo). Nesta contagem **não** estão incluídos: o título, os nomes dos autores, as afiliações, e-mail do autor e as palavras-chave.
- 6.3. Os resumos devem ser editados em fonte “Times New Roman”, tamanho 12, espaçamento simples (1,0), com as margens justificadas em 2 cm e em página configurada em formato A4. Não serão aceitos arquivos em PDF.
- 6.4. O TÍTULO do trabalho deve ser centralizado, em negrito e letras maiúsculas (exceto os nomes científicos), podendo se estender por até duas linhas.
- 6.5. Após o título, deverão aparecer os nomes completos do autor e dos coautores, separados por ponto e vírgula. A ordem de envio dos nomes dos coautores (informada na submissão on-line) será a mesma emitida no certificado. Os nomes deverão ser numerados e logo abaixo deverão estar as instituições às quais pertencem. Caso não haja vínculo institucional ignorar o preenchimento.
- 6.6. Logo abaixo das afiliações deverá vir alinhado à esquerda o e-mail do autor.
- 6.7. O corpo do resumo deverá ser conciso, digitado de forma contínua, sem parágrafos e se devem utilizar, obrigatoriamente, os seguintes tópicos: **Introdução, Objetivo, Métodos, Resultados, Conclusão.**
- 6.8. Abaixo do resumo deverão ser incluídas no máximo de três palavras-chave separadas por vírgula. As palavras-chave poderão ser selecionadas segundo os Descritores em Ciências da Saúde (DeCS) na página <http://decs.bvs.br/>.
- 6.9. Não inclua gráficos, figuras, fórmulas, citações ou referências bibliográficas no resumo. Para a análise e seleção dos trabalhos, somente será considerada a parte textual do resumo.

- 6.10. Agências financiadoras ou apoiadoras do trabalho não devem ser referidas no resumo, apenas no momento da apresentação do trabalho (nos slides ou banner impresso).
- 6.11. O uso de abreviaturas será restrito àquelas já identificadas anteriormente por extenso no texto do resumo.
- 6.12. A qualidade do texto (gramática, ortografia e digitação) e as informações contidas no resumo são de inteira responsabilidade do autor.
- 6.13. A responsabilidade de submissão dos trabalhos científicos ao Comitê de Ética em Pesquisa (CEP) cabe exclusivamente aos autores dos resumos. A Comissão Científica fica isenta de qualquer intercorrência relacionada a esse processo.
- 6.14. O resumo em formato WORD (**modelo obrigatório**) está disponível no site do evento.

## 7. DAS APRESENTAÇÕES

### 7.1. SESSÕES ORAIS

- a. O apresentador deverá estar presente no local de apresentação com, no mínimo, 30 minutos de antecedência para o início previsto da sessão. Deverá assinar a frequência e entregar sua apresentação em dispositivo de armazenamento com saída USB.
- b. A apresentação deverá ser feita sob forma de exibição de slides através de arquivo do PowerPoint. Outros formatos serão aceitos somente se o apresentador se responsabilizar pela apresentação.
- c. O primeiro slide deve conter o título, nome completo dos autores, bem como instituições envolvidas, cidade e estado.
- d. A apresentação dos trabalhos será realizada em forma de exposição oral com duração de, no máximo, 10 minutos, seguida de um período de até 05 minutos para questionamentos dos avaliadores. Portanto, cada trabalho terá um tempo máximo de apresentação (defesa e arguição) de 15 minutos. Exceder esse tempo implicará na interrupção da apresentação.
- e. Haverá penalização na nota para os trabalhos que ultrapassarem os 10 minutos iniciais da apresentação.
- f. Os autores poderão utilizar o modelo disponível no site do evento (arquivo em formato PowerPoint) para construção dos slides.
- g. **SESSÕES VIRTUAIS:** A Comissão poderá optar por realizar sessões extras com apresentações virtuais de trabalhos em período pré-congresso (salas de transmissão online). Os autores serão informados antecipadamente e as normas para apresentação serão divulgadas no site.

### 7.2. PAINEL IMPRESSO

- a. O apresentador deverá comparecer ao local de exposição (com o banner impresso) com pelo menos 30 minutos de antecedência.
- b. Todos os painéis serão avaliados, exclusivamente, por membros da Comissão Científica de Avaliação de Trabalhos (item 8.7).
- c. O apresentador deverá permanecer ao lado do seu banner durante todo o período da sessão e aguardar a chegada do avaliador selecionado para seu trabalho.
- d. A fabricação dos banners é de responsabilidade dos autores do trabalho, e deve ser em forma retangular de 90 cm de largura por 120 cm de altura, em material, cores e estilos segundo a necessidade dos mesmos, com letras legíveis a uma distância de 2,00 m.
- e. O título deverá ser exatamente o mesmo utilizado no resumo submetido e ser escrito em letras maiúsculas. Abaixo do título e com letras menores devem vir os nomes dos autores, das instituições envolvidas, da cidade e do estado.
- f. O corpo do trabalho deverá conter os mesmos tópicos utilizados no processo de submissão. Estas marcas devem estar legíveis e destacadas. Exemplo: "INTRODUÇÃO:".

- g. O painel poderá ser ilustrado com: figuras, fotos, tabelas ou com outros recursos gráficos possíveis.
- h. Os autores poderão utilizar o modelo disponível no site do evento para confecção do banner.
- i. A afiação e remoção dos painéis serão de responsabilidade dos apresentadores do trabalho sob a orientação e de acordo com os horários estipulados pelos preceptores e monitores do evento. A Comissão Organizadora não se responsabiliza por danos, extravios, desaparecimento ou qualquer outro imprevisto que venha a ocorrer com os pôsteres ou outros materiais.

### 7.3. PAINEL ELETRÔNICO

- a. O apresentador deverá comparecer ao local de exposição com pelo menos 30 minutos de antecedência.
- b. Após assinar a frequência, o apresentador deverá entregar ao monitor (equipe organizadora) sua apresentação em dispositivo de armazenamento com saída USB.
- c. O apresentador deverá permanecer no local dos trabalhos científicos durante o período determinado para visitação (da sua sessão) e deverá responder a dúvidas e questionamentos dos visitantes.
- d. O painel deverá ser desenvolvido em PowerPoint (.ppt, .pptx) ou outro programa similar, em um único slide e salvo em formato JPEG.
- e. O conteúdo do painel deverá ser o mesmo do resumo submetido e aprovado.
- f. É permitida a utilização de imagens e gráficos estáticos, bem como tabelas.
- g. O modelo disponibilizado para download no site está configurado nas dimensões adequadas. O layout apresentado é apenas uma sugestão, podendo ser editado livremente, conforme a necessidade de cada autor.

## 8. DAS AVALIAÇÕES

- 8.1. Serão desclassificados os trabalhos que não obedecerem às normas estabelecidas.
- 8.2. À Comissão Científica reserva-se o direito de alterar a forma de apresentação do trabalho após avaliação.
- 8.3. Cada resumo será encaminhado para dois (02) avaliadores on-line, que atribuirão nota segundo os critérios descritos no item 8.6. Para os trabalhos que apresentarem pareceres contrários, a Comissão enviará o resumo para desempate e julgamento de um terceiro avaliador.
- 8.4. Cada avaliador deverá indicar após análise o parecer “aceito” ou “não aceito”. Todos os comentários avaliativos estarão presentes no e-mail com o parecer final enviado aos autores.
- 8.5. O sistema de avaliação on-line impede, automaticamente, que avaliadores recebam e avaliem resumos nos quais sejam autores ou coautores dos mesmos.
- 8.6. **Etapa I – Avaliação on-line:** A Nota 1 será atribuída pela Comissão Científica de Avaliação de Trabalhos por meio de formulário avaliativo on-line, de acordo com os critérios listados abaixo:
  - a. **Título:** adequação ao conteúdo do resumo.
  - b. **Introdução:** qualidade e adequação ao objetivo do trabalho.
  - c. **Objetivo:** clareza, pertinência e consecução.
  - d. **Métodos:** deve estar alinhado ao objetivo da pesquisa, ser claro e descritivo.
  - e. **Resultados:** clareza, consistência, análise dos dados e alcance aos objetivos.
  - f. **Conclusão:** coerência em função dos objetivos e resultados.
  - g. **Originalidade do trabalho.**
  - h. **Relevância:** inovação e contribuição para área de conhecimento.

- i. **Qualidade da redação:** ortografia e gramática.
- j. **Organização do resumo:** confecção segundo as normas de submissão do subitem 6.7.

8.7. **Etapa II – Avaliação presencial:** O julgamento presencial das Sessões Orais e Painéis se dará a partir da avaliação de critérios complementares aos da primeira etapa, descritos abaixo:

- a. Uso adequado do tempo.
  - b. Postura/Comportamento durante a apresentação.
  - c. Objetividade e domínio na apresentação dos resultados.
  - d. Capacidade de expressão oral.
  - e. Linguagem adequada.
  - f. Organização do conteúdo.
  - g. Formatação.
  - h. Qualidade estética.
  - i. Aspectos gráficos gerais.
  - j. Conhecimento teórico e prático.
- 8.8. O julgamento será realizado em fichas padronizadas, com pontuação para cada um dos itens de avaliação.
- 8.9. Os avaliadores presenciais serão indicados pela Comissão Científica e/ou selecionados por meio de Edital.
- 8.10. **Painéis eletrônicos** não serão avaliados presencialmente.
- 8.11. Sob nenhuma circunstância serão reveladas as pontuações obtidas pelos trabalhos nas avaliações e nem as médias das sessões, bem como não serão identificados seus avaliadores.
- 8.12. Os trabalhos que não constarem as fichas de avaliação ou assinatura do apresentador na lista de frequência, após encerramento das suas respectivas sessões, serão automaticamente excluídos da publicação dos anais do congresso e não receberão certificados de apresentação dos resumos.
- 8.13. A Comissão não aceitará outras formas de comprovações para trabalhos faltosos.

## 9. DA PREMIAÇÃO E DA PUBLICAÇÃO

- 9.1. Os trabalhos premiados serão definidos a partir das maiores médias (avaliação on-line e avaliação presencial). No caso dos Painéis Eletrônicos será utilizada apenas a nota da Etapa I para seleção dos trabalhos vencedores.
- 9.2. Os 03 (três) melhores trabalhos em cada categoria e modalidade serão divulgados na cerimônia de encerramento do evento e receberão certificados de **Menção Honrosa “Prêmio Dr. Viriato Campelo”**.
- 9.3. A lista de trabalhos premiados será divulgada no site do congresso após encerramento do evento e os certificados on-line serão emitidos em até 20 dias úteis.
- 9.4. Todos os resumos que forem aprovados e devidamente apresentados no congresso serão publicados nos Anais do evento em suplemento no **Jornal Interdisciplinar de Biociências – JIBI** (<https://revistas.ufpi.br/index.php/jibi/index>). O JIBI é um periódico classificado pelo Sistema QUALIS/CAPES Bx. ISSN: 2448-0002. Indexado em Bases de Dados.

## 10. DA CERTIFICAÇÃO

- 11.1. Os certificados de todos os trabalhos devidamente apresentados no congresso estarão disponíveis no site do evento ([deltacientifica.com.br/deltasaude2024](http://deltacientifica.com.br/deltasaude2024)). Os autores poderão baixar os arquivos, individualmente, em até 20 dias úteis após o término do congresso. A ordem dos nomes dos autores será a mesma informada durante a submissão do resumo.

## 11. CRONOGRAMA

EVENTO	DATA
Lançamento do edital	05.12.2023
Prazo para envio do resumo	Até 18.04.2024
Recebimento do parecer final	Até 27.05.2024
Período para inscrição do 1º autor	Até 30.05.2024
Divulgação das datas e horários de apresentação	Até 31.05.2024
Emissão de Certificados – Apresentação de Trabalhos e Menções Honrosas	05.07.2024

## 12. CONSIDERAÇÕES FINAIS

- 13.1. Os autores e coautores dos trabalhos reconhecem e declaram, assumindo todas as responsabilidades legais, de forma irrevogável e irreatável, que todas as informações fornecidas, bem como o conteúdo do trabalho inscrito, são verdadeiras, próprias e originais.
- 13.2. À Comissão Científica reserva-se o direito de desclassificar os trabalhos científicos que não obedecerem às normas e/ou que configurarem plágio.
- 13.3. As comissões Organizadora e Científica são incontestavelmente soberanas nas suas decisões, inexistindo a possibilidade de recursos ou manifestações de qualquer espécie neste processo.
- 13.4. Os componentes da Comissão Organizadora, Avaliadores de Trabalhos, Preceptores e Monitores poderão ser autores ou coautores de trabalhos e também poderão concorrer às premiações.
- 13.5. Os casos omissos deste Edital serão analisados pelas Comissões Organizadora e Científica.

Parnaíba (PI), 05 de dezembro de 2023.

**Prof. Dr. Napoleão Martins Argôlo Neto**

Presidente da Comissão Científica de Avaliação de Trabalhos – DELTA  
SAÚDE 2024

Coordenador Geral do Núcleo Integrado de Morfologia e Pesquisas com  
Células-tronco – NUPCelt/UFPI.

## EDITAL Nº 04, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2023 REGULAMENTO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

### ANEXO 1

#### EIXOS VERTICAIS (Áreas temáticas para submissão de resumos)

##### BIOMEDICINA

- Tendências atuais de pesquisa
- Genômica e Medicina personalizada
- Microbiologia e Doenças Infecciosas
  - ✓ Patógenos emergentes
  - ✓ Resistência a antibióticos
  - ✓ Desenvolvimento de vacinas
- Imunologia e Imunoterapia
  - ✓ Imunoterapia contra o câncer
  - ✓ Imunologia de doenças autoimunes
- Hematologia e hemoterapia
- Oncologia
- Biomedicina Regenerativa e Terapia com Células-tronco
- Diagnóstico Biomédico e Tecnologias
  - ✓ Novas tecnologias de imagem
  - ✓ Biomarcadores diagnósticos
- Farmacologia e Desenvolvimento de Medicamentos
- Vigilância epidemiológica de doenças
- Ética e Bioética

##### CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

- Biologia Molecular e Genômica
  - ✓ Sequenciamento de DNA e RNA
  - ✓ Variações genéticas e doenças genéticas
- Biologia Celular e Fisiologia
  - ✓ Regulação da expressão gênica
  - ✓ Biologia de células-tronco
  - ✓ Biologia do Desenvolvimento
- Ecologia e Saúde Ambiental
  - ✓ Ecossistemas e saúde humana
  - ✓ Poluição ambiental e saúde
  - ✓ Conservação da biodiversidade e saúde
- Microbiologia e Doenças Infecciosas
  - ✓ Patogênese bacteriana e viral
  - ✓ Resistência antimicrobiana
  - ✓ Relações entre micróbios e hospedeiros

- Vacinas e terapias imunológicas
- Neurobiologia e Neurociências
  - ✓ Neurodegeneração e doenças neurológicas
  - ✓ Psicobiologia e saúde mental
- Biologia Evolutiva e Saúde:
  - ✓ Genética de populações e diversidade
  - ✓ Evolução das doenças
- Toxicologia e Segurança Alimentar:
  - ✓ Avaliação de riscos tóxicos e saúde
  - ✓ Segurança de alimentos e aditivos

##### EDUCAÇÃO FÍSICA

- Atividade Física e Promoção da Saúde
  - ✓ Benefícios da atividade física
  - ✓ Estratégias de promoção
  - ✓ Prevenção de doenças
- Tecnologia e Inovação
  - ✓ Aplicativos e dispositivos para monitoramento de atividade física
  - ✓ Realidade virtual e aumentada no treinamento esportivo
  - ✓ Inovações em equipamentos esportivos
- Educação Física Escolar
- Envelhecimento e Atividade Física
- Saúde Mental de atletas e praticantes de atividades físicas
- Exercício Físico e Controle de Peso
  - ✓ Treinamento de resistência e perda de peso
  - ✓ Abordagens multidisciplinares para o controle de peso
- Prevenção de Lesões e Reabilitação
- Nutrição para atletas e praticantes de exercícios físicos
- Treinamento Esportivo e Desempenho Atlético

## ENFERMAGEM

- Assistência de Enfermagem
- Práticas de Enfermagem Baseadas em Evidências
- Cuidados de Enfermagem em Saúde Mental
- Cuidados de Enfermagem em Saúde da Mulher
- Cuidados de Enfermagem em Saúde Infantil
- Cuidados de Enfermagem em Doenças Crônicas
- Gestão de Cuidados de Saúde
  - ✓ Liderança e administração
  - ✓ Gestão de recursos humanos em enfermagem
  - ✓ Qualidade e segurança dos cuidados de saúde
- Educação em Enfermagem
  - ✓ Estratégias de ensino e aprendizagem
  - ✓ Formação de enfermeiros e educação continuada
- Enfermagem em Situações de Emergências de Saúde e Desastres
- Promoção da Saúde e Prevenção de Doenças
- Tecnologia e Inovação em Enfermagem
  - ✓ Uso de tecnologia na prática de enfermagem
  - ✓ Telemedicina e enfermagem à distância
  - ✓ Aplicativos e sistemas de informação em saúde

## ESTÉTICA E COSMÉTICOS

- Treinamento e formação de profissionais de estética
- Saúde Mental e bem-estar emocional relacionados à estética
- Estética Corporal e Bem-Estar:
  - ✓ Terapias de relaxamento e bem-estar
  - ✓ Tratamentos de spa e massagem
- Cosmetologia e Desenvolvimento de Produtos

- ✓ Formulação e desenvolvimento de produtos cosméticos
- ✓ Testes de eficácia e segurança de produtos
- ✓ Inovações em cosméticos
- Tecnologia e Inovação em Estética e Cosmética
  - ✓ Dispositivos e equipamentos estéticos
  - ✓ Avanços em laser e terapia de luz
  - ✓ Aplicativos e tecnologia digital na estética
- Tendências em cirurgia estética
  - ✓ Segurança e ética em cirurgia estética
- Tratamentos de Emagrecimento e Modelagem Corporal
  - ✓ Procedimentos de contorno corporal não cirúrgicos
  - ✓ Lipólise a laser e criolipólise
- Dermatologia Estética
  - ✓ Procedimentos de rejuvenescimento da pele
  - ✓ Tratamentos para rugas e linhas de expressão
  - ✓ Terapias para melasma e hiperpigmentação
- Estética Facial e Maquiagem
- Cuidados com os Cabelos e Couro Cabeludo

## FARMÁCIA

- Desenvolvimento de Medicamentos
  - ✓ Descoberta e desenvolvimento de novos fármacos
  - ✓ Formulação de medicamentos e tecnologia farmacêutica
  - ✓ Ensaios clínicos e regulamentação
- Fitoterapia e Medicina Alternativa
  - ✓ Uso de plantas medicinais e fitoterápicos
  - ✓ Avaliação da eficácia e segurança de produtos naturais
- Farmacologia Clínica
  - ✓ Avaliação de eficácia e segurança de medicamentos
  - ✓ Farmacocinética e farmacodinâmica

- Cuidados Farmacêuticos
  - ✓ Uso racional de medicamentos
  - ✓ Gestão de terapias medicamentosas
- Farmácia Comunitária
  - ✓ Educação do paciente e promoção da saúde
  - ✓ Farmacêutico como provedor de cuidados primários
- Farmácia Hospitalar e Clínica
  - ✓ Gestão de estoques e distribuição de medicamentos
  - ✓ Farmacovigilância e segurança do paciente
- Farmacogenômica e Medicina Personalizada
  - ✓ Testes genéticos e adaptação de terapias medicamentosas
  - ✓ Farmacogenética em oncologia e outras áreas
- Tecnologia e Inovação em Farmácia
  - ✓ Automação e robótica farmacêutica
  - ✓ Telefarmácia e atendimento online
  - ✓ Aplicativos móveis e tecnologia de informação em saúde
- Avaliação de Tecnologias em Saúde
  - ✓ Análise de custo-efetividade de tratamentos
  - ✓ Avaliação de tecnologias médicas e farmacêuticas
  - ✓ Saúde baseada em evidências
- Tratamento de doenças neuromusculares
- ✓ Fisioterapia em distúrbios do movimento
- Fisioterapia Cardiovascular e Respiratória
  - ✓ Reabilitação cardíaca e pulmonar
  - ✓ Tratamento de doenças pulmonares crônicas
  - ✓ Ventilação mecânica e cuidados respiratórios intensivos
- Fisioterapia Pediátrica
- Fisioterapia Aquática
  - ✓ Reabilitação em piscinas terapêuticas
  - ✓ Hidroterapia e seus usos clínicos
- Gerontologia e Fisioterapia Geriátrica
  - ✓ Reabilitação em idosos
  - ✓ Prevenção de quedas
  - ✓ Cuidados de saúde em instituições de longa permanência
- Avaliação Funcional e Medidas de Resultados
  - ✓ Desenvolvimento de escalas e instrumentos de avaliação
  - ✓ Medidas de desempenho funcional
- Fisioterapia Desportiva
  - ✓ Avaliação e tratamento de atletas
  - ✓ Prevenção de lesões esportivas
  - ✓ Reabilitação de atletas de alto rendimento
- Tecnologia e Inovação em Fisioterapia:
  - ✓ Uso de dispositivos e equipamentos na reabilitação
  - ✓ Telefisioterapia e atendimento virtual
  - ✓ Aplicativos e tecnologia assistiva em fisioterapia

## FISIOTERAPIA

- Formação de estudantes e profissionais em Fisioterapia
- Abordagens fisioterapêuticas em Saúde Mental
- Reabilitação Musculoesquelética
  - ✓ Fisioterapia ortopédica e traumatológica
  - ✓ Reabilitação pós-cirúrgica
  - ✓ Tratamento de lesões esportivas
- Fisioterapia Neurológica

## FONOAUDIOLOGIA

- Distúrbios da Comunicação
- Audiologia e Saúde Auditiva
- Terapia para distúrbios orofaciais em crianças e adultos

- Linguagem e o Desenvolvimento Infantil
- Voz e Disfonia (Terapia vocal e Reabilitação)
- Fonoaudiologia em Saúde Pública
- Fonoaudiologia Hospitalar
- Neuropsicologia e Fonoaudiologia: Terapias em pacientes com lesões cerebrais
- Educação e Formação em Fonoaudiologia
- Tecnologia e Inovação em Fonoaudiologia
  - ✓ Uso de dispositivos e aplicativos na terapia fonoaudiológica
  - ✓ Telefonia e atendimento virtual
  - ✓ Implantes cocleares e tecnologias assistivas

## GESTÃO HOSPITALAR

- Gestão de Recursos Humanos em Saúde
- Gestão da Qualidade e Segurança do Paciente
  - ✓ Certificações e acreditações hospitalares
- Tecnologia da Informação em Saúde
  - ✓ Sistemas de informação hospitalar
  - ✓ Gestão de registros eletrônicos de saúde
  - ✓ Telemedicina e teleconsulta
- Gestão de Suprimentos e Logística Hospitalar
- Planejamento financeiro hospitalar
- Planejamento Estratégico e Gestão de Projetos em Saúde
- Gestão de Riscos
- Liderança eficaz em organizações de saúde
- Ética e responsabilidade social
- Avaliação de Desempenho e Indicadores de Saúde
- Relações Interinstitucionais e Redes de Saúde

## MEDICINA

- Pesquisa Clínica e Ensaio Clínicos
  - ✓ Estudos de novos tratamentos e terapias
  - ✓ Avaliação de eficácia e segurança de medicamentos
  - ✓ Desenvolvimento de protocolos de pesquisa clínica
- Doenças Infecciosas e Controle de Infecções
  - ✓ Epidemiologia
  - ✓ Prevenção e controle de infecções hospitalares
  - ✓ Terapia antimicrobiana e resistência a antibióticos
- Diagnóstico e Tratamento de Doenças Cardiovasculares
- Oncologia
  - ✓ Pesquisa e terapias inovadoras
  - ✓ Oncogenômica e medicina de precisão
  - ✓ Cuidados paliativos em oncologia
- Neurologia e Distúrbios Neurológicos
- Medicina de Emergência e Trauma
  - ✓ Atendimento de emergência e cuidados intensivos
  - ✓ Manejo de trauma e lesões graves
  - ✓ Resposta a desastres e triagem
- Medicina Interna e Clínica Médica
  - ✓ Medicina hospitalar e cuidados agudos
- Medicina Preventiva e Saúde Pública
  - ✓ Prevenção de doenças e promoção da saúde
  - ✓ Vigilância epidemiológica
  - ✓ Intervenções de saúde pública
- Ginecologia e Obstetrícia
- Pediatria e Saúde Infantil
- Medicina Baseada em Evidências e Educação Médica
- Telemedicina e Tecnologia em Saúde
  - ✓ Consultas médicas virtuais
  - ✓ Aplicativos e dispositivos de saúde
  - ✓ Integração de tecnologia na prática médica

## MEDICINA VETERINÁRIA

- Formação de estudantes e profissionais veterinários
- Saúde Animal e Medicina Preventiva
  - ✓ Vacinação e imunização animal
  - ✓ Controle de doenças infecciosas em animais
- Programas de saúde pública veterinária
- Manejo de animais de produção e de companhia
  - ✓ Avaliação e promoção do bem-estar animal
  - ✓ Ética e direitos dos animais
- Medicina Veterinária de pequenos animais
- Medicina Veterinária de animais de grande porte
- Cuidados de saúde em animais selvagens
- Vigilância epidemiológica de zoonoses e controle de surtos
- Cirurgia Veterinária e Anestesiologia
- Parasitologia Veterinária
- Nutrição Animal e Alimentação
- Terapia celular em animais
- Biotecnologias aplicadas a células e patógenos animais
- Tecnologia e Inovação em Medicina Veterinária
  - ✓ Diagnóstico por imagem veterinário
  - ✓ Uso de tecnologia na prática veterinária
  - ✓ Medicina veterinária baseada em evidências
- Saúde Ambiental e Medicina Veterinária
  - ✓ Saúde pública ambiental
  - ✓ Monitoramento da qualidade da água e alimentos
  - ✓ Impacto das mudanças climáticas na saúde animal

## NUTRIÇÃO

- Nutrição Clínica
  - ✓ Avaliação nutricional de pacientes

- ✓ Terapia nutricional em doenças crônicas (diabetes, obesidade, doenças cardiovasculares)
- ✓ Nutrição em doenças gastrointestinais
- Nutrição Materno-Infantil
- Nutrição Esportiva
- Nutrição e Cuidados em Saúde para Idosos
- Nutrição e Saúde Pública
  - ✓ Promoção da alimentação saudável na comunidade
  - ✓ Programas de educação nutricional
- Alimentação saudável em diferentes estilos de vida
- Nutrição Vegetariana e Dietas Especiais
- Nutrição em Doenças Nutricionais
  - ✓ Avaliação e tratamento de distúrbios alimentares
  - ✓ Desnutrição e recuperação nutricional
- Avaliação de Composição Corporal e Metabolismo
  - ✓ Técnicas de medição de composição corporal
  - ✓ Taxa metabólica basal e gasto energético
  - ✓ Avaliação de gordura corporal e massa magra
- Dieta com base no perfil genético
- Tecnologia e Inovação em Nutrição
  - ✓ Uso de aplicativos e tecnologia na gestão da dieta
  - ✓ Telenutrição e consultas nutricionais online
  - ✓ Avanços em alimentos funcionais e nutracêuticos
- Métodos de ensino e comunicação em nutrição
  - ✓ Formação na área de Nutrição
  - ✓ Educação do paciente e aconselhamento nutricional
  - ✓ Estratégias de mudança de comportamento alimentar

## ODONTOLOGIA

- Educação em saúde bucal
- Promoção da higiene bucal

- Odontologia restauradora
- Ortodontia e Ortopedia Facial
  - ✓ Cirurgia ortognática
- Cirurgia Oral e Maxilofacial
- Periodontia
  - ✓ Cirurgia periodontal
  - ✓ Tratamento de doenças periodontais
- Cuidados odontológicos para crianças
  - ✓ Prevenção de problemas dentários em crianças.
  - ✓ Abordagens comportamentais em odontopediatria.
  - ✓ Tratamento de crianças com necessidades especiais.
- Cuidados odontológicos para idosos
  - ✓ Próteses dentárias em pacientes idosos.
  - ✓ Doenças bucais relacionadas à idade.
  - ✓ Gerenciamento de condições bucais crônicas em idosos.
- Odontologia estética
  - ✓ Clareamento dental.
  - ✓ Facetas de porcelana e lentes de contato dentais
  - ✓ Reabilitação oral estética.
  - ✓ Estética Odontológica e sorriso harmonioso
  - ✓ Cosmética dentária.
- Tecnologias aplicadas a odontologia
  - ✓ Impressão 3D em Odontologia.
  - ✓ Planejamento digital do sorriso.
  - ✓ Radiologia digital.
  - ✓ Avanços em biomateriais dentários.
  - ✓ Desenvolvimento de novas técnicas terapêuticas.

## PSICOLOGIA

- Saúde mental
  - ✓ Prevenção e tratamento de transtornos mentais.
  - ✓ Promoção da saúde mental.
  - ✓ Educação emocional.
  - ✓ Avaliação de riscos suicidas.
  - ✓ Terapia cognitivo-comportamental.
  - ✓ Psicoterapia.

- Psicologia clínica
  - ✓ Avaliação psicológica.
  - ✓ Diagnóstico de transtornos mentais.
  - ✓ Terapia de grupo.
  - ✓ Terapia familiar.
  - ✓ Terapia de casais.
- Psicologia da infância e adolescência
  - ✓ Desenvolvimento infantil.
  - ✓ Transtornos do desenvolvimento.
  - ✓ Psicologia escolar.
  - ✓ Bullying e cyberbullying.
  - ✓ Comportamento adolescente.
- Psicologia da sexualidade
  - ✓ Terapia sexual.
  - ✓ Disfunções sexuais.
  - ✓ Orientação sexual.
  - ✓ Educação sexual.
- Psicologia organizacional e do trabalho
  - ✓ Bem-estar no trabalho.
  - ✓ Estresse ocupacional.
  - ✓ Liderança e motivação.
  - ✓ Avaliação de desempenho.
  - ✓ Gestão de recursos humanos.
- Reabilitação cognitiva
- Psicologia da terceira idade
  - ✓ Envelhecimento saudável.
  - ✓ Isolamento social em idosos.
  - ✓ Promoção da qualidade de vida em idosos.
- Psicologia transcultural
- Psicologia indígena
- Psicologia forense
- Tanatologia e o Luto

## RADIOLOGIA

- Avanços em técnicas de diagnóstico por imagem
- Imagem digital em radiologia
- Radiologia cardiovascular
- Radiologia musculoesquelética:
  - ✓ Diagnóstico de fraturas e lesões.
  - ✓ Avaliação de doenças reumáticas.
  - ✓ Imagem de articulações.
- Radiologia abdominal e pélvica
  - ✓ Diagnóstico de doenças gastrointestinais.
  - ✓ Imagem ginecológica.

- ✓ Radiologia urinária.
- ✓ Radiologia intervencionista abdominal.
- Radiologia pediátrica
- Radiologia oncológica
  - ✓ Avaliação de resposta ao tratamento.
  - ✓ Radioterapia guiada por imagem.
  - ✓ Intervenções oncológicas.
- Radiologia odontológica e maxilofacial
- Medicina nuclear
- Inteligência Artificial (IA) e diagnóstico por imagem

### SERVIÇO SOCIAL

- Acesso a serviços de saúde para populações vulnerabilizadas.
  - ✓ Desigualdades em saúde.
- Intervenção social na saúde
  - ✓ Assistente social na Equipe de saúde.
  - ✓ Suporte emocional para pacientes e familiares.
  - ✓ Aconselhamento em situações de saúde.
  - ✓ Promoção de comportamentos saudáveis.
- Ética e Defesa dos direitos dos pacientes
- Saúde mental
  - ✓ Intervenções em saúde mental.
  - ✓ Apoio a pacientes com transtornos mentais.
  - ✓ Prevenção do suicídio.
- Saúde da criança e da família
  - ✓ Apoio a famílias em situações de saúde.
  - ✓ Proteção infantil.
  - ✓ Adoção e acolhimento de crianças.
  - ✓ Apoio a famílias com crianças com necessidades especiais.
- Envelhecimento e Cuidados de saúde para idosos
  - ✓ Apoio a cuidadores familiares.
  - ✓ Planejamento de cuidados de longo prazo.

- ✓ Questões de habitação para idosos.
- Saúde pública e políticas de saúde
- Assistência social em contextos de saúde global.
  - ✓ Saúde em países em desenvolvimento.
  - ✓ Migração e saúde.
  - ✓ Ajuda humanitária em crises de saúde.
- Educação e Formação em saúde
  - ✓ Intervenções em saúde escolar.
  - ✓ Treinamento de profissionais de saúde em competências sociais.

### TERAPIA OCUPACIONAL

- Reabilitação
  - ✓ Reabilitação de indivíduos com deficiências físicas, cognitivas ou emocionais
  - ✓ Terapia ocupacional pediátrica
  - ✓ Terapia ocupacional neurológica, entre outras.
- Terapia Ocupacional com idosos
  - ✓ Envelhecimento saudável
  - ✓ Manutenção da funcionalidade e prevenção de declínios
- Terapia Ocupacional e Pediatria
  - ✓ Tratamento de distúrbios do desenvolvimento
  - ✓ Transtornos do espectro do autismo
- Tecnologia Assistiva
- Terapia Ocupacional e qualidade de vida de pacientes
- Ergonomia e na prevenção de lesões relacionadas ao trabalho.
- Abordagens Terapêuticas Baseadas em Evidências
  - ✓ Terapias sensoriais
  - ✓ Treinamento de habilidades sociais, entre outros.
- Terapia Ocupacional e a Saúde Pública
- Formação e Educação de terapeutas ocupacionais
- Ética e Prática Profissional
- Avaliação e Medição