

Relatório Anual de **ATIVIDADES**

Ano 2025



Banco de imagens livre Freepik

Relatório Anual de **ATIVIDADES**

Ano 2025



Banco de imagens livre Freepik

Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos (FUNBEO)

Rua Maria José, 12-60 • Vila Altinópolis • Cep 17012-160 • Bauru-SP

Telefone: (14) 3234-4384 • (14) 3224-1388

info@funbeo.com.br • Portal: <https://www.funbeo.com.br>

Relatório anual de atividades da Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos (FUNBEO), apresentado à Curadoria de Fundações de Bauru - SP e Tribunal de Contas do Estado de São Paulo.

DIRETORIA EXECUTIVA (Dez/2023 - Dez/2027)

Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli • Diretor Presidente

Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse • Diretor Tesoureiro

Profa. Dra. Mariana Schutzer Ragghianti Zangrando • Diretora Secretária

CONSELHO CURADOR

Sr. Adilson Elias de Oliveira Sartorello [Representante da Ordem dos Advogados | 2023-2025]

Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves [Coordenador Curso Especialização | 2024-2026]

Prof. Dr. Heitor Marques Honório [Docente Congregação | 2024 - 2026]

Sra. Idenilde de Almeida Conceição [Representante do Conselho Municipal da Saúde | 2024-2026]

Sra. Márcia Cristina de Oliveira Barbosa Canho [Representante do Conselho Municipal da Educação | 2024-2026]

Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte [Coordenador Curso Especialização | 2024-2026]

Dra. Maria Cecília Veronezi Daher [Delegada do Conselho Regional de Odontologia - Seccional de Bauru | 2023-2025]

Profa. Dra. Marília Afonso Rabelo Buzalaf [Diretora da FOB-USP | 2022-2026]

Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos [Docente área concentração | 2024-2026]

Sra. Talita Aline Levorato Coltri [Representante do Conselho Municipal de Assistência Social | 2023-2025]

CD Tatiane Araújo da Silva Watanabe [Aluno Especialização | 2024-2025]

CONSELHO FISCAL

Titulares

Anderson Pini (2025 - 2029)

Prof. Dr. Marcos Roberto de Freitas (2022 - 2026)

Bruno da Silva Thomazini (2023 - 2027)

Suplentes

Prof. Dr. Eduardo Batista Franco (2025 - 2029)

Regina Célia Sanae Yadomi (2023 - 2027)

Assessoria Jurídica

Grupo Mathesis

Assessoria Contábil

Exatcon Contabilidade

Projeto editorial, textos, revisão: Marisa Romagnolli

Projeto gráfico, arte e editoração: Marisa Romagnolli

Imagens: Banco de imagens FUNBEO, FOB-USP, banco de imagens livre internet

Sumário

Palavra do presidente

5



8

Perfil institucional

Atividades de ensino

12



21

Produção científica

Atendimento à comunidade

47

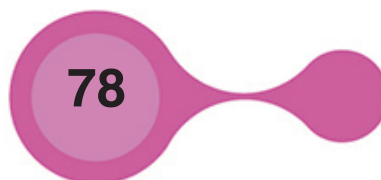


55

Ações socioculturais e técnico-científicas

Gestão administrativa

78



Demonstrações financeiras [página 93]

Um ano de resultados positivos



Observar os dados reunidos na elaboração do nosso Relatório Anual é uma oportunidade de analisar, de maneira geral, se os rumos escolhidos pelo grupo de gestão se mostraram acertados. Afinal, a gestão de uma fundação com 41 anos de existência, que atua no suporte às instituições ligadas à Universidade de São Paulo, uma das instituições de excelência em nosso país, é uma grande responsabilidade. E os dados de 2025 não decepcionam.

O perfil da FUNBEO é de uma instituição privada, sem fins lucrativos, que atua como fundação de apoio à Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo (FOB-USP), perpassando sua atuação pelas demais instituições do Campus USP Bauru. Com um planejamento anual objetivo, a FUNBEO cumpriu seu papel em 2025 com êxito.

A FUNBEO tem como ação principal a organização e gerenciamento de cursos de especialização, aperfeiçoamento, atualização, habilitação, difusão e

mini residências, e nessa área conquistou destaque em nível nacional e, mais recentemente, em países vizinhos da América do Sul.

Em 2025, estavam matriculados nos cursos da FUNBEO **475 alunos entre brasileiros e estrangeiros, que desse total representam 113 alunos (23,8%), de outros países da América do Sul.** No ano **315 alunos concluíram seus cursos na FUNBEO**, e nos cursos de Especialização foram apresentadas **119 monografias** que contribuem para o repositório técnico cinetífico da Odontologia.

É importante ressaltar que os cursos de Especialização tem duração superior a 12 meses, devido à sua extensa carga horária, e que muito alunos matriculados somente concluirão seus cursos em anos posteriores.

Em **cursos que utilizam plataformas online, 76 alunos** estiveram presentes nessa modalidade que possibilita a participação de profissionais de diversos locais inclusive de outros países sem um deslocamento físico. É uma estratégia que tem se mostrado interessante.

Núcleo indispensável nos cursos de média e longa duração, as atividades clínicas que recebem cidadãos que buscam atendimento de qualidade e a custo acessível, supervisionados por docentes da FOB-USP, em 2025 resultaram no **atendimento odontológico e fonoaudiológico a 2.270 pacientes**, sendo 2.202 pacientes nos cursos de Especialização, 48 pacientes nas Mini residências e 20 pacientes nos cursos de Habilitação.

Na área de **apoio a ações socioculturais e técnico científicas, a FUNBEO esteve presente em 13 eventos científicos**, sendo cinco em Odontologia, dois em Fonoaudiologia, quatro de Medicina e dois do HRAC-USP, um deles em caráter internacional. Além disso, atuou em **eventos sociais tradicionais** no Campus USP Bauru como a Recepção aos calouros, a Volta USP, e em ação educativa de saúde bucal, realizada em escola estadual e promovida por pesquisadores da FOB-USP.

Para atender demandas focadas da FOB-USP, a FUNBEO **investiu R\$ 50.000,00 em obras** de readequação do sistema de videoconferência na Seção de Pós-Graduação, reestruturação e certificação da rede lógica e adequação de infraestrutura para implantação de tomadas no Teatro Universitário, limpeza da fachada do prédio da Clínica de Fonoaudiologia e instalação de telas anti pássaros nas áreas de clínicas de Odontologia da FOB-USP.

Foram utilizados recursos alocados para uso da FOB, provenientes de atividades realizadas pela própria Faculdade.

Para o **38º Congresso Odontológico de Bauru**”, aplicou um total de **R\$ 6.800,00 na aquisição de um aparelho fotopolimerizador Quazar e um Kit acadêmico de Odontologia** que foram oferecidos como premiação aos melhores trabalhos científicos apresentados por estudantes de graduação e de Pós-Graduação no Congresso Odontológico de Bauru

De acordo com a resolução CoCEX nº 7897, de 02 de dezembro de 2019, **concedeu bolsas de estudo integrais no montante de R\$ 350.940,00** para alunos regularmente matriculados nos cursos de especialização.”

Os comprometimentos financeiros foram planejados respeitando a diretriz de gestão responsável e dentro dos parâmetros da FUNBEO, sempre tendo como balizadores os objetivos da instituição. Nas fiscalizações realizadas pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo e pelo Ministério Público não houve apontamentos de ambas as instituições.

Os resultados de desempenho apresentados pela FUNBEO em 2025 podem ser consultados nesse relatório, e permite concluir que o planejamento e as opções da gestão se mostraram acertadas, com reflexos positivos para a consolidação da FUNBEO, honrando os princípios que justificaram sua criação.

Registramos o agradecimento a todos os docentes, alunos e funcionários, que se empenharam para que os nossos objetivos fossem atingidos ao longo dos anos.

Ótima leitura!

Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli

Presidente da FUNBEO (Gestão 2023-2027)

A FUNBEO



Perfil redes sociais FUNBEO

A **Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos (FUNBEO)** é uma entidade jurídica de direito privado, sem fins lucrativos e com autonomia didática, científica, administrativa, disciplinar e de gestão financeira e patrimonial, com sede e foro na cidade de Bauru.

Ano de fundação: 1984

Sede e âmbito de atuação: Bauru (SP)

Missão: a atuação da FUNBEO está voltada à captação e gestão de recursos para o desenvolvimento técnico-científico nas áreas odontológica,

fonoaudiológica e médica, em parceria com a Faculdade de Odontologia de Bauru, outras Unidades da Universidade de São Paulo e instituições públicas e privadas de ensino e pesquisa.

Promove ações que visam à difusão e à aplicação de novos conhecimentos, incentivando a inovação tecnológica e o fortalecimento das atividades acadêmicas e institucionais.

Desenvolve ainda outras atividades que, a critério do Conselho Curador, estejam alinhadas à realização de seus objetivos estatutários.

Principais ações:

- Na área de pesquisa, oferece apoio integral a projetos de investigação científica, incentivo à inovação tecnológica e fomento à produção científica nas áreas de Odontologia, Fonoaudiologia e Medicina.
- Promove cursos de especialização e outras atividades científicas que visem difundir e aplicar novos conhecimentos odontológicos, fonoaudiológicos e médicos;
- Oferece apoio material a trabalhos de pesquisa;
- Patrocina o desenvolvimento de novas tecnologias, produtos e equipamentos;
- Incentiva publicação de trabalhos científicos e técnicos em veículos de divulgação da área;
- Patrocina bolsas de estudo a alunos e auxílios a docentes da Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo (FOB-USP), cujos trabalhos possam contribuir para o desenvolvimento da Odontologia;
- Auxilia na promoção de eventos culturais, sociais e esportivos em parceria com Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP), Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU-USP) e outras Unidades da Universidade de São Paulo;
- Estende à comunidade prestação de serviços indissociáveis de suas atividades de ensino.

O **corpo docente da FUNBEO** é formado por docentes e pesquisadores renomados nas áreas de atuação da Fundação, com vasta experiência no ensino, possibilitando a oferta de cursos de alta qualidade, reconhecidos nacionalmente.

Além do corpo docente fixo, a FUNBEO conta com a colaboração de vários outros pesquisadores e docentes, que complementam a formação de seus alunos.

DIRETORIA EXECUTIVA (Dez/2023 - Dez/2027)

Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli • Diretor Presidente

Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse • Diretor Tesoureiro

Profa. Dra. Mariana Schutzer Ragghianti Zangrando • Diretora Secretária

CONSELHO CURADOR (Dez/2023 - Dez/2027)

Sr. Adilson Elias de Oliveira Sartorello [Representante da Ordem dos Advogados | 2023-2025]

Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçales [Coordenador Curso Especialização | 2024-2026]

Prof. Dr. Heitor Marques Honório [Docente Congregação | 2024 - 2026]

Sra. Idenilde de Almeida Conceição [Representante do Conselho Municipal da Saúde | 2024-2026]

Sra. Márcia Cristina de Oliveira Barbosa Canho [Representante do Conselho Municipal da Educação | 2024-2026]

Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte [Coordenador Curso Especialização | 2024-2026]

Dra. Maria Cecília Veronezi Daher [Delegada do Conselho Regional de Odontologia - Seccional de Bauru | 2023-2025]

Profa. Dra. Marília Afonso Rabelo Buzalaf [Diretora da FOB-USP | 2022-2026]

Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos [Docente área concentração | 2024-2026]

Sra. Talita Aline Levorato Coltri [Representante do Conselho Municipal de Assistência Social | 2023-2025]

CD Tatiane Araújo da Silva Watanabe [Aluno Especialização | 2024-2025]

CONSELHO FISCAL

Titulares

Anderson Pini (2025 - 2029)

Prof. Dr. Marcos Roberto de Freitas (2022 - 2026)

Bruno da Silva Thomazini (2023 - 2027)

Suplentes

Prof. Dr. Eduardo Batista Franco (2025 - 2029)

Regina Célia Sanae Yadomi (2023 - 2027)

Assessoria Jurídica

Grupo Mathesis

Assessoria Contábil

Exatcon Contabilidade

Colaboradores

Rosimeire Felicissa Leandro Antunes • Chefe Administrativo

Daniele Komatsu da Costa Arruda • Auxiliar Administrativo

Juliana Camilo de Aquino • Auxiliar Administrativo

Simone Cristina Fernandes Vieira Zonta • Auxiliar de Limpeza

Fale conosco:

- Telefone: (14) 3234-4384 / (14) 3224-1388
- e-mail: info@funbeo.com.br
- portal: www.funbeo.com.br



(14) 99619-8022



<https://www.instagram.com/funbeo/>



<https://www.facebook.com/FunbeoFundacaoBauruensedeEstudosOdontologicos/>

A qualidade consolidada de ensino que transcende fronteiras



Perfil da FUNBEO em redes sociais

Print de telas de vídeos curtos publicados em redes sociais da FUNBEO com os diferenciais dos cursos oferecidos

Por mais de 40 anos de existência, a FUNBEO tem investido no ensino de qualidade, buscando oferecer oportunidade de especialização a profissionais graduados nas áreas de Odontologia e Fonoaudiologia, propiciando a profissionais a oportunidade de crescimento profissional, guiados por docentes experientes e pesquisadores renomados, reconhecidos em todo o país. Bauru é reconhecido internacionalmente como pólo de Odontologia de qualidade, ratificado pelos rankins internacionais de grande respeitabilidade mundial.

O compromisso técnico dos coordenadores dos cursos impulsionam a busca pelas mais recentes técnicas em todas as áreas, de maneira que a estruturação desses cursos tragam a teoria e a prática na formação dos profissionais matriculados na FUNBEO.

Estruturalmente, os cursos são desenvolvidos em espaços físicos de excelência e com estrutura constantemente atualizada, seja em clínicas, laboratórios, salas de aula e estruturas de apoio aos alunos e docentes. O resultado é que esses cursos têm atraído profissionais dos mais diversos estados

brasileiros e de países vizinhos, procura essa que vem crescendo nos últimos anos.

Em 2025, a FUNBEO registrou 475 alunos matriculados nos diversos cursos, divididos em 362 brasileiros e 113 alunos estrangeiros. No ano, **315 alunos concluíram seus cursos** - 119 nos cursos de Especialização e 196 em cursos de Habilitação, Atualização Difusão e Mini residências. Nas clínicas dos cursos, etapa em que a prática se desenvolve, **foram atendidos 2.270 pacientes**, sendo 2.202 nas clínicas de Especialização, 20 em Habilitação e 48 nas Mini Residências.

O objetivo dos cursos oferecidos pela FUNBEO é a abordagem de conhecimentos complementares à formação de graduação, no formato de cursos de Especialização, Atualização, Difusão, Habilitação e Mini residências em áreas específicas da saúde, possibilitando aos seus alunos o acesso a ensino de qualidade e o contato com ferramentas que representam diferenciais técnicos e competitivos no mercado de trabalho.

Os cursos oferecidos pela FUNBEO tem duração variável de um dia a três anos, dependendo de seus objetivos e carga horária compatível com esses. São estruturados em aulas teóricas, supervisão de atendimento em clínica e



Perfil da FUNBEO em redes sociais

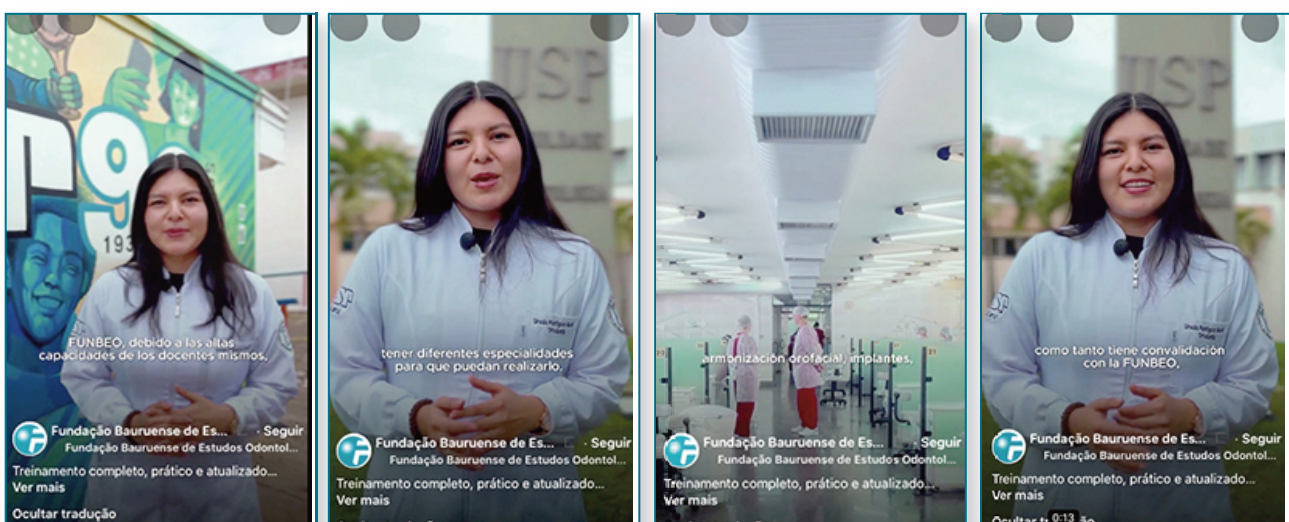
orientação para desenvolvimento de monografia para os cursos de especialização e habilitação.

Além do corpo docente fixo de notável reconhecimento no país, a FUNBEO conta com a colaboração de vários outros pesquisadores e docentes, que complementam a formação de seus alunos.

No formato online, uma estratégia adotada há alguns anos pela FUNBEO, foram oferecidos os cursos de **Bioestatística Essencial - Módulo I**, **Bioestatística Essencial - Módulo II** e **Bioestatística Fundamental - Módulo II**, dos quais participaram **76 ouvintes, entre os quais dois estrangeiros**.

No formato presencial, foram oferecidos os seguintes **cursos de Mini residência, Difusão e Habilitação**: Mini residência de Odontologia em Oncologia - duas turmas, Mini residência em Cirurgia Parendodôntica - duas turmas, Mini residência em Dentística Estética, Mini residência em Endodontia, Habilitação em Venopunção (LPRF), Habilitação em Laserterapia, Imersão Multidisciplinar de Apneia do Sono, e Imersão - Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial - duas turmas. Esses cursos registraram a **participação de 196 alunos**, sendo que desse total 11 são estrangeiros.

Também no formato presencial, a FUNBEO gerenciou **cursos de Especialização** oferecidos pela FOB-USP, nas áreas de Ortodontia, Periodontia, Prótese Dentária, Endodontia, Dentística, Implantodontia, Odontopediatria,



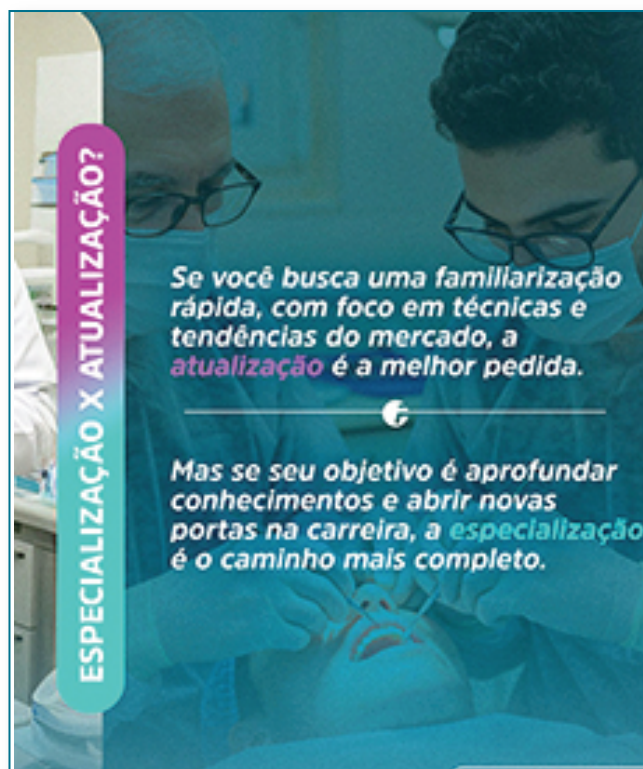
Odontologia Hospitalar, e Fonoaudiologia: Motricidade Orofacial. Os cursos foram divididos em mais de uma turma, no **total 279 alunos se matricularam** nos mesmos, sendo que 102 são de origem estrangeira.

Do total de alunos matriculados no ano de 2025 - 475 alunos - 23,8% deles são provenientes de outros países e que buscam a FUNBEO para seu aperfeiçoamento, evidenciando a reputação e a qualidade dos cursos oferecidos pela FUNBEO tanto no país como na América do Sul.

No ano de 2025, **315 alunos concluíram os cursos** em que se matricularam, e **119 monografias de conclusão de curso foram apresentadas** nos cursos de Especialização. Destaca-se o número de **atendimentos odontológicos em 2.270 pacientes** nas práticas clínicas dos cursos, que beneficiaram pessoas da população que buscam soluções acessíveis para ocorrências odontológicas.

Além de favorecer atendimento odontológico acessível à população em geral, a FUNBEO investe também em bolsas de estudos para alunos selecionados pela Instituição e regularmente matriculados nos cursos da Fundação, como estratégia de incentivo ao desenvolvimento da Odontologia. Em 2025, **foram investidos R\$ 350.940,00** em bolsas.

A oferta de bolsas de estudos está respaldada pela Resolução CoCEX no 7897, de 02 de dezembro de 2019 e devidamente aprovadas pelo Conselho Curador da FUNBEO.



Alunos concluintes dos cursos oferecidos e gerenciados pela FUNBEO | Ano 2025

Curso	Nº alunos	Término
Cursos de Especialização	119	
Dentística – FOB	17	Março 2025
Endodontia – FOB	17	Dezembro 2025
Implantodontia – FOB (Coord. Eduardo Gonçalves)	08	Junho 2025
Implantodontia – FOB (Coord. Eduardo Sant’Ana)	09	Dezembro 2025
Odontopediatria – FOB	17	Julho 2025
Odontologia Hospitalar – FOB	12	Maiço 2025
Prótese Dentária – FOB (Coord. Renato de Freitas)	19	Fevereiro 2025
Prótese Dentária – FOB (Coord. Vinicius C. Porto)	20	Março 2025
Cursos de Habilitação, Difusão, Atualização e Mini residência	196	
Bioestatística Essencial – Módulo I - FOB (online)	38	Junho 2025
Bioestatística Fundamental – Módulo II - FOB (online)	38	Outubro 2025
Imersão Multidisciplinar de Apneia do Sono – FOB	04	Dezembro 2025
Imersão Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial - FUNBEO	13	Fevereiro 2025
Imersão Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial - FUNBEO	24	Julho 2025
Habilitação em Laserterapia	16	Agosto 2025
Habilitação em Venopunção (LPRF) – FOB	17	Outubro 2025
Mini residência em Cirurgia Parendodôntica - FUNBEO	09	Março 2025
Mini residência em Cirurgia Parendodôntica - FUNBEO	07	Dezembro 2025
Mini residência em Dentística Estética - FUNBEO	04	Agosto 2025
Mini residência em Endodontia - FUNBEO	08	Julho 2025
Mini residência de Odontologia em Oncologia – FOB	12	Janeiro 2025
Mini residência de Odontologia em Oncologia – FOB	06	Julho 2025
TOTAL GERAL	315	
Monografias defendidas: 119		

Fonte: FUNBEO, fevereiro 2026



Perfil da FUNBEO em redes sociais

Alunos matriculados por curso | Ano 2025

Curso	Total Alunos	Alunos Estrangeiros	Carga horária	Início curso
Curso de Mini residência, Difusão e Habilitação (Convênio FOB-FUNBEO) 131 alunos (05 estrangeiros)				
Bioestatística Essencial - Módulo I (online)	38	-0-	24h	13/05/2025
Bioestatística Fundamental - Módulo II (online)	38	02	24h	16/10/2025
Habilitação em Laserterapia	16	-0-	60h	11/06/2025
Habilitação em Venopunção e obtenção de fibrina rica em leucócitos e plaquetas (L-PRF) autóloga	17	-0-	18h	23/10/2025
Imersão Multidisciplinar em Apneia do Sono	04	01	36h	01/12/2025
Mini residência de Odontologia em Oncologia	12	01	38h	27/01/2025
Mini residência de Odontologia em Oncologia	06	01	38h	07/07/2025
Cursos de Mini residência, Difusão e Habilitação oferecidos e gerenciados pela FUNBEO (Parceria FOB-FUNBEO) 65 alunos (06 estrangeiros)				
Imersão Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial	13	-0-	26h	06/02/2025
Imersão Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial	24	03	26h	02/07/2025
Mini residência em Cirurgia Parendodôntica	09	01	48h	24/03/2025
Mini residência em Cirurgia Parendodôntica	07	-0-	36h	08/12/2025
Mini residência em Dentística Estética: procedimentos diretos e indiretos FUNBEO	04	-0-	48h	11/08/2025
Mini residência em Endodontia	08	02	48h	28/07/2025
Cursos de Especialização oferecidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO (Convênio FOB-FUNBEO) 279 alunos (102 estrangeiros)				
Dentística	17	08	1.008h	24/04/2023
Dentística	12	04	1.008h	26/08/2024
Endodontia	17	06	880h	13/05/2024
Endodontia	15	03	880h	24/03/2025
Fonoaudiologia: Motricidade Orofacial	18	06	437h	11/04/2025
Implantodontia	08	04	1.152h	10/07/2023
Implantodontia	13	04	1.152h	17/03/2025
Implantodontia	09	04	1.128h	29/01/2024
Implantodontia	15	10	1.128h	21/10/2024
Odontopediatria	17	08	864h	25/07/2023
Odontopediatria	17	05	864h	22/04/2025
Odontologia Hospitalar	12	03	616h	15/04/2024
Odontologia Hospitalar	13	01	616h	05/05/2025
Ortodontia	13	03	1.620h	20/03/2023
Ortodontia	14	03	1.620h	11/08/2025
Periodontia	12	04	960h	25/04/2024
Prótese Dentária	20	08	864h	11/09/2023
Prótese Dentária	19	07	864h	28/04/2025
Prótese Dentária	19	10	864h	25/09/2023
Prótese Dentária	20	08	864h	25/02/2025
TOTAL GERAL	475	113		

Cursos de Especialização oferecidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO (Convênio FOB-FUNBEO) | Ano 2025

Curso	Carga horária teórico / prática	Período
Dentística Coordenador: Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli 09 alunos brasileiros + 08 estrangeiros = 17 ALUNOS	Área Conexa: 90h Área Concentração: 813h Obrigatórias: 105h TOTAL: 1.008h	24/04/2023 a 29/03/2025
Dentística Coordenador: Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli 08 alunos brasileiros + 04 estrangeiros = 12 ALUNOS	Área Conexa: 90h Área Concentração: 813h Obrigatórias: 105h TOTAL: 1.008h	26/08/2024 a 25/07/2026
Endodontia Coordenador: Prof. Dr. Marco Antônio Hungaro Duarte 11 alunos brasileiros + 06 estrangeiros = 17 ALUNOS	Área Conexa: 96h Área Concentração: 770h Obrigatórias: 105h TOTAL: 880h	13/05/2024 a 20/12/2025
Endodontia Coordenador: Prof. Dr. Marco Antônio Hungaro Duarte 12 alunos brasileiros + 03 estrangeiros = 15 ALUNOS	Área Conexa: 96h Área Concentração: 770h Obrigatórias: 105h TOTAL: 880h	24/03/2025 a 24/10/2026
Fonoaudiologia: Motricidade Orofacial Coordenadora: Prof ^a . Dr ^a . Giedre Berretin 12 alunos brasileiros + 06 estrangeiros = 18 ALUNOS	Área Conexa: 96h Área Concentração: 301h Obrigatórias: 40h TOTAL: 437h	11/04/2025 a 16/11/2026
Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves 04 alunos brasileiros + 04 estrangeiros = 08 ALUNOS	Área Conexa: 104h Área Concentração: 940h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.152h	10/07/2023 a 14/06/2025
Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves 09 alunos brasileiros + 04 estrangeiros = 13 ALUNOS	Área Conexa: 104h Área Concentração: 940h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.152h	17/03/2025 a 27/02/2027
Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana 05 alunos brasileiros + 04 estrangeiros = 09 ALUNOS	Área Conexa: 102h Área Concentração: 918h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.128h	29/01/2024 a 20/12/2025
Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana 05 alunos brasileiros + 10 estrangeiros = 15 ALUNOS	Área Conexa: 102h Área Concentração: 918h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.128h	21/10/2024 a 19/09/2026

continua →

Cursos de Especialização oferecidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO (Convênio FOB-FUNBEO) | Ano 2025 (continuação)

Curso	Carga horária teórico / prática	Período
Odontopediatria Coordenadora: Profª. Drª. Maria Ap. Andrade Moreira Machado 09 alunos brasileiros + 08 estrangeiros = 17 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	25/07/2023 a 25/07/2025
Odontopediatria Coordenador: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto 12 alunos brasileiros + 05 estrangeiros = 17 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	22/05/2025 a 24/04/2027
Odontologia Hospitalar Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos 09 alunos brasileiros + 03 estrangeiros = 12 ALUNOS	Área Conexa: 61h Área Concentração: 450h Obrigatórias: 105h TOTAL: 616h	15/04/2024 a 24/05/2025
Odontologia Hospitalar Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos 12 alunos brasileiros + 01 estrangeiros = 13 ALUNOS	Área Conexa: 61h Área Concentração: 450h Obrigatórias: 105h TOTAL: 616h	05/05/2025 a 13/06/2026
Ortodontia Coordenadora: Profª. Drª. Daniela Gamba Garib Carreira 09 alunos brasileiros + 04 estrangeiros = 13 ALUNOS	Área Conexa: 152h Área Concentração: 1.360h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.620h	20/03/2023 a 07/03/2026
Ortodontia Coordenadora: Profª. Drª. Ana Claudia de C. Ferreira Conti 11 alunos brasileiros + 03 estrangeiros = 14 ALUNOS	Área Conexa: 152h Área Concentração: 1.360h Obrigatórias: 108h TOTAL: 1.620h	11/08/2025 a 05/08/2028
Periodontia Coordenadora: Profª. Drª. Adriana Campos Passanezzi Sant'Ana 08 alunos brasileiros + 04 estrangeiro = 12 ALUNOS	Área Conexa: 88h Área Concentração: 764h Obrigatórias: 108h TOTAL: 960h	25/04/2024 a 20/03/2026
Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Vinicius Carvalho Porto 12 alunos brasileiros + 08 estrangeiros = 20 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	11/09/2023 a 15/03/2025
Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Vinicius Carvalho Porto 12 alunos brasileiros + 07 estrangeiros = 19 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	28/04/2025 a 31/10/2026

continua

Cursos de Especialização oferecidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO (Convênio FOB-FUNBEO) | Ano 2025 (continuação)

Curso	Carga horária teórico / prática	Período
Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Renato de Freitas 09 alunos brasileiros + 10 estrangeiros = 19 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	25/09/2023 a 25/02/2025
Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Renato de Freitas 12 alunos brasileiros + 08 estrangeiros = 20 ALUNOS	Área Conexa: 76h Área Concentração: 683h Obrigatórias: 105h TOTAL: 864h	25/02/2025 a 11/07/2026

Fonte: FUNBEO, fevereiro 2026

ESPECIALIZAÇÃO

Início: 11 de abril de 2025
>>>Híbrido

Motricidade Orofacial: interfaces entre Fonoaudiologia e Odontologia

////////// FOB/USP




Prof. Dr. Gledre Berretin
Coordenadora



Prof. Dra. Ana Paula Fukushiro
Vice-coordenadora

Inscreva-se @
www.funbeo.com.br
☎ (14) 99659-8022

FOB USP

FUNBEO

APRIMORAMENTO

Início: 6 de fevereiro de 2026
>>>Híbrido

Em Avaliação e Intervenção Fonoaudiológicas nos Transtornos do Espectro do Autismo (TEA)

////////// FOB/USP




Prof. Dr. Simone Aparecida Lopes Hemenes
Coordenadora



Prof. Dr. Aline Roberta Aceituno da Costa
Vice-coordenadora

Inscreva-se @
www.funbeo.com.br
☎ (14) 99659-8022

FOB USP

FUNBEO

Construindo um repositório de pesquisas



Banco de imagens livre Freepik

A monografia é um trabalho acadêmico de pesquisa aprofundada sobre um tema único e específico, estruturado de forma discursiva e científica. Geralmente, é exigida como Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) na graduação ou pós-graduação para investigar um problema de pesquisa e propor uma reflexão crítica.

O trabalho de elaboração de monografia foca em um só assunto ou problema, exige pesquisa bibliográfica, teórica e, por vezes, experimental. A monografia é uma ferramenta para desenvolver o pensamento crítico e a capacidade de investigação, demonstrando conhecimento adquirido sobre um tema específico.

No processo de elaboração de uma monografia, a pesquisa indispensável enriquece o repertório técnico de quem elabora o trabalho e consolida o conjunto de saberes do tema escolhido.

Ao elaborar uma monografia, o aluno consolida os conhecimentos teóricos e práticos com que teve contato ao longo do curso, produzindo material que se presta a futuras consultas por parte de interessados e que acrescenta novas perspectivas ao arcabouço científico de suas áreas de atuação e conhecimento.

Na FUNBEO, a elaboração da monografia é orientada por docentes com amplo conhecimento e experiência no ensino, na prática clínica e na pesquisa, transformando o processo em oportunidade para que o aluno desperte seu espírito científico, colaborando para que o profissional formado pela FUNBEO passe a buscar constantemente seu crescimento e aperfeiçoamento profissional, balizado em conhecimentos técnicos atualizados.

Todos os cursos da FUNBEO são estruturados com carga horária compatível com um nível de conhecimento técnico atualizado, proporcionando aos alunos formação sólida e capacitação técnica que permite com que ofereçam aos seus pacientes um atendimento altamente qualificado e seguro.

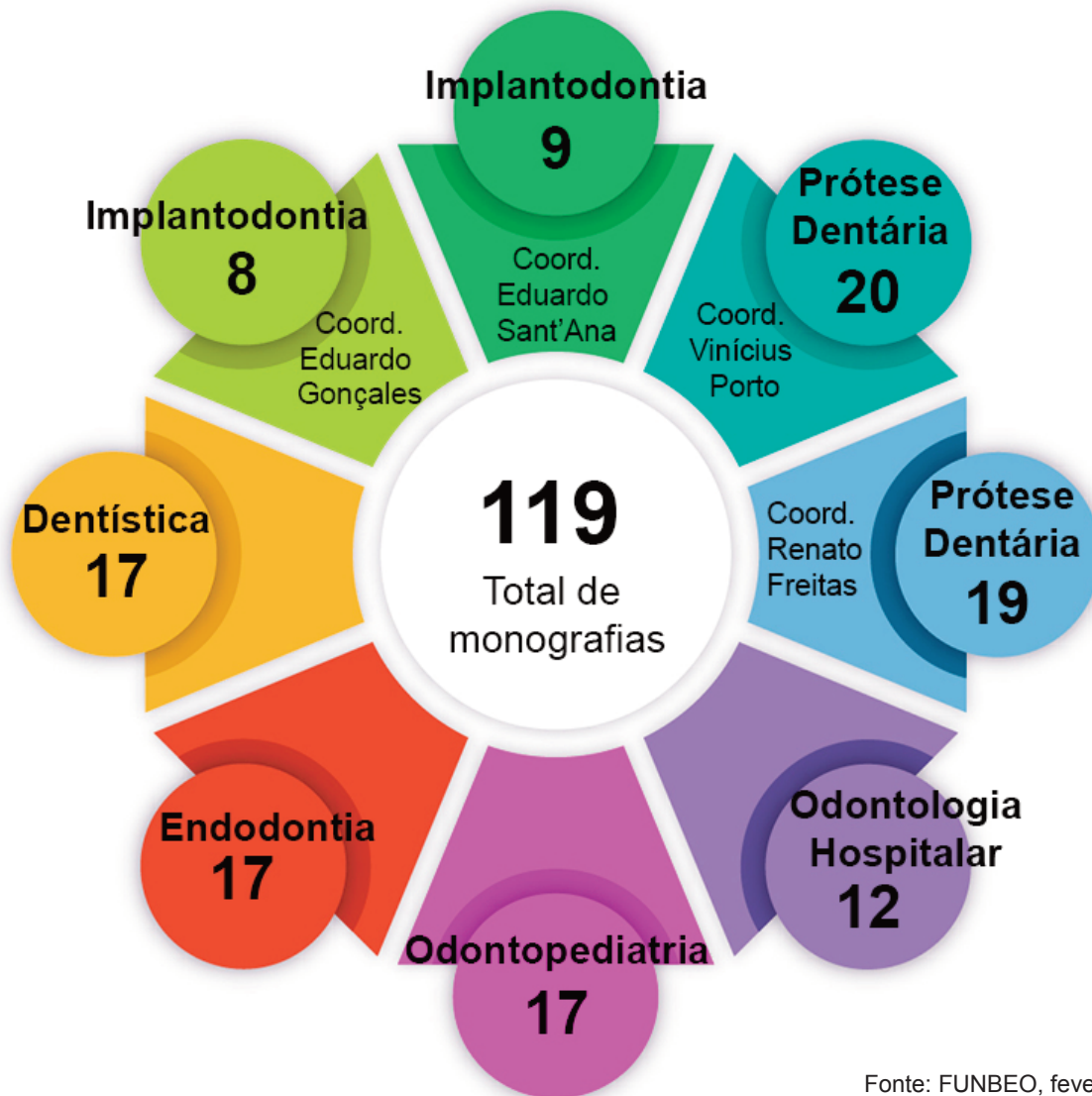
Cursos de média e longa duração são estruturados em bloco de disciplinas obrigatórias, bloco de conhecimentos específicos (área de Concentração e área Conexa, no caso dos cursos de Especialização), e prática clínica quando o caso. Aos alunos dos cursos de Especialização e de Habilitação, é solicitada a apresentação de uma monografia de conclusão de curso, com a finalidade de solidificar o conhecimento adquirido.

Há cursos em que a carga horária transpassa de um ano para outro, de acordo com a carga horária proposta. A cada aluno que conclui um curso de Especialização, por exemplo, é solicitada a elaboração de uma monografia, condição para que receba o título de especialista na área. A monografia permite aos docentes orientadores parametrizar o grau de aprendizado do aluno.

Em 2025 oito cursos de Especialização completaram sua carga horária e na sua conclusão, foram entregues 119 monografias. Os cursos concluídos, oferecidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO, foram Prótese Dentária (duas turmas, sendo 20 monografias em uma e 19 na outra), Dentística (17 monografias), Odontologia Hospitalar (12 monografias), Implantodontia (duas turmas, uma com 08 monografias e outra com 09), Endodontia (17 monografias), e Odontopediatria (17 monografias).

Confira os títulos dos trabalhos apresentados como requisito para a conclusão dos cursos de Especialização em 2025.

Monografias concluídas em 2025



Fonte: FUNBEO, fevereiro 2026

Curso de Especialização em Prótese Dentária FOB

(20 monografias) - Coordenador: Prof. Dr. Vinicius Carvalho Porto

Período: 11/09/2023 a 15/03/2025

1. TÍTULO: "Aplicação da técnica semidireta para confecção de facetas em resina composta a partir de uma matriz estética: relato de caso"

ALUNO/A: Beatriz Alexandra Silva Casadio

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Valdey Suedam

CONCEITO: "APROVADO"

2. TÍTULO: "A moldagem funcional é essencial para o sucesso das próteses parciais removíveis?"

ALUNO/A: Bianca Tavares Rangel

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Vinícius Carvalho Porto

CONCEITO: "APROVADO"

3. TÍTULO: "Reabilitação estética e funcional com facetas de resina composta e prótese parcial removível."

ALUNO/A: Bruno Carvalho Antunes

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

4. TÍTULO: "Reabilitação oral estética em dentes com atrição e restabelecimento da dimensão vertical – relato de caso Reabilitação oral estética em dentes com atrição e restabelecimento da dimensão vertical – relato de caso."

ALUNO/A: Camila Lujan Achucarro Gauto

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Reabilitação oral e bruxismo: Construção de um fluxograma para avaliação, diagnóstico, tratamento e acompanhamento."

ALUNO/A: Carolina Macedo Brum

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Próteses provisórias como ferramenta estratégica na reabilitação de paciente com histórico de alendronato: Relato de caso."

ALUNO/A: Diogo da Mota Chiavegatto

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "Técnicas de condicionamento do perfil de emergência em Próteses sobre Implante: uma revisão de literatura."

ALUNO/A: Ediana Belencis Espiritusanto Castillo

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: "APROVADO"

8. TÍTULO: "Prótese parcial removível flexível: Vantagem ou retrocesso na Odontologia."

ALUNO/A: Giancarlo Joseph Berlanga Arana

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: "APROVADO"

9. TÍTULO: "Técnicas de reabilitação oral em pacientes totalmente edêntulos: Uma revisão da literatura."

ALUNO/A: Jenny Jesusa Leon Ticona

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Reabilitação oral com reestabelecimento de dimensão vertical de oclusão com JIG estético e fonético: um relato de caso."

ALUNO/A: Lorena Bonacin da Silveira

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Protocolo Superior em Zircônia: Abordagem Clínica Integrada entre Técnicas Analógica no Consultório e Digital no Laboratório."

ALUNO/A: Luana Karla Nogueira Neves

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Valdey Suedam

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "Título da monografia: Diferentes métodos de confecção de placas oclusais e o efeito no ajuste oclusal: uma revisão de literatura."

ALUNO/A: Maria Tereza Hordones Ribeiro

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

13. TÍTULO: "Análise comparativa dos métodos de moldagem convencional e simplificado na confecção de próteses totais: Uma revisão de literatura."

ALUNO/A: Nathália Nogueira de Carvalho

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Vinícius Carvalho Porto

CONCEITO: "APROVADO"

14. TÍTULO: "Abordagens Terapêuticas Contemporâneas para Estomatite Protética: Uma Revisão de Literatura."

ALUNO/A: Massiel Stephany Salazar Crispin

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: "APROVADO"

15. TÍTULO: "Impacto da Oclusão na Estabilidade Biomecânica das Próteses sobre Implantes."

ALUNO/A: Oswald Gerardo Arbeláez Moya

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: "APROVADO"

16. TÍTULO: "Duplicação de prótese total superior em fluxo de trabalho digital com software de desenho gratuito: Relato de caso."

ALUNO/A: Ramon Galvão Medeiros

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Vinícius Carvalho Porto

CONCEITO: "APROVADO"

17. TÍTULO: "Relato de caso: Prótese total fixa sobre implantes em paciente com bruxismo."

ALUNO/A: Sheyly Franchesca Acosta Vargas

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Valdey Suedam

CONCEITO: "APROVADO"

18. TÍTULO: "Viabilidade do PEEK como alternativa ao titânio em próteses implanto-suportadas: revisão de literatura (2012-2024)."

ALUNO/A: Vanessa Borges dos Santos Dias

ORIENTADOR/A: Profª Drª Carolina Yoshi Campos Sugio

CONCEITO: "APROVADO"

19. TÍTULO: "Técnicas de fabricação de próteses da zircônia: método aditivo e

subtrativo.”

ALUNO/A: Yamila Liliana Valencia Aguirre

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Valdey Suedam

CONCEITO: “APROVADO”

20. TÍTULO: “Biofilme protético: Estratégias de prevenção e perspectivas atuais na Odontologia.”

ALUNO/A: Yasmim Fonseca Farias Carboni

ORIENTADOR/A: Profª Drª Amanda Aparecida Maia Neves Garcia

CONCEITO: “APROVADO”

Curso de Especialização em Prótese Dentária FOB

(19 monografias) - Coordenador: Prof. Dr. Renato de Freitas

Período: 25/09/2023 a 25/02/2025

1. TÍTULO: “Uma alternativa viável na reabilitação oral com perda de dimensão vertical e oclusão em relação cêntrica utilizando o ODEF (Oral Design Esthetic and Function) como dispositivo de diagnóstico.”

ALUNO/A: Cristiane Portes Pinheiro

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: “APROVADO”

2. TÍTULO: “Reabilitação oral utilizando ODEF (Oral Design Esthetic and Function) como forma de dispositivo provisório para reestabelecer oclusão e estética.”

ALUNO/A: Geovana Marques Pereira

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: “APROVADO”

3. TÍTULO: “Reabilitação do arco superior com prótese cerâmica fixa sobre infraestrutura metálica.”

ALUNO/A: Jefferson Mendes de Sousa

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: “APROVADO”

4. TÍTULO: "Reabilitação protética de maxila atrésica envolvendo implantes mal posicionados e soluções personalizadas."

ALUNO/A: João Paulo de Souza Borba

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Alternativa para mascarar substrato desfavorável em prótese fixa metalfree - Relato de caso."

ALUNO/A: Júlio Mazuqueli Lopes Pedroso

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Reabilitação do arco superior com protocolo cerâmico em infraestrutura metálica."

ALUNO/A: Maria Eduarda Maia Falcão

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "Reabilitação protética anterior com metalfree em substratos escurecidos - Relato de caso."

ALUNO/A: Marianna Letícia Pereira Padilha

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

8. TÍTULO: "A biomecânica desfavorável na utilização de UCLAS em próteses múltiplas sobre implantes de conexão morse."

ALUNO/A: Rafaella Almeida Matos

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

9. TÍTULO: "A difícil obtenção da passividade nos implantes osseointegrados com a utilização de UCLAS sobre cone morse."

ALUNO/A: Tarciane Carla Gomes Peixoto

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Importância do planejamento reverso na reabilitação suportada por implantes; estética e oclusão."

ALUNO/A: Diana Lizethe Loyola Alva

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Opção de tratamento reabilitador para pacientes desdentados com protocolo acrílico. Relato do caso clínico."

ALUNO/A: Ernesto Edilberto Vilchez Quintana

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "A importância da reabilitação oral metal-free com dissilicato de lítio pela técnica estratificada."

ALUNO/A: Fiorella Alejandra Salazar Gonzales

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Carlos dos Reis Pereira de Araújo

CONCEITO: "APROVADO"

13. TÍTULO: "Alternativa viável economicamente e funcionalmente com Próteses Híbrida Protocol - Relato de caso."

ALUNO/A: María Fernanda Zeballos Landeo

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

14. TÍTULO: "Importância do dispositivo ODEF no diagnóstico da reabilitação oral em oclusão e estética - Relato de caso."

ALUNO/A: Marianella Estreilit Lopez Calderon

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

15. TÍTULO: "Reabilitação de dentes tratados endodonticamente: escolha do núcleo

metálico e de coroa de disilicato de lítio - Relato de caso clínico.”

ALUNO/A: Melanie Alexandra Midolo Gonzales

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: “APROVADO”

16. TÍTULO: “Importância do planejamento reverso na reabilitação oral implantomuco suportada com a técnica do Dr. Renato de Freitas.”

ALUNO/A: Nuria Stephany Calagua Ochoa

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: “APROVADO”

17. TÍTULO: “A solução intelectual em casos clínicos de próteses implantosuportadas com implantes próximos e palatinizados e a utilização do pilar UCLA. Relato de caso.”

ALUNO/A: Rene Walterio Calderon Jourdain

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Carlos dos Reis Pereira de Araújo

CONCEITO: “APROVADO”



Perfil da FUNBEO em redes sociais

18. TÍTULO: "Toma de impressão em prótese fixa: implicações para a adaptação e saúde periodontal."

ALUNO/A: Sílvia Priscilla Baldárrago Ochoa

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

19. TÍTULO: "Reabilitação oral do segmento anterior com coroas metal free sobre estruturas dentárias com substratos desfavoráveis - Relato de caso clínico."

ALUNO/A: Sofia Serey Damiani Portilla

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Renato de Freitas

CONCEITO: "APROVADO"

Curso de Especialização em Dentística FOB

(17 monografias)

Período: 24/04/2023 a 29/03/2025

1. TÍTULO: "Remodelação estética do sorriso com resina composta."

ALUNO(A): Adriana Vanessa Starke Moscoso

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse

CONCEITO: "APROVADO"

2. TÍTULO: "Clareamento em consultório ativado com luz híbrida LED/Laser."

ALUNO(A): Cláudia Mariana Acurio Benavente

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli

CONCEITO: "APROVADO"

3. TÍTULO: "Facetas diretas de resina composta para restabelecimento de desgaste excessivo do esmalte durante remoção de braquetes: Relato de caso clínico."

ALUNO(A): Enrico Souza Tardocchi

ORIENTADOR(A): Prof^a Dr^a Juliana Fraga Soares Bombinatti

CONCEITO: "APROVADO"

4. TÍTULO: "Fechamento de diastemas."

ALUNO(A): Fabrício Hector Hinojosa Alcocer

ORIENTADOR(A): Profª Drª Juliana Fraga Soares Bombonatti

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Análise comparativa do uso de materiais restauradores odontológicos nos serviços públicos de saúde no Brasil."

ALUNO(A): Felipe Rafael da Cunha Araújo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Restauração de dentes anteriores fraturados utilizando a técnica policromática e matriz BRB modificada: Relato de caso."

ALUNO(A): Fernanda Furuse Ventura dos Santos

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondello

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "A proporção áurea na Odontologia estética: Revisão de literatura."

ALUNO(A): Gabriela Dell Aringa Andrade

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli

CONCEITO: "APROVADO"

8. TÍTULO: "Facetas diretas, indiretas e direta-indiretas: Uma análise das indicações, benefícios e limitações."

ALUNO(A): Gabriela Viviana Rodriguez Espinoza

ORIENTADOR(A): Profª Drª Marília Mattar de Amoêdo Campos Velo

CONCEITO: "APROVADO"

9. TÍTULO: "Reabilitação estética em trauma dentário de paciente jovem mediante a técnica de colagem de fragmento: Relato de caso."

ALUNO(A): Karla Ivonne Leyva Hilario

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Sérgio Kiyoshi Ishikiriama

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Abordagem multidisciplinar em Odontologia Estética: um caso de gingivoplastia, fechamento de diastema e facetas."

ALUNO(A): Leslie Melissa Alarcon Quispe

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Estética e cosmética na Odontologia: a integração da beleza e funcionalidade na construção do sorriso."

ALUNO(A): Marcella Nascimento Vieira

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "Faceta direta/indireta em dente escurecido. Relato de caso."

ALUNO(A): Massiel Stephany Salazar Crispin

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Sérgio Kiyoshi Ishikiriyama

CONCEITO: "APROVADO"

13. TÍTULO: "Reanatomização de incisivos laterais conoides com resina composta: Relato de caso."

ALUNO(A): Naiane Maria Melo Vieira

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Sérgio Kiyoshi Ishikiriyama

CONCEITO: "APROVADO"

14. TÍTULO: "Avaliando as propriedades ópticas e mecânicas da zircônia de nova geração."

ALUNO(A): Oswald Gerardo Arbelaez Moya

ORIENTADOR(A): Prof^a Dr^a Juliana Fraga Soares Bombonatti

CONCEITO: "APROVADO"

15. TÍTULO: "Amelogênese imperfeita - Relato de caso."

ALUNO(A): Paulo Egidio Grigolin Filho

ORIENTADOR(A): Prof^a Dr^a Juliana Fraga Soares Bombonatti

CONCEITO: "APROVADO"

16. TÍTULO: "Reabilitação estética e funcional do desgaste dentário usando fluxo de trabalho digital e facetas laminadas ultrafinas: Relato de caso."

ALUNO(A): Thomas de Oliveira Maciel

ORIENTADOR(A): Profª Drª Marília Mattar de Amoêdo Campos Velo

CONCEITO: "APROVADO"

17. TÍTULO: "Restauração semi-direta sob prótese parcial removível: Relato de caso clínico."

ALUNO(A): Victor Hugo Ribeiro e Rosa

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse

CONCEITO: "APROVADO"



Perfil da FUNBEO em redes sociais

Curso de Especialização em Odontologia Hospitalar FOB

(12 monografias)

Período: 15/04/2024 a 24/05/2025

1. TÍTULO: "Eficácia da combinação de óleo e água ozonizados no tratamento da osteorradionecrose de mandíbula refratária ao tratamento cirúrgico."

ALUNO(A): Addah Regina da Silva Freire

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos

CONCEITO: "APROVADO"

2. TÍTULO: "Tratamento com Hall Technique em paciente com deficiência: Um relato de caso."

ALUNO(A): Cristina dos Santos Resende

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Luiz Alberto Valente Soares Junior

CONCEITO: "APROVADO"

3. TÍTULO: "Manejo hemostático em procedimentos odontológicos de pacientes com doença de Von Willebrand: Revisão integrativa da literatura."

ALUNO(A): Ebony Viamente Almonte

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Mailon Cury Carneiro

CONCEITO: "APROVADO"

4. TÍTULO: "Manejo odontológico da Síndrome de Stevens Johnson em pacientes com necessidades especiais adulto e pediátrico."

ALUNO(A): Eladio Antonio Castro Nuñez

ORIENTADOR(A): Profª Drª Raquel D'Aquino Garcia Caminha

CONCEITO: "APROVADO"

05. TÍTULO: "Repercussões da terapia antineoplásica no desenvolvimento dentário infantil: Revisão integrativa com metanálise."

ALUNO(A): Gabriela Miranda Costa Pessanha

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Mailon Cury Carneiro

CONCEITO: "APROVADO"

06. TÍTULO: "Proposta de elaboração de um guia prático para atendimento em Odontologia domiciliar."

ALUNO(A): Janaína de Jesus Santos Brito

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Luiz Alberto Valente Soares Júnior

CONCEITO: "APROVADO"

07. TÍTULO: "Manejo odontológico da Síndrome de Stevens Johnson em pacientes com necessidades especiais adulto e pediátrico."

ALUNO(A): Maria Aparecida Alves Matias

ORIENTADOR(A): Prof^a Dr^a Raquel D'Aquino Garcia Caminha

CONCEITO: "APROVADO"

08. TÍTULO: "Relação da imunossupressão com as manifestações orais em pacientes transplantados cardíacos: um revisão integrativa."

ALUNO(A): Marianne Corrêa dos Santos Pimentel

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos

CONCEITO: "APROVADO"

09. TÍTULO: "Mapeamento dos problemas bucais de pacientes em hemodiálise."

ALUNO(A): Marília Freire Marques

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Manejo odontológico de sangramento oral em paciente submetido a tratamento antitrombótico internado em Unidade de Terapia Intensiva: Relato de caso."

ALUNO(A): Rafaela de Fátima Oliveira

ORIENTADOR(A): Prof^a Dr^a Raquel D'Aquino Garcia Caminha

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Uso de enxaguatórios bucais na higiene oral de pacientes pediátricos em UTI."

ALUNO(A): Rebeca Estefania Medina Vargas

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Luiz Alberto Valente Soares Júnior

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "Efetividade da ozonioterapia no tratamento da osteonecrose dos maxilares associada a medicamentos."

ALUNO(A): Victória Luísa Ferreira Berlese

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos

CONCEITO: "APROVADO"

Curso de Especialização em Odontopediatria FOB

(17 monografias)

Período: 25/07/2023 a 25/07/2025

1. TÍTULO: "A ulectomia como estratégia para o manejo no atraso na irrupção de dentes permanentes após trauma em dentes decíduos: Relato de caso."

ALUNO/A: Alexandra Margarita Mejía Lozano

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Thiago Cruvinel da Silva

CONCEITO: "APROVADO"

2. TÍTULO: "Revolução digital no escaneamento facial infantil: estereofotogrametria em comparação com smartphone."

ALUNO/A: Ana Beatriz Vieira da Silveira

ORIENTADOR/A: Profª Drª Thais Marchini de Oliveira Valarelli

CONCEITO: "APROVADO"

3. TÍTULO: "Reimplante 20 horas após uma avulsão, desfecho depois de 2 anos - Relato de caso."

ALUNO/A: Ana Caroline de Avila

ORIENTADOR/A: Profª Drª Maria Aparecida de Andrade Moreira Machado

CONCEITO: "APROVADO"

4. TÍTULO: "Coroas de aço e zircônio em Odontopediatria: Revisão de literatura."

ALUNO/A: Ana Lucia Moscoso Ichocan

ORIENTADOR/A: Prof. Dr, Natalino Lourenço Neto

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Comparação entre canetas de alta rotação e papacarie para remoção de cárie."

ALUNO/A: Brenda Lizeth Vidal Chalán

ORIENTADOR/A: Profª Drª Maria Aparecida de Andrade Moreira Machado

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Reabilitação bucal em Odontopediatria: Relato de caso clínico."

ALUNO/A: Camila Trettene Antonio

ORIENTADOR/A: Profª Drª Thais Marchini de Oliveira Valarelli

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "Remoção de dente impactado em paciente pediátrico com deficiência intelectual - Relato de caso."

ALUNO/A: Caroline Ceschini da Mata

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto

CONCEITO: "APROVADO"

8. TÍTULO: "Reabilitação bucal em Odontopediatria com sedação - Relato de caso clínico."

ALUNO/A: Dayana Gissela Rosero Tapia

ORIENTADOR/A: Profª Drª Thais Marchini de Oliveira Valarelli

CONCEITO: "APROVADO"

9. TÍTULO: "Frenectomia lingual em Odontopediatria - Relato de caso."

ALUNO/A: Edaurda Marinho Barros Ossovski

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Thiago Cruvinel da Silva

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Diamino fluoreto de prata na Odontopediatria: Revisão de literatura"

ALUNO/A: Gabriel Enrique Tantalean Laor

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Reconstrução de fratura coronária com resina composta reforçada com pino de fibra de vidro."

ALUNO/A: Giovana Bertaglia Correia Chiquito

ORIENTADOR/A: Profª Drª Thais Marchini de Oliveira Valarelli

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "Atendimento odontológico com fluxo digital em Odontopediatria - Uma realidade contemporânea utilizando tecnologia 3D como alternativa complementar para o registro, planejamento e diagnóstico do desenvolvimento craniofacial e oclusal - Relato de caso."

ALUNO/A: Hayder Egg Gomes

ORIENTADOR/A: Profª Drª Maria Aparecida de Andrade Moreira Machado

CONCEITO: "APROVADO"

13. TÍTULO: "Uso de booster na reabilitação de molar com HMI severa: Abordagem preventiva em paciente de 12 anos."

ALUNO/A: Lisseth Anabell Cedeño Rendón

ORIENTADOR/A: Profª Drª Maria Aparecida de Andrade Moreira Machado

CONCEITO: "APROVADO"

14. TÍTULO: "Aspectos pulpares de lesões traumáticas em incisivos decíduos: Relato de caso."

ALUNO/A: Paloma Katiushka Acurio Benavente

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto

CONCEITO: "APROVADO"

15. TÍTULO: "Frenectomia labial em paciente pediátrico associada a diastema interincisivo: Relato de caso."

ALUNO/A: Priscila Rovaris

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Thiago Cruvinel da Silva

CONCEITO: "APROVADO"

16. TÍTULO: "O papel do Odontopediatra na UTI pediátrica e na equipe hospitalar:

Revisão de literatura.”

ALUNO/A: Rebeca Estefania Medina Vargas

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto

CONCEITO: “APROVADO”

17. TÍTULO: “Fatores que impulsionam a produção de desinformação e o engajamento do usuário com conteúdo sobre dor de dente no Facebook.”

ALUNO/A: Tamires de Sá Menezes

ORIENTADOR/A: Prof. Dr. Thiago Cruvinel da Silva

CONCEITO: “APROVADO”

Curso de Especialização em Implantodontia FOB

(08 monografias) - Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

Período: 10/07/2023 a 14/06/2025

1. TÍTULO: “Protocolo reverso em implantodontia oral.”

ALUNO(A): Abel Victor Isidro Teves Cordova

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: “APROVADO”

2. TÍTULO: “Avaliação do grau de precisão da cirurgia guiada em implantes unitários.”

ALUNO(A): Andréa Guedes Barreto Gonçalves

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: “APROVADO”

3. TÍTULO: “A relevância do posicionamento 3D do implante para o sucesso do tratamento: Uma revisão de literatura.”

ALUNO(A): Feliz Alberto Alvarez Umpire

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: “APROVADO”

4. TÍTULO: “Protocolos de carregamento em Implantodontia: Revisão bibliográfica.”

ALUNO(A): José Angelo Gonçalves dos Santos

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Pprótese sobre implante: Revisão bibliográfica."

ALUNO(A): Luiza Vidal Leite Ribeiro

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Princípios de técnica cirúrgica aplicada à Implantodontia."

ALUNO(A): Pamela Milagros Cuarez Quispe

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "Tipos de implantes e superfícies."

ALUNO(A): Walther Luis Umpire Vásquez

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçalves

CONCEITO: "APROVADO"



ESPECIALIZAÇÃO

Início: 11 de agosto de 2025
>>>Presencial

Ortodontia

FOB/USP

Prof.ª Dr.ª Ana Cláudia de Castro Ferreira Conti
Coordenadora

Inscriva-se @
www.funbeo.com.br
(14) 99619-8022

FOB USP
FUNBEO



ESPECIALIZAÇÃO

Início: 24 de abril de 2025
>>>Presencial

Odontopediatria

FOB/USP

Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto
Coordenador

Prof.ª Dr.ª Maria A. de A. M. Machado
Vice-coordenadora

Inscriva-se @
www.funbeo.com.br
(14) 99619-8022

FOB USP
FUNBEO

8. TÍTULO: "Desafios e técnicas na reabilitação de maxilas atroficas na Implantodontia: Avanços, abordagens e perspectivas futuras."

ALUNO(A): Winícius Arildo Ferreira Araújo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sanches Gonçales

CONCEITO: "APROVADO"

Curso de Especialização em Implantodontia FOB

(09 monografias) - Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana

Período: 29/01/2024 a 20/12/2025

1. TÍTULO: "Biomateriais aplicados à Implantodontia."

ALUNO(A): Eddy Daniel Gálvez Vásquez

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Antonio de Luna Malheiros Segundo

CONCEITO: "APROVADO"

2. TÍTULO: "Reabilitação de maxila com prótese tipo protocolo: Relato de caso clínico."

ALUNO(A): José Eduardo Zorzi Octaviano

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Victor Tatsuyuri Sakima

CONCEITO: "APROVADO"

3. TÍTULO: "A influência da osteoporose na Implantodontia."

ALUNO(A): Lucas Alles Lima de Araújo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana

CONCEITO: "APROVADO"

4. TÍTULO: "Fatores de risco e estratégias de prevenção para falência de implante dentário: Uma revisão multidimensional baseada em evidências."

ALUNO(A): María Inés Ribera Sandoval

ORIENTADOR(A): Profa. Dra. Adriana Campos Passanezi Sant'Ana

CONCEITO: "APROVADO"

5. TÍTULO: "Enxerto do seio maxilar utilizando biomateriais: Relato de caso clínico."

ALUNO(A): Olavo Augusto Batista Martins

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Antonio de Luna Malheiros Segundo

CONCEITO: "APROVADO"

6. TÍTULO: "Implantes dentários e sua relação com o seio maxilar: Complicações e abordagem clínica."

ALUNO(A): Paul Marcelo Lopez Torres

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Antonio de Luna Malheiros Segundo

CONCEITO: "APROVADO"

7. TÍTULO: "Autoestima e qualidade de vida em pacientes com implantes dentários comparados à prótese total convencional: Uma revisão de literatura."

ALUNO(A): Tatiane Araújo da Silva Watanabe

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Vinícius Tatsuyuji Sakima

CONCEITO: "APROVADO"

8. TÍTULO: "Comparação do resultado estético rosa de implantes dentários na região anterior utilizando diferente tipos de enxerto ósseo."

ALUNO(A): Valeria Noemi Campos Merizalde

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Victor Tatsuyuri Sakima

CONCEITO: "APROVADO"

Curso de Especialização em Endodontia FOB

(17 monografias)

Período: 13/05/2024 a 20/12/2025

01. TÍTULO: "Terapia fotodinâmica antimicrobiana na Endodontia: Uma revisão de literatura."

ALUNO(A): Alice de Paula Cotoski Pacheco

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

02. TÍTULO: "Novos biomateriais em Endodontia: Físico / Químico."

ALUNO(A): Ana Carolina Pires dos Santos

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Húngaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

03. TÍTULO: "Células-tronco e biomateriais na Odontologia regenerativa endodôntica."

ALUNO(A): Antonio Rodolfo dos Santos Matos

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

04. TÍTULO: "A relação entre a síndrome do envelhecimento precoce bucal e a Endodontia - Uma revisão de literatura."

ALUNO(A): Juliana Érnica Bernardo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

05. TÍTULO: "Irrigantes na Endodontia: Uma revisão de literatura."

ALUNO(A): Larissa Fernanda de Santis

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

06. TÍTULO: "Incidência do quarto canal em dentes posteriores."

ALUNO(A): Rebeca Sathler Alvarenga

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

07. TÍTULO: "A relevância da história sistêmica na tomada de decisão em terapia endodôntica: Uma reflexão clínica."

ALUNO(A): Romulo de Oliveira Sales Junior

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

08. TÍTULO: "Uso de microscopia em cirurgias parentodônticas."

ALUNO(A): Thais Miranda Costa

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

09. TÍTULO: "Regeneração tecidual guiada na cirurgia parendodôntica: Uma revisão de literatura."

ALUNO(A): Victória dos Santos Chemelo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

10. TÍTULO: "Uso do laser como instrumento auxiliar na desinfecção dos canais radiculares."

ALUNO(A): Wellinton da Silveira Cabral

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

11. TÍTULO: "Magnificação uma ferramenta para localização de MV2: Revisão de literatura."

ALUNO(A): Yago Goya Viani

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

12. TÍTULO: "Endodontia regenerativa: Revisão de literatura."

ALUNO(A): Cecília Belén Velázquez Delorme

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

13. TÍTULO: "Prevalência anatômica dos canais em forma de C."

ALUNO(A): Daniella Abigail Apaza Dongo

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

14. TÍTULO: "Extravasamento de hipoclorito de sódio em Endontontia: Causas, manifestações e manejo clínico. Uma revisão da literatura."

ALUNO(A): Dariana Janeth Quispe Zapata

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

15. TÍTULO: "Avaliação da citotoxicidade de um cimento endodôntico experimental à base de resina epóxi em comparação aos cimentos AH Plus Jet e Sealer Plus."

ALUNO(A): Jesus Aranda Rojs Lopez

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte

CONCEITO: "APROVADO"

16. TÍTULO: "Modelos de inteligência artificial para a detecção de lesões periapicais: análise de desempenho em imagens radiológicas na Odontologia: Revisão da literatura."

ALUNO(A): Jordana Michelle Salas Serruto

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

17. TÍTULO: "Controle da dor em Endodontia: Revisão de literatura."

ALUNO(A): Maria Lourdes Muñoz Montiel

ORIENTADOR(A): Prof. Dr. Murilo Priori Alcalde

CONCEITO: "APROVADO"

Clínicas abertas à população



Banco de imagens livre Freepik

Um diferencial dos cursos oferecidos pela FOB-USP e gerenciados pela FUNBEO são os módulos práticos que possibilita ao profissional matriculado nos cursos o aperfeiçoamento técnico no manejo com o paciente. A oportunidade de colocar em prática os novos conhecimentos, com supervisão de docentes experientes, é sem dúvida um aspecto extremamente positivo dessa etapa de lapidação profissional.

A prática clínica consiste em etapa fundamental durante o desenvolvimento dos cursos de Mini Residência, Especialização, Atualização e Habilitação. Essa etapa é desenvolvida em instalações da FOB-USP, em ambientes equipados e com estrutura física e de equipamentos que proporcionam atendimento de qualidade aos pacientes, ao tempo em que oferece ao profissional todos os recursos necessários para a sua prática clínica.

O desenvolvimento dos módulos teóricos, com utilização dos anfiteatros, bem como das práticas laboratoriais e clínicas da Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP), está previsto em convênio firmado entre a Universidade de São Paulo e a FUNBEO. Os cursos devidamente cadastrados no sistema Apolo da USP utilizam toda a estrutura física da FOB-USP e da FUNBEO, enquanto os cursos exclusivamente vinculados à FUNBEO, que não possuem cadastro no sistema Apolo, limitam-se à utilização apenas das estruturas da FUNBEO.

Para o módulo prático, a FOB-USP realiza a triagem dos pacientes que buscam tratamento especializado e compatível com sua realidade social. Os pacientes são avaliados quanto às suas necessidades de saúde e às suas condições socioeconômicas.

Na prática clínica, a supervisão direta de docentes com ampla experiência teórica e prática possibilita que os casos sejam avaliados e discutidos em busca de uma estratégia eficiente para a resolução de cada caso clínico. Esse debate considera as técnicas mais recentes disponíveis, colaborando ainda para o desenvolvimento da prática odontológica. Os alunos dos cursos, profissionais já graduados, ampliam seu repertório de atuação profissional, com a aquisição de técnicas avançadas. Materializa-se assim a concretização clínica dos conhecimentos repassados em módulos teóricos, ao mesmo tempo que abre uma oportunidade de tratamento clínico especializado a pessoas que buscam atendimento de qualidade.

Para além do atendimento pessoal aos pacientes, a abertura de agenda de atendimentos à população dos cursos oferecidos pela FUNBEO colabora com a rede de assistência em saúde de Bauru em uma demanda local da população, estabelecendo uma relação benéfica para todas as partes: os pacientes, com sua reabilitação construída dentro das técnicas mais avançadas; os docentes orientadores, que acumulam experiências e vivências práticas; e os alunos, que acrescentam à sua formação o manejo prático da Odontologia e da Fonoaudiologia, aprofundando seus conhecimentos e consolidando sua formação profissional.

No ano de 2025 2.270 pacientes de Bauru e região foram atendidos nas práticas clínicas, somando-se as agendas dos cursos de Especialização (2.202 pacientes), Habilitação (20 pacientes) e Mini residência (48 pacientes), sempre em situações clínicas sob supervisão direta dos docentes.

No ano, os cursos gerenciados pela FUNBEO disponibilizam atendimentos para a população nas seguintes especialidades:

Dentística ● Atendimento oferecido dentro do curso de Clínica Integrada Restauradora. O objetivo do cirurgião-dentista nesta área é restaurar de forma direta ou indireta a estética e a função dos dentes comprometidos. Para tanto, os profissionais desta especialidade pesquisam os vários tipos de preparações dentárias, técnicas restauradoras e a relação dos materiais restauradores com a estrutura dentária e o organismo de maneira geral, de forma a obter o maior índice de benefício para o paciente.

Endodontia ● Popularmente conhecido como “tratamento de canal”, a Endodontia é o ramo da Odontologia que se ocupa do estudo, da prevenção e tratamento das afecções pulpares (na polpa do dente) e dos seus efeitos no periápice (tecidos vizinhos ao final da raiz).

Implantodontia ● Alternativa ao edentulismo, é a especialidade da Odontologia dedicada a restabelecer a função de mastigação e estética perdidas devido à ausência de um ou mais dentes, através da implantação cirúrgica de "pinos", ou seja, implantes sobre os quais é instalados uma peça protética em substituição aos dentes perdidos. São utilizados pinos de titânio para o implante, material que favorecendo a osseointegração, ou seja, a formação de tecido ósseo que irá incorporar este material ao organismo.

Laserterapia ● A laserterapia na Odontologia é uma técnica não invasiva que utiliza feixes de luz (baixa ou alta potência) para estimular a cicatrização, reduzir inflamações e aliviar a dor. Também conhecida como fotobiomodulação, ela acelera a recuperação de tecidos moles e duros, sendo usada em procedimentos como pós-operatórios, tratamento de herpes, aftas e mucosites. Na cicatrização a técnica acelera a cicatrização após extrações dentárias e cirurgias, no controle da dor e inflação alivia desconfortos pós-operatórios, dores na ATM (articulação temporomandibular) e edemas. Também é um tratamento eficaz de aftas, herpes simples e lesões traumáticas, e na prevenção e tratamento da inflamação causada por quimioterapia/radioterapia nas mucosas. Na Endodontia e Periodontia, é utilizada pra desinfecção de canais radiculares e tratamento de bolsas periodontais. O procedimento é rápido, indolor e

seguro, quando realizado por um cirurgião-dentista capacitado, resultando em maior conforto para o paciente e recuperação mais rápida.

Motricidade Orofacial • Área da fonoaudiologia que visa a promoção e a manutenção da saúde das estruturas bucais e faciais. Essas estruturas são as responsáveis por diversas funções como a respiração, a mastigação, a sucção e a fala. Além da promoção e manutenção, essa área da fonoaudiologia também atua nos processos de diagnóstico e tratamentos de problemas que afetem o sistema estomatognático. No sistema estomatognático estão inclusas as estruturas ósseas, dentárias e musculares que atuam em nossa cabeça, face e pescoço.

Odontopediatria • A Odontopediatria é o ramo da Odontologia que cuida da saúde bucal das crianças, e idealmente iniciando sua intervenção o mais cedo possível. O especialista atua não somente na higiene e tratamento de crianças que já tem dentes, mas também com bebês e gestantes, uma vez que a boa saúde bucal é reflexo de cuidados preventivos. O tratamento em crianças requer cuidado especial, pois esses pacientes precisam de maior atenção e psicologia para que a visita ao dentista não se transforme em uma experiência traumática.

Odontologia Hospitalar • Especialidade que se concentra nos cuidados das alterações bucais que exigem a atuação de equipes diversificadas nos atendimentos com maior complexidade. O profissional que trabalha nessa



Perfil da FUNBEO em redes sociais

Print de telas de vídeos curtos publicados em redes sociais da FUNBEO com os diferenciais dos cursos oferecidos

área é responsável por diminuir o risco de infecções que têm origem na região bucal, melhorar a qualidade de vida dos pacientes, reduzir o período de internação e conter o uso de medicamentos. O cirurgião dentista tem um papel muito importante e específico quando está atuando em um ambiente hospitalar. Os pacientes não costumam estar nas condições adequadas para cuidarem da higiene da boca, o que os deixa mais expostos a doenças ou à evolução delas. Dessa maneira, o profissional habilitado tem a responsabilidade de fazer o diagnóstico de diversas doenças, de preferência com antecedência. Muitas ocorrências e alterações no estado de saúde dos pacientes se manifestam pela boca. Por isso, o dentista especializado é essencial em ambientes controlados, como nas UTIs. Para isso, a FOB-USP oferece um curso de Habilitação em Odontologia Hospitalar, que aborda áreas práticas como UTI, oncologia, clínica médica, centro cirúrgico e nefrologia.

Odontologia Oncológica • A odontologia oncológica é responsável pelo acompanhamento do paciente antes, durante e após o tratamento contra o câncer. O Cirurgião-Dentista que estiver capacitado para o atendimento ao paciente oncológico, ao recebê-lo antes do início das terapias, poderá realizar uma avaliação clínica e radiográfica da sua boca para identificar e tratar todo e qualquer foco de infecção nessa fase. Com a prática de alguns cuidados bucais ideias para pacientes oncológicos, é possível evitar alguns problemas, que são bem frequentes em pacientes que realizam quimioterapia, radioterapia ou que estão se recuperando de um transplante de medula óssea.

Ortodontia • Especialidade que têm por objetivo diagnosticar, prevenir e tratar as irregularidades dentofaciais, que tecnicamente são denominadas má-oclusões. O tratamento ortodôntico é longo, atuando na prevenção e correção dos dentes e dos ossos maxilares posicionados de forma inadequada. O trabalho da Ortodontia visa a harmonia entre dentes, lábios e ossos maxilares, levando a um equilíbrio facial e a uma função mastigatória adequada.

Periodontia • O especialista em Periodontia se dedica ao estudo dos tecidos normais e as doenças dos tecidos, sistema de implantação e suporte dos dentes, que compreende os tecidos da gengiva, do ligamento periodontal, do cimento radicular e do osso alveolar. Atua no tratamento e

recuperação do sistema de suporte ao dente que pode ser abalado por vários fatores como má higiene, tabagismo, stress, imunodeficiência e maus hábitos alimentares, que fragilizam a gengiva e a expõe às infecções decorrentes de bactérias.

Prótese Dentária • O profissional da especialidade concentra seus esforços no restabelecimento e manutenção da função oral, especificamente nos aspectos mastigatório, estético e fonético. Utiliza-se de vários recursos para corrigir ausências de dentes e outras falhas dentárias, podendo prescindir do uso de implantes para que o aparelho protético fique melhor retido, obtendo melhor resultado.

Venopunção e obtenção de fibrina rica em leucócitos e plaquetas (L-PRF) autóloga • A fibrina é uma proteína que atua como uma primeira resposta quando há um ferimento, com importante papel no processo de coagulação sanguínea. Sempre que ocorre um ferimento, cada molécula de fibrina se entrelaça com o intuito de formar uma fina malha ao redor da lesão, que estanca o sangue e captura hemácias, leucócitos e plaquetas, formando então o coágulo. A utilização da fibrina rica em plaquetas é uma realidade inovadora nos procedimentos médicos e odontológicos cujo principal objetivo é melhorar a cicatrização dos tecidos moles e duros, o que possui um grande valor para pacientes e dentistas. A fibrina rica em plaquetas é comumente utilizada em procedimentos regenerativos, e seus resultados têm sido positivos, gerando a satisfação dos pacientes. Para obtenção do PRF, é realizada a coleta de sangue do paciente em tubos que, em seguida, são posicionados em uma centrífuga. O sangue coletado não pode ter nenhum tipo de aditivo.

Número de pacientes atendidos pelas clínicas dos cursos de Especialização, Atualização e Mini residência gerenciados pela FUNBEO em convênio com a FOB-USP, exercício 2025

Curso	Modalidade	Período do curso	Pacientes atendidos
Mini residência de Odontologia em Oncologia Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos	FOB	27/01/2025 a 31/01/2025	28
Habilitação em Laserterapia Coordenador: Prof ^ª Dr ^ª Carla Andreotti Damante	FOB	11/06/2025 a 08/08/2025	14
Mini residência de Odontologia em Oncologia Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos	FOB	07/07/2025 a 11/07/2025	20
Habilitação em Venopunção e obtenção de fibrina rica em leucócitos e plaquetas (L-PRF) autóloga Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos	FOB	23/10/2025 a 24/10/2025	6
Especialização em Endodontia Coordenador: Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte	FOB	13/05/2024 a 20/12/2025	190
Especialização em Endodontia Coordenador: Prof. Dr. Marco Antonio Hungaro Duarte	FOB	24/03/2025 a 24/10/2026	159
Especialização em Dentística Coordenador: Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli	FOB	24/04/2023 a 29/03/2025	20
Especialização em Dentística Coordenador: Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli	FOB	26/08/2024 a 25/07/2026	31
Especialização em Odontopediatria Coordenador: Prof ^ª Dr ^ª Maria Ap. Andrade M. Machado	FOB	25/07/2023 a 25/07/2025	71
Especialização em Odontopediatria Coordenador: Prof. Dr. Natalino Lourenço Neto	FOB	22/04/2025 a 24/04/2027	80
Especialização em Periodontia Coordenador: Prof ^ª Dr ^ª Adriana C. Passanezi Sant'Ana	FOB	25/04/2024 a 20/03/2026	73
Especialização em Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Vinicius Carvalho Porto	FOB	11/09/2023 a 15/03/2025	34
Especialização em Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Vinicius Carvalho Porto	FOB	28/04/2025 a 31/10/2026	85
Especialização em Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Renato de Freitas	FOB	25/09/2023 a 25/02/2025	35

continua →

Número de pacientes atendidos pelas clínicas dos cursos de Especialização, Atualização e Mini residência gerenciados pela FUNBEO em convênio com a FOB-USP, exercício 2025 (continuação)

Curso	Modalidade	Período do curso	Pacientes atendidos
Especialização em Prótese Dentária Coordenador: Prof. Dr. Renato de Freitas	FOB	25/02/2025 a 11/07/2026	100
Especialização em Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Gonçalves	FOB	10/07/2023 a 14/06/2025	37
Especialização em Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Gonçalves	FOB	17/03/2025 a 27/02/2027	64
Especialização em Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana	FOB	29/01/2024 a 20/12/2025	152
Especialização em Implantodontia Coordenador: Prof. Dr. Eduardo Sant'Ana	FOB	21/10/2024 a 19/09/2026	152
Especialização em Ortodontia Coordenador: Prof ^a Dr ^a Daniela Gamba Garib Carreira	FOB	20/03/2023 a 07/03/2026	105
Especialização em Ortodontia Coordenador: Prof ^a Dr ^a Ana Claudia de Castro F. Conti	FOB	11/08/2025 a 05/08/2028	65
Especialização em Odontologia Hospitalar Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos	FOB	15/04/2024 a 24/05/2025	220
Especialização em Odontologia Hospitalar Coordenador: Prof. Dr. Paulo Sérgio da Silva Santos	FOB	05/05/2025 a 13/06/2026	196
Especialização Fonoaudiologia: Motricidade Orofacial Coordenador: Prof ^a Dr ^a Giédre Berretin	FOB	11/04/2025 a 16/11/2026	333
Total pacientes Mini residência: 48			
Total pacientes Habilitação: 20			
Total pacientes Especialização: 2.202			
TOTAL GERAL: 2.270			

Fonte: FUNBEO, fevereiro 2026

● Ações socioculturais e técnico científicas

Apoio fundamental para as unidades do Campus USP Bauru



Banco de imagens FUNBEO

Stand da FUNBEO durante o 38º Congresso Odontológico de Bauru (38º COB), realizado na FOB-USP

Uma das linhas de atuação da FUNBEO é o apoio a iniciativas que se caracterizam como ações educacionais, socioculturais e técnico científicas de unidades do campus de Bauru da Universidade de São Paulo. Originalmente atuando somente em apoio à iniciativas da Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP), hoje a FUNBEO também apoia iniciativas da Prefeitura do Campus USP (PUSP-B USP), a Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU-USP), e o Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (HRAC-USP).

Esse apoio é caracterizado pelo suporte a eventos científicos, atividades

de extensão à comunidade e iniciativas educativas técnico-científicas, caracterizado pelo gerenciamento de recursos captados por cada comissão organizadora de evento, destinação de recursos financeiros para iniciativas que necessitem de tal apoio, e outras necessidades das unidades do Campus USP Bauru.

Essas atividades estão previstas nos Estatuto e regulamentos da FUNBEO, e são realizadas mediante os devidos registros legais e contábeis. O gerenciamento financeiro de eventos científicos, por exemplo, ocorre mediante contrato formalmente estabelecido, e envolve o recebimento de recursos, o gerenciamento do uso de tais recursos, e a obrigatória prestação de contas. O montante arrecadado é destinado ao uso dos organizadores em necessidades que surjam, cabendo à FUNBEO um percentual por seus serviços. Na área administrativa, a FUNBEO oferece suporte financeiro em situações que se apresentem e na medida em que haja disponibilidade de recursos.

Financeiramente, a FUNBEO investiu no ano de 2025 um total de R\$ 76.844,45 em diversas ações assistenciais e de apoio à atividades no campus USP de Bauru, impactando nas ações educativas, sociais, eventos científicos e na infraestrutura da FOB-USP.

Na área de eventos científicos, a FUNBEO atuou na realização de 12 eventos realizados no Campus USP, sendo cinco eventos na área de Odontologia, dois eventos na área de Fonoaudiologia, quatro eventos na área de Medicina e dois eventos promovidos pelo HRAC-USP.

Confira, a seguir, informações sobre alguns eventos realizados pelo Campus USP Bauru com o suporte da FUNBEO:

ODONTOLOGIA

- **VI Congresso Brasileiro de Odontologia Hospitalar e Intensiva (VI COBROHI)** [10 a 12 de abril 2025]
- **38º COB - Congresso Odontológico de Bauru** [14 a 17 de maio de 2025]
- **3º Encontro de Ex-Alunos em Reabilitação Oral FOB** [30 e 31 de maio de 2025]
- **6º CEBEC - Clínica Endodôntica Baseada em Evidência Científica**

[14 e 15 de novembro 2025]

- **PET ODONTOLOGIA 2025 (Programa de Educação Tutorial)** - [Ações diversas durante o ano]

FONOAUDIOLOGIA

- **XIX Meeting Fonoaudiológico 2025** [23 e 24 de maio de 2025]
- **32º COFAB** [23 e 24 de maio de 2025]

MEDICINA

- **VI COMAB USP - Congresso Médico Acadêmico de Bauru** [03 a 05 de abril de 2025]
- **III CEB - Congresso de Emergência de Bauru** [22 a 24 de agosto de 2025]
- **VII Workshop de Medicina da USP Bauru** [20 de setembro de 2025]
- **Atualiza - Atualizações e Conexões em Otorrinolaringologia** [10 e 11 de outubro de 2025]

HRAC

- **Total Cleft Care II Edition** [21 e 22 de fevereiro 2025]
- **53º Curso de Anomalias Congênitas Labiopalatinas** [22 e 23 de maio de 2025]

Investimentos em ações de apoio às atividades educacionais, técnico-científicas, culturais, sociais e esportivas | Ano 2025

Data	Ação	Valor (R\$)
20/02/2025	APOIO EVENTO CIENTÍFICO Apoio evento científico - “37º Congresso Odontológico de Bauru”, realizado de 15 a 18/05/2024 na FOB-USP. Aquisição de Kit acadêmico odontologia Melhor trabalho aluno graduação.	2.600,00
27/02/2025	Apoio evento científico - “38º Congresso Odontológico de Bauru”, realizado na FOB-USP. Aquisição de aparelho fotopolimerizador Quazar, prêmio Melhor trabalho aluno pós-graduação.	4.200,00
07/03/2025	APOIO SOCIAL Apoio social - “Recepção aos Calouros da FOB-USP” 2025	5.900,00
19/03/2025	ASSISTENCIAL Ação social especial em comemoração ao Dia Mundial da Saúde Bucal (20/3) . Palestra educativa sobre cuidados bucais, higienização supervisionada, aula de educação sexual. Realização: equipe do CATO-USP, na E.E. João Maringoni	776,25
22/05/2025	APOIO SOCIAL Apoio social - Visita monitorada FOB-USP por alunos escolas estaduais	795,63
28/05/2025	APOIO ASSISTENCIAL Apoio esportivo para realização da 33ª VOLTA USP DE BAURU , promovida pela Prefeitura do Campus USP Bauru.	1.500,00
03/09/2025	APOIO CIENTÍFICO Apoio científico visitantes evento “Um Dia na USP”, realizado no Campus USP Bauru	1.074,57
25/11/2025	APOIO CULTURAL Apoio cultural Confraternização servidores FOB/PCB/FMBRU USP	9.998,00
	APOIO INFRAESTRUTURA FOB-USP - Readequação do sistema de videoconferência para defesas de mestrado e doutorado pós-graduação - Reestruturação da rede lógica do teatro universitário - Certificação de rede de lógica e adequação de infraestrutura para implantação de tomadas no teatro universitário - Limpeza fachada prédio clínica de Fonoaudiologia - Tela anti pássaros para áreas de clínicas - Orçamento anual FOB-	50.000,00
TOTAL		R\$ 76.844,45

VI Congresso Brasileiro de Odontologia Hospitalar e Intensiva (VI COBROHI)

[10 a 12 de abril de 2025]



Banco de imagens FUBEO

O **VI Congresso Brasileiro de Odontologia Hospitalar e Intensiva (COBROHI)**, realizado na Faculdade de Odontologia de Bauru (USP), de 10 a 12 de abril de 2025, teve como objetivo reunir renomados palestrantes, pesquisadores e profissionais da área de odontologia hospitalar e cuidados intensivos.

Com o tema "Um Chamado ao Saber: A Ciência na Odontologia Hospitalar", o congresso destacou a importância da prática baseada em evidências científicas e a relevância da atuação do cirurgião-dentista em ambientes hospitalares. Durante o evento, foram discutidos temas atuais e relevantes para o cuidado integral de pacientes com condições complexas de saúde, reforçando a atuação integrada e transdisciplinar dos profissionais em diferentes fases do atendimento hospitalar.

Além de um robusto cronograma de palestras e mesas redondas, o VI COBROHI também trouxe apresentações científicas, oferecendo aos participantes a oportunidade de se atualizar sobre as melhores práticas clínicas, inovações tecnológicas e avanços em pesquisas na área de odontologia hospitalar.

38º COB - Congresso Odontológico de Bauru

[14 a 17 de maio de 2025]



Banco de imagens FUBEO

Realizado de 14 a 17 de maio, o 38º Congresso Odontológico de Bauru (COB) “Profª. Drª. Mariana Schutzer Raghianti Zangrando”, homenageou a professora associada da Disciplina de Periodontia da FOB-USP. Exclusivamente presencial, o COB teve como tema “A integralidade da atenção odontológica: protagonismo da saúde bucal no bem-estar geral”.

O público participante foi em maioria de Bauru e região, além de alunos de outras universidades dos estados de São Paulo, Minas Gerais, Mato Grosso do Sul e Paraná. Alunos estrangeiros da América Latina que fazem cursos em Bauru e região também participaram.

Com relação ao tema deste ano, o foco é na importância da saúde como um todo. Isto porque a saúde bucal não está dissociada da saúde sistêmica, saúde é saúde e enfatizamos assim a importância do olhar para o cuidado odontológico neste cenário do bem-estar do corpo em geral, acrescenta Mariana Zangrando.

A professora Mariana faz uma reflexão a respeito da programação científica do COB. “Todas as palestras e práticas são de suma importância e relevância, mas eu destacaria a palestra com a participação de um médico e de

uma dentista abordando o tema Diabetes nas duas visões; será muito interessante também uma atividade de incluirá palestrantes que abordarão as possibilidades de atuação e inserção do cirurgião-dentista no mercado de trabalho; as palestras que envolvem abordagens estéticas possuem muita procura pelos congressistas, seja na área de harmonização orofacial, periodontia, implantodontia, dentística e reabilitação oral, neste contexto será feita uma cirurgia estética com transmissão ao vivo; e finalmente as atividades que envolvem prática como os hands on, dando a oportunidade de conhecer novas tecnologias e manipular novos materiais”.

Neste ano houve um recorde de trabalhos inscritos para apresentação oral e painel, mas além da programação científica impecável, o Congresso também teve momentos de lazer e diversão, com sorteios de vários brindes e espaços instagramáveis.



Banco de imagens FUNBEO

A FUNBEO ofereceu os prêmios concedidos aos melhores trabalhos apresentados. **Karina Foresto de Lima**, melhor trabalho na categoria Graduação com o trabalho "Arquitetura microfluídica em Scaffolds de Quitosana como estratégia para mediar a migração celular" foi contemplada com um Kit acadêmico odontologia. **César Henrique Fukuji Fuziy**, melhor trabalho na categoria Pós-Graduação com o trabalho "Relação do uso de elásticos intermaxilares de Classe II no desenvolvimento de distúrbios temporomandibulares" recebeu um Aparelho fotopolimerizador Quazar.

6º CEBEC - Encontro Clínica Endodôntica Baseada em Evidência Científica

[14 e 15 de novembro de 2025]



Redes sociais FOB

A **6ª edição do Encontro Clínica Endodôntica Baseada em Evidência Científica (CEBEC)** foi realizada nos dias 14 e 15 de novembro, no Teatro Universitário da FOB-USP. O evento é promovido todos os anos pela Disciplina de Endodontia.

Coordenado pela Profª Drª Flaviana Bombarda de Andrade, professora associada da FOB-USP, a programação científica contou com palestras de professores renomados do Brasil e até do exterior, abordando os diversos temas estudados e praticados na endodontia, buscando aprimorar e expor protocolos clínicos embasados no conhecimento científico adquirido, visando o bem-estar do paciente e sua qualidade de vida.

A professora Flaviana esclarece que “os temas vão desde o diagnóstico das alterações pulpares e periapicais por meio da tomografia, maneiras e protocolos de tratamento endodôntico e suas dificuldades, visando o bem-estar e prevenindo a possível disseminação de microorganismos até a restauração de dentes tratados endodonticamente”.

Ela acrescenta que “é importante também mostrar a atualização dos materiais utilizados para a obturação dos canais, e até procedimentos cirúrgicos que podem ser executados em última instância, para salvar e manter os dentes na cavidade bucal que atualmente, com diversas tecnologias, promovem êxito considerável para o bom prognóstico”.

O evento foi aberto à participação de alunos de graduação e pós-graduação interessados em endodontia, cirurgiões-dentistas de Bauru e região, especialistas ou não, para promover tratamentos odontológicos de excelência. Contou também com a adesão de professores das demais áreas da FOB-USP, em reconhecimento à importância da integração interdisciplinar e ao incentivo à atualização científica de toda a comunidade acadêmica.

PET Odontologia FOB-USP 2025 (Programa de Educação Tutorial)

[Ações diversas durante o ano]



Banco de imagens FUNBEO

O PET é composto por grupos tutoriais de aprendizagem e tem como objetivo proporcionar aos alunos, sob a orientação de um professor tutor, condições para a realização de atividades extracurriculares que ampliem sua formação acadêmica, preparando-os tanto para o mercado profissional quanto para a continuidade dos estudos em programas de pós-graduação.

As atividades extracurriculares do programa visam garantir a formação integral do aluno, atendendo às demandas do curso de graduação e ampliando os conteúdos programáticos da grade curricular. Dessa forma, busca-se contribuir para a melhoria da qualidade dos cursos de graduação apoiados pelo PET.

O PET configura-se, portanto, como um modelo de investimento acadêmico comprometido com princípios epistemológicos, pedagógicos, éticos e sociais. Baseado em grupos tutoriais de aprendizagem e orientado para a formação global do aluno, o programa não se limita à oferta de novos conhecimentos acadêmicos, mas também assume a responsabilidade de contribuir para sua qualificação como indivíduo e cidadão, promovendo a formação de um profissional consciente e engajado.

A médio e longo prazos, o PET espera formar profissionais de excelência, com elevado padrão científico, técnico e ético, preparados para atuar na transformação da realidade nacional, especialmente como docentes e pesquisadores em suas áreas de especialização.

XIX Meeting Fonoaudiológico 2025

[23 e 24 de maio de 2025]



Redes sociais FOB

Nos dias 23 e 24 de maio, foi realizado o **XIX Meeting Fonoaudiológico do PET Fonoaudiologia**, no Anfiteatro “Profa. Dra. Maria Cecília Bevilacqua”, no Bloco Didático III da FOB-USP, com o tema “Compreendendo e tratando os

transtornos dos sons da fala”, com foco na abordagem clínica e teórica dessas alterações, que afetam a produção adequada dos sons da fala, e podem impactar a comunicação, o desempenho escolar e a vida social dos indivíduos.

O tema inovador é relevante para a prática profissional dos fonoaudiólogos, além de contar com profissionais renomados, que são referências em suas áreas de atuação.

O Meeting Fonoaudiológico é um evento científico aberto a toda comunidade interna e externa do campus USP Bauru. A primeira edição aconteceu em 2007. A cada ano, profissionais renomados de instituições de ensino superior do país, da área hospitalar ou autônomos e alunos dos programas de Pós-Graduação em Fonoaudiologia e de Ciências Odontológicas Aplicadas da FOB-USP, são convidados a proferirem palestras.

A realização do Meeting Fonoaudiológico tem por benefícios o aprimoramento do ensino e o contato com experiências diferenciadas dos bancos escolares, demonstrando a possibilidade de atuação do Fonoaudiólogo e das outras profissões da saúde em diferentes setores do trabalho pelo próximo.

32º COFAB - Congresso Fonoaudiológico de Bauru

[23 e 24 de maio de 2025]



Redes sociais FOB

Em 2025, entre os dias 13 e 15 de agosto, foi realizada a **32ª edição do COFAB** com o tema “Reabilitação em Saúde: Uma Abordagem Transdisciplinar” que discutiu especialmente o tratamento dos distúrbios relacionados à

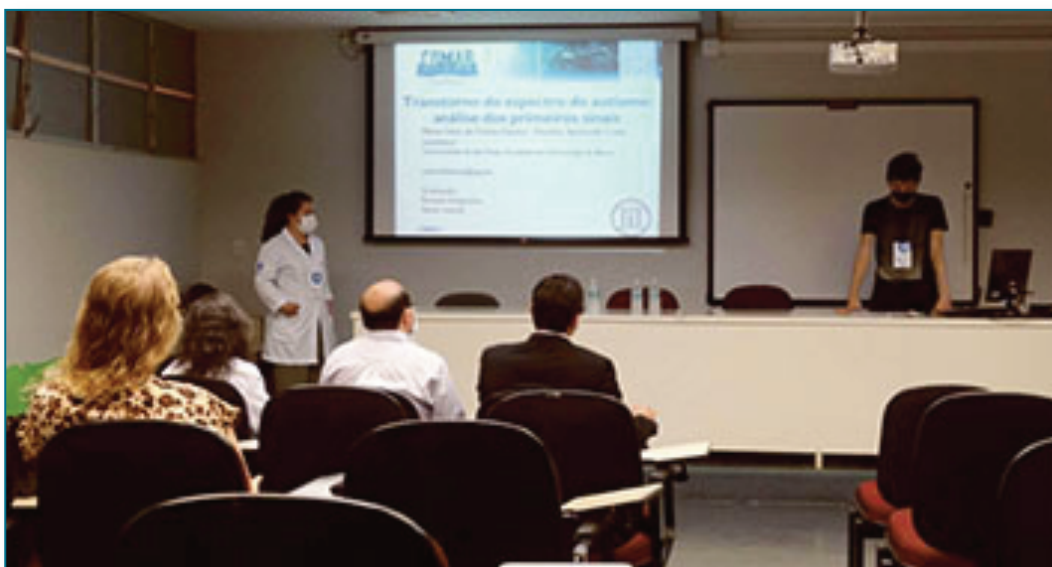
comunicação e às funções orofaciais. O evento é organizado por alunos dos cursos de Graduação e Pós-Graduação em Fonoaudiologia da FOB-USP, com a coordenação geral de docentes do Departamento de Fonoaudiologia da FOB-USP.

Especialmente em 2025, para comemorar duas décadas de existência do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, o evento agregou o Encontro da Pós-Graduação em Fonoaudiologia da FOB-USP com o tema "20 anos de Ciência, Formação e Inovação em Pesquisa".

A programação científica do 32º COFAB foi elaborada, contemplando minicursos, mesas redondas e oficinas, ministrados por profissionais pesquisadores vinculados à Instituições de Ensino Superior e Centros de Especialização Profissional, com destacada contribuição científica para a área. O evento também abriu espaço para a apresentação de trabalhos científicos em forma de painel e comunicação oral, constituindo uma valiosa oportunidade para os jovens pesquisadores divulgarem o produto de suas linhas de investigação.

VI COMAB - Congresso Médico Acadêmico de Bauru 2025

[03 a 05 de abril de 2025]



Redes sociais COMAB

O **VII Congresso Médico Acadêmico de Bauru (COMAB)** da Universidade de São Paulo (USP) foi realizado de 3 a 5 de abril no Campus da USP de Bauru. O evento é uma promoção dos alunos e professores da Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU) da USP, e conta com apoio da Faculdade de

Odontologia de Bauru (FOB) da USP, Instituto Lauro de Souza Lima, Clínica Santé e de empresas parceiras.

A programação científica trouxe temas relevantes nas diversas áreas médicas, ministrados por renomados profissionais e pesquisadores, por meio de palestras, workshops, mesas-redondas e apresentações de trabalhos científicos, com transmissão ao vivo.

Desde 2018, com a fundação do curso de medicina em Bauru, os alunos da Universidade de São Paulo buscaram resguardar os objetivos e a visão do nosso congresso. Afinal, buscamos promover a congregação científica, cultural e social de profissionais e acadêmicos das diversas áreas da saúde de todo o país, além de sempre remontar aos preceitos norteadores do Sistema Único de Saúde que, impreterivelmente, precisam ser defendidos.

O objetivo da organização é a construção de um legado no ensino clínico da Faculdade de Medicina de Bauru, não apenas consoante aos valores supracitados, mas também capaz de formar bons médicos no futuro.

III CEB - Congresso de Emergência de Bauru

[22 a 24 de agosto de 2025]



Redes sociais CEB

Entre 22 a 24 de agosto aconteceu no Campus da USP de Bauru o **III Congresso de Emergência de Bauru (CEB)**, promovido pela Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU) da USP. O evento contou com o apoio da Associação Brasileira de Medicina de Emergência (Abramede).

Comprometido com o desenvolvimento acadêmico, o CEB-USP busca estimular a pesquisa, a atualização constante e a divulgação científica, proporcionando um espaço para o avanço do conhecimento na área. O Congresso se fundamenta na Medicina Baseada em Evidências (MBE), garantindo que todo o conteúdo compartilhado seja respaldado por estudos científicos atualizados e aplicáveis à prática clínica.

Fernanda Leite, professora da FMBRU e coordenadora do congresso esclarece que “o objetivo do evento é promover a atualização científica e o aprimoramento profissional contínuo dos profissionais da saúde, que atuam ou se interessam pela área de urgências e emergências, com foco na realidade e nas necessidades da região de Bauru e adjacências”.

Fernanda Leite acrescenta que o CEB busca ser um catalisador para a excelência na Medicina de Emergência regional, garantindo que o atendimento pré-hospitalar e hospitalar esteja alinhado com os mais altos padrões de cuidado e conhecimento disponíveis na área, capacitando profissionais da saúde na área de urgência e emergência através do workshop, estimulando a pesquisa local por meio da apresentação de trabalhos científicos, e fortalecendo a especialidade na região, melhorando, conseqüentemente, a qualidade do atendimento aos pacientes que precisam de um serviço de emergência bem fundamentado.

Destaque na programação científica do congresso, o Workshop de Simulações em Emergências Clínicas e Cirúrgicas foi realizado no dia 22 de agosto no Centro de Educação e Capacitação em Saúde (CECS) e representa um diferencial que elevou o nível do congresso. Isto porque segundo a professora Fernanda Leite, “o workshop é uma atividade 100% prática e imersiva em que os participantes vivenciam diferentes cenários reais de emergência em um ambiente controlado e seguro. É realmente uma revolução na forma de ensinar emergência, já que alia a teoria à prática supervisionada. Os participantes saem do workshop com uma confiança e preparo completamente diferentes. É o tipo de experiência que marca a carreira de um profissional”.

O evento contou com as apresentações de trabalhos científicos, uma parte fundamental do congresso. A organização foi dos alunos de Medicina da FMBRU. “Os alunos são nossos parceiros organizadores porque reconhecemos uma verdade simples: sem eles, não há evento. Sem eles, não teríamos nem a visão nem a força necessária para transformar ideias em realidade”, diz Fernanda.

VII Workshop de Medicina da USP Bauru

[20 de setembro de 2025]



Redes sociais FMBRU

O **7º Workshop da Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU)** da Universidade de São Paulo (USP) foi realizado no dia 20 de setembro, no Campus da USP de Bauru, numa promoção do Centro Acadêmico David Capistrano (CADC) da FMBRU-USP, sendo aberto à participação de estudantes do Ensino Médio e vestibulandos do Curso de Medicina de Bauru e região.

Foram disponibilizadas 100 vagas, sendo 50 vagas para alunos da rede pública e cursinhos comunitários, e a outra metade para estudantes de escolas particulares e cursinhos privados. Os selecionados vivenciaram por um dia a experiência de ser um aluno da FMBRU, conhecendo de perto o campus universitário, e as disciplinas e projetos do curso.

Fernanda Ferreira Pires, presidente do CADC, informa que o Workshop de Medicina tem como objetivo aproximar os estudantes de Ensino Médio e cursinho do ambiente acadêmico, por meio da simulação de atividades realizadas pelos alunos de Medicina da FMBRU-USP ao longo da graduação.

A programação proporcionou uma verdadeira imersão nos diversos ambientes que o curso oferece, incluindo estações práticas nas salas de tutoria, no laboratório de anatomia, no Centro de Educação e Capacitação em Saúde (CECS) e no bloco didático 3. As estações foram idealizadas pela Comissão Organizadora para não só abordar temas clássicos da medicina, como semiologia

cardiovascular, anatomia e histologia; mas também trazer conhecimentos de aplicabilidade prática na vida do vestibulando, como o princípio do raciocínio clínico de uma doença que é cobrada muito nas provas e o procedimento da manobra de Heimlich, que é um procedimento rápido de primeiros socorros para tratar asfixia por obstrução das vias respiratórias superiores por corpo estranho (alimentos ou pequenos brinquedos). O Workshop tem como intuito proporcionar um ambiente acolhedor de estudante para estudante, onde os vestibulandos possam tirar dúvidas com aqueles que já passaram por esta etapa tão delicada e complexa que é o vestibular.

Simpósio ORL Atualiza 2025 - Atualizações e Conexões em Otorrinolaringologia

[10 e 11 de outubro de 2025]



Foi realizado nos dias 10 e 11 de outubro, no campus de Bauru da Universidade de São Paulo (USP), o **Simpósio ORL Atualiza 2025 – Atualizações e Conexões em Otorrinolaringologia**, promovido pela Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU-USP) com o apoio institucional do Centrinho-USP e do Hospital das Clínicas de Bauru (HC Bauru).

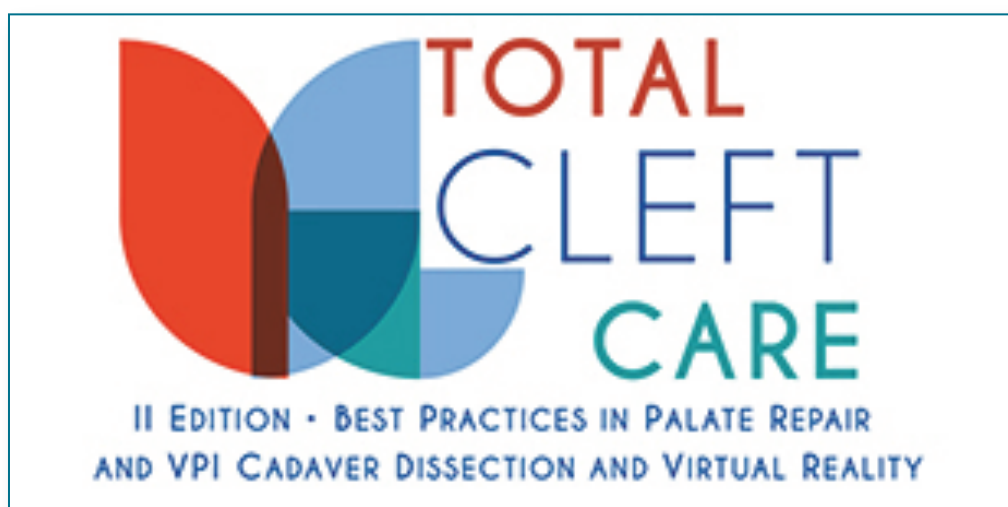
Voltado a médicos otorrinolaringologistas, residentes e estudantes de Medicina, o evento aconteceu no Teatro Universitário da Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP). A programação contemplou as diferentes áreas da Otorrinolaringologia, incluindo cirurgias craniofaciais e plásticas, rinoplastia

estética e funcional, terapias clínicas e cirúrgicas em sono, manejo de vertigem, próteses auditivas implantáveis, otites crônicas, rinosinusites, além de debates aprofundados em otologia, laringologia e oncologia de cabeça e pescoço.

De acordo com o presidente do comitê organizador do evento, Luiz Fernando Manzoni Lourençone, professor da FMBRU-USP e responsável pelos serviços de Otorrinolaringologia e Implante Coclear do HC Bauru, “o objetivo foi promover debates que explorem desde condutas clínicas até abordagens cirúrgicas avançadas, proporcionando uma atualização ampla e integrada da Otorrinolaringologia, além de aprendizado e integração entre médicos, residentes e estudantes”. Também foi um evento comemorativo aos 25 anos do Programa de Residência Médica em Otorrinolaringologia do HRAC-USP.

Total Cleft Care - II Edition

[21 e 22 de fevereiro de 2025]



O campus de Bauru da Universidade de São Paulo (USP) sediou, nos dias 21 e 22 de fevereiro, o congresso internacional **Total Cleft Care – II Edition**, que tem como temática central as melhores práticas para a reparação do palato (céu da boca) e a disfunção velofaríngea (VPI, na sigla em inglês), com ênfase em técnicas avançadas e inovações na área.

Organizado pelo Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (HRAC/Centrinho-USP), referência mundial e centro de liderança na pesquisa e tratamento da fissura labiopalatina – que integra o complexo do Hospital das

Clínicas de Bauru (HC Bauru) -, e pela Smile Train, a maior organização do mundo focada em fissuras labiopalatinas, com apoio da Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU-USP), o evento reuniu especialistas que são lideranças mundiais na área e trouxe como palestrantes especialistas de destaque como a fonoaudióloga Catherine Crowley (Estados Unidos) e os cirurgiões plásticos Corstiaan Breugem (Países Baixos), Larry Hollier (Estados Unidos, presidente do Conselho Médico Consultivo global da Smile Train) e Robert Mann (Estados Unidos).

Padrões de qualidade e políticas no tratamento global de fissuras; barreiras e recursos para fornecer fala de alta qualidade em fissura palatina; bloqueios nervosos, recursos de ultrassom e anestesia para cirurgias de fissura; e novas tecnologias para o ensino do tratamento cirúrgico de fissuras (realidade virtual, realidade aumentada e simulação) são alguns dos temas que foram discutidos. A programação também incluiu demonstrações ao vivo e atividades práticas das técnicas de Furlow com o uso de óculos de realidade virtual, além de sessões hands-on, nas quais os participantes terão a oportunidade de realizar disseções de palato em cadáveres.

54º Curso de Anomalias Congênicas Labiopalatinas

[22 e 23 de maio de 2025]



O “54º Curso de Anomalias Congênicas Labiopalatinas”, realizado em 22 e 23 de maio de 2025, objetiva difundir aos alunos e profissionais de todo o Brasil e exterior, as especificidades da reabilitação integral e multidisciplinar das fissuras labiopalatinas.

O evento é uma promoção do Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (HRAC-USP) em parceria com o Hospital das Clínicas de Bauru (HC Bauru), Faculdade de Medicina de Bauru (FMBRU-USP) e Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP).

Considerado o evento mais tradicional do HRAC-USP, a tônica do evento é o compartilhamento da experiência, técnicas e abordagens do HRAC no atendimento a pacientes com anomalias craniofaciais.

XXVII Semana de Recepção aos Calouros do Campus USP Bauru

[23 a 27 de fevereiro de 2025]



Redes sociais FOB

A **XXVII Semana de Recepção aos Calouros do Campus USP de Bauru 2025**, realizada de 23 a 27 de fevereiro nas dependências do Campus recebeu cerca de 145 novos alunos da USP Bauru.

Com o tema "Onde eu estudo, o acolhimento faz parte da nossa essência!" a Semana recebeu os calouros dos cursos de Odontologia (50 vagas) e

Fonoaudiologia (35 vagas) da FOB-USP, e os calouros do Curso de Medicina (60 vagas) da FMBRU-USP. A professora do Departamento de Fonoaudiologia da FOB-USP, Lídia Teles, foi a presidente do Grupo Setorial Pró-Calouro do Campus USP de Bauru, que organizou a Semana de Recepção aos Calouros 2025.

A programação diferenciada rendeu ao Grupo Menção Honrosa em virtude da 27ª Semana de Recepção aos Calouros do Campus USP de Bauru 2025, cencedida pela Pró-Reitoria de Graduação da USP.

O evento contou com uma programação diversificada que envolveu, além das novidades de estreia no mundo acadêmico, atividades culturais e esportivas, palestras motivacionais, ações sociais, visita às dependências do campus, plantio de 120 mudas de árvores nativas, encontro com os dirigentes e até um churrasco de confraternização, entre outras atividades.

Uma das atividades de destaque da XXVII Semana de Recepção aos Calouros foi o plantio de 120 mudas de árvores nativas, na área de reflorestamento às margens do Córrego da Ressaca, no Cinturão Verde do Estoril III. As mudas foram cedidas pela Secretaria Municipal do Meio Ambiente (SEMMA), que também auxiliou no roçamento do local junto com a equipe do projeto "Viva Batalha".

O projeto "Viva Batalha" começou em 2021, com a meta do reflorestamento da nascente do rio e desde a sua criação já foram plantadas mais de 8 mil árvores em suas margens. Outra proposta do projeto é a educação ambiental, sendo que mais de 1.500 crianças e jovens de escolas municipais e estaduais já fizeram também este plantio.

A XXVII Semana de Recepção aos Calouros do Campus USP de Bauru também organizou a Campanha Social "SOU USP – Cidadão Solidário", com doação de kit contendo bolacha doce e salgada, pó de café, água sanitária, desinfetante, e sabão em pó ou doação de, no mínimo, dois itens da relação.

Os produtos foram destinados à Associação de Apoio às Pessoas em Reabilitação na Saúde (Profis).

33ª Volta USP de Bauru

[15 de junho de 2025]



Redes sociais PUSP

Nem mesmo as baixas temperaturas e a previsão de chuva abalaram a disposição dos participantes da **33ª Volta USP de Bauru** na manhã do domingo (15/6), que deram exemplo de motivação e determinação. A tradicional prova reuniu 550 atletas de faixas etárias diversas, dos 14 anos até acima dos 70 anos, de toda a comunidade.

Com percursos de 5 km e 10 km, o trajeto partiu da Alameda Doutor Octávio Pinheiro Brisolla e incluiu a Rua Albino Tâmbara, Avenida Nações Unidas, Parque Vitória Régia, bem como o próprio Campus USP de Bauru, com chegada na pista de atletismo do Complexo Desportivo da Universidade. No total, foram entregues 84 troféus nas diversas categorias, além de medalhas e camisetas para todos os participantes.

A 33ª Volta USP de Bauru integra o Circuito USP de Corridas e Caminhadas, uma iniciativa da Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento (PRIP) em parceria com as prefeituras dos campi da Universidade de São Paulo, com o objetivo de promover a integração da comunidade USP com a comunidade externa e estimular a prática de atividades esportivas como forma de promoção da saúde e da qualidade de vida das pessoas.

A Volta USP de Bauru é organizada pela Seção de Apoio às Práticas Esportivas da Prefeitura do Campus USP de Bauru (PUSP-B). O Circuito USP de Corridas e Caminhadas tem como patrocinadores a Pró-Reitoria de Inclusão e Pertencimento (PRIP), a Fundação de Apoio à Universidade de São Paulo (FUSP) e a Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos (Funbeo). O evento também contou com o apoio da Absusp, JCNET, Jornal da Cidade, Polícia Militar, Prefeitura Municipal de Bauru, Tiro de Guerra e Unimed.

Dia Mundial da Saúde Bucal - Ação em escola estadual

[26 de março de 2025]



Banco de imagens FUNBEO

Em comemoração ao **Dia Mundial da Saúde Bucal (20/3)**, a equipe do CATO-USP sob a Coordenação da Profa. Dra. Sílvia Sales Peres, esteve na E.E. João Maringoni para realizar uma ação social especial sobre a importância da higiene bucal. Os profissionais ofereceram uma palestra educativa sobre cuidados bucais e realizaram uma higienização supervisionada, orientando os alunos sobre a forma correta de escovação. Além disso, distribuimos escovas de dente para reforçar a importância do autocuidado.

Para complementar, também foi ministrada uma aula de educação sexual conduzida por uma enfermeira, promovendo conscientização de forma integral.

O CATO - Centro Avançado Translacional do Obeso USP é um centro avançado destinado à pesquisa, ao ensino e à extensão em prática clínica, para oportunizar o treino de habilidades e competências para o cumprimento de metas estabelecidas para as atividades de solidariedade e internacionalização, resguardando a essência do compromisso acadêmico da FOB e das metas estabelecidas pela Organização Pan Americana de Saúde, para assegurar o cuidado ao paciente que se preocupa em prevenir e/ou tratar desde o sobrepeso até a obesidade.

Gestão objetiva e compromissada



Banco de imagens FUNBEO

Como fundação de apoio à instituições universitárias, a FUNBEO baliza sua gestão por normativas próprias, idealizadas para atuar no oferecimento de cursos complementares à graduação nas áreas de Odontologia, Fonoaudiologia e Medicina. O êxito em tais objetivos somente é possível com um planejamento objetivo, desempenho administrativo organizado e pelo respeito às normativas estabelecidas pelos órgãos públicos de fiscalização.

Além de uma equipe administrativa enxuta, a FUNBEO conta com a participação em seus Conselhos de profissionais e representantes de diversas instituições públicas da sociedade, alheias ao seu quadro, evidenciando a transparência de sua gestão. Vale destacar que a FUNBEO é auditada anualmente pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo - desde 2007 - e presta contas ao Ministério Público - desde 2001.

Criada em 1984 como uma entidade jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, há 41 anos atua no gerenciamento de recursos para o desenvolvimento técnico-científico, nas áreas de Odontologia, Fonoaudiologia e

Medicina junto à FOB-USP e outras Unidades da Universidade de São Paulo e às instituições públicas e privadas de ensino e/ou de pesquisa.

A FUNBEO gerencia recursos próprios e outras receitas que são aplicadas em prol de iniciativas da Faculdade de Odontologia de Bauru (FOB-USP), atuação que se estendeu às demais unidades do Campus USP Bauru. Essa atuação é prevista em seu estatuto e normativas internas, e possibilita que a FUNBEO atenda as demandas do Campus USP de Bauru ao tempo em que proporciona que a FUNBEO seja engajada em ações que beneficiam estudantes, docentes, pesquisadores e população.

Um exemplo do uso desses recursos gerados pelas próprias instituições é a **aplicação de R\$ 50.000,00 em infraestrutura da FOB-USP em espaços compartilhados por todas as unidades no Campus USP Bauru**. Foram realizadas obras de readequação do sistema de videoconferência na Seção de Pós-Graduação, reestruturação da rede lógica do Teatro Universitário da FOB-USP, amplamente utilizado para eventos científicos no Campus. Também foi realizada a certificação de rede de lógica e adequação de infraestrutura para implantação de tomadas no Teatro Universitário, limpeza da fachada no prédio da Clínica de Fonoaudiologia, que atende à população bauruense e instaladas tela anti pássaros em áreas de clínicas de Odontologia da FOB-USP. Os recursos aplicados são de alínea específica reservada para uso na FOB-USP, e geradas por eventos da Faculdade.



Banco de imagens FOB e FMBRU



Acima, a partir da esquerda, o prédio da Clínica de Fonoaudiologia, corredor das Clínicas de Odontologia e o Teatro Universitário, abaixo.



Banco de imagens FUNBEO

Painéis solares de células fotovoltaicas, instaladas na sede da FUNBEO

Do ponto de vista interno, a FUNBEO administra seu patrimônio, zelando pelas instalações físicas, que são próprias, oferecendo estrutura adequada para o desenvolvimento dos cursos que gerencia.

Na conservação de sua sede própria, um de seus principais patrimônios, a **FUNBEO investiu em 2025 na instalação de painéis solares de células fotovoltaicas** (ou células solares), dispositivos semicondutores que convertem a luz solar diretamente em eletricidade por meio do efeito fotovoltaico. As células fotovoltaicas representam a base da energia solar fotovoltaica, uma fonte renovável e não poluente, o que impactou no consumo de energia elétrica, gerando economia no gasto com energia.

Considerando que se trata de um patrimônio próprio da FUNBEO, todo investimento predial valoriza o patrimônio próprio da instituição, evidenciando a responsabilidade dos gestores com os ativos da Fundação. Essa opção deixa claro a linha de gestão da FUNBEO, pautada pela responsabilidade e planejamento alinhado às tendências tecnológicas disponíveis no mercado.

Outro ativo relevante da FUNBEO está na área de ensino, representado pela ampla gama de cursos oferecidos ou gerenciados pela FUNBEO, que proporciona a geração de recursos e tem papel preponderante na construção de sua reputação como entidade sólida, seriamente conduzida e completamente

dedicada aos seus objetivos.

A FUNBEO atua ativamente na promoção de cursos de especialização, aperfeiçoamento, atualização e difusão e outras atividades científicas que visem a difusão e a aplicação de novos conhecimentos nas áreas a que se propõe. Somente em 2025 a FUNBEO **titulou 315 profissionais** que participaram de seus cursos. A seriedade da FUNBEO tem se consolidado também na América Latina, fato demonstrado pela procura por parte de profissionais de outros países pelos cursos oferecidos. No ano de 2025, registrou-se a **matrícula em seus cursos de 113 profissionais de países vizinhos da América do Sul**.

Apoiando as iniciativas educativas, culturais, sociais e esportivas da FOB-USP e outras Unidades da Universidade de São Paulo colabora para a inserção da USP na sociedade local. Dando suporte às atividades educativas na rede pública de ensino, viabilizando atividades práticas dos cursos que oferece e/ou gerencia, contribui para a rede pública de saúde do município na oferta de atendimento à população.

No trabalho de construção de sua imagem e captação de alunos para seus cursos, utiliza o potencial das plataformas digitais adotando o **uso de estratégias de mídias sociais** para a divulgação de suas atividades, ao tempo em que mantém um canal de diálogo com seu público alvo, evidenciando uma filosofia de transparência e responsabilidade. Conta com 3.300 seguidores em seu perfil oficial no Facebook e 6.906 seguidores em seu perfil no Instagram, seus principais meios de divulgação que implicam baixo custo de investimento e retorno significativo.

Sua gestão otimizada é pautada por uma **estrutura administrativa experiente e enxuta**, que atua no suporte e gerenciamento de recursos que envolvem a organização de eventos científicos promovidos pelas unidades do Campus USP, que envolve o recebimento de valores e a indispensável prestação de contas do uso de tais recursos, inclusive quanto ao saldo remanescente, que é aplicado em prol das unidades da USP que organizam tais eventos.

A equipe atua nas ações de suporte administrativo e acadêmico aos diversos cursos, como a recepção de alunos, apoio acadêmico, arquivo, divulgação dos cursos e informações pertinentes ao universo da FUNBEO, pagamentos de fornecedores e professores, controle financeiro em geral, emissão e recebimentos de correspondências, entre outras.

A FUNBEO ainda atua no suporte ao desenvolvimento de pesquisas, provendo apoio material para o desenvolvimento de novas tecnologias, produtos e equipamentos, na conservação e manutenção de equipamentos e de estrutura predial para a FOB-USP, disponibilizando recursos financeiros para tal.

Utilizando de maneira racional seus recursos, a FUNBEO realiza **contratações pontuais de serviços de terceiros na medida do necessário**, como serviço de auditoria independente - quando solicitado pelo Ministério Público. Todas as contratações são devidamente apreciadas e aprovadas por sua Diretoria e por seus Conselhos e objetivam a qualidade na prestação de serviços da FUNBEO.

Mantém contrato com uma assessoria jurídica para solucionar a inadimplência dos alunos quanto ao pagamento de mensalidades, análise de mercado e crescimento patrimonial da Fundação. A empresa contratada possui uma equipe multidisciplinar, auxiliando ainda em gerenciamento e suporte jurídico especializado em diversas situações.

Igualmente, mantém contrato com uma empresa de assessoria contábil, que garante o desenvolvimento das atividades financeiras com objetividade e em respeito às normativas de aplicação de recursos da própria instituição.

A empresa de auditoria independente, contratada quando solicitado pelo Ministério Público, permite a verificação de contas especializada ao término de cada mandato, oferecendo aos conselheiros, diretores e órgãos de fiscalização a chancela de seriedade e compromisso com os objetivos estatutários da FUNBEO.

Além do uso de redes sociais, a FUNBEO participa de eventos científicos por meio de apoio institucional e stands que divulgam sua atuação ao público alvo que representa potenciais futuros alunos matriculados em seus cursos.

Todas essas ações de comunicação, como o uso de plataformas nas redes sociais e participação em eventos científicos objetivam fortalecer a imagem da FUNBEO e colaboram para a solidificação da imagem de instituição séria e especializada e aumenta a inserção de sua marca nessa fatia de mercado de ensino.

A gestão administrativa da FUNBEO adota ferramentas que possibilitam que seus objetivos sejam cumpridos integralmente, como a elaboração anual de Plano de Trabalho, Plano de Aplicação do Patrimônio e Proposta Orçamentária.

Esses documentos são aprovados por sua Diretoria Executiva, Conselho Fiscal e pelo Conselho Curador, e balizarão as ações da FUNBEO para o ano posterior.

Os gestores da FUNBEO tem como princípio o trabalho integrado e o debate amplo e transparente de cada situação que se apresente, tendo como parâmetro a disponibilidade de recursos, os limites de aplicação desses e as regras para tal, descritos em seu estatuto e em normativas internas.

Do ponto de vista legal e de fiscalização de órgãos públicos, **a FUNBEO vem prestando contas de suas atividades ao Ministério Público**, anualmente desde junho de 2001. No ano de 2025, a prestação de contas relativa ao ano de 2024 foi enviada ao Ministério Público em 16 de junho de 2025.

Igualmente, a FUNBEO tem sido **auditada pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo** desde o exercício de 2007. No ano de 2025 a fiscalização referente ao exercício de 2024 foi realizada em 16 de julho de 2025, atendendo aos protocolos adotados pelo órgão público. Não foram registrados apontamentos irregulares do órgão para as ações da FUNBEO.

Diante de tais resultados, e de todo o relatório de atividades aqui apresentados, pode-se afirmar que a FUNBEO se mantém fiel aos seus princípios e o planejamento realizado para o ano possibilitou que os objetivos fossem atingidos, de maneira positiva.

Reuniões do Conselho Curador e Diretoria FUNBEO

Dia 19 de maio (2ª feira), às 10h30 - *online* pelo Google Meet

Pauta:

I. Palavras do Presidente;

II. Posse do representante do Conselho Regional de Odontologia, Seccional de Bauru, Dr. Leonardo Marques (suplente), para atuação junto ao Conselho Curador da FUNBEO;

III. Início de novo mandato dos representantes Anderson Pini (titular) e Eduardo Batista Franco (suplente), para atuação junto ao Conselho Fiscal da FUNBEO;

IV. Discussão e votação da ata da reunião anterior (ordinária de 11.12.2024);

V. Apresentação do Relatório de Atividades, exercício 2024, da Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos – FUNBEO;

VI. Apresentação do Balanço Financeiro/Patrimonial, exercício 2024, aprovado pelo Conselho Fiscal.

Reuniões do Conselho Curador e Diretoria FUNBEO

Dia 05 de dezembro (6ª feira), às 11:00 horas, *online* pelo Google Meet

05 de dezembro (6ª feira), às 11 horas, online pelo Google Meet

Pauta:

I. Palavras do Presidente;

II. Posse dos representantes da Ordem dos Advogados do Brasil - 21ª subsecção de Bauru, indicados pelo presidente da OAB, Dr. Lucio Ricardo De Sousa Vilani (titular) e Dr. Hugo Tamarozzi Gonçalves Ferreira (suplente), para atuação junto ao Conselho Curador da FUNBEO;

III. Posse dos Representantes Discentes dos Cursos de Especialização Gerenciados pela FUNBEO, CD. Maiara Tomiatti Justulin (titular) e CD. César Rodrigo Pereira (suplente);

IV. Início de novo mandato da representante do Conselho Regional de Odontologia, Seccional de Bauru, Dra. Maria Cecília Veronezi Daher (titular), para atuação junto ao Conselho Curador da FUNBEO;

V. Discussão e votação da ata da reunião anterior (ordinária de 19.05.2025);

VI. Apresentação do calendário das reuniões do Conselho Curador da FUNBEO para o exercício 2026;

VII. Apresentação do Plano de Trabalho, Plano de Aplicação do Patrimônio e Proposta Orçamentária para 2026 da Fundação Bauruense de Estudos Odontológicos – FUNBEO, aprovado pelo Conselho Fiscal.



Conveniada à (FOB/USP)

PLANO DE APLICAÇÃO DO PATRIMÔNIO 2025

1. O Patrimônio da FUNBEO é constituído por um imóvel, móveis e equipamentos, utilizados na área administrativa e didática/teórica, além de aplicações financeiras para desempenho e execução dentro de suas finalidades. O imóvel possui uma sala de aula com capacidade para 16 pessoas e um laboratório multidisciplinar com capacidade para 24 pessoas. O Convênio firmado com a FOB – USP concede possibilidade à Fundação de utilizar os próprios dessa instituição para o desenvolvimento das atividades teóricas e práticas, de laboratório e clínicas programadas, mediante ressarcimento estabelecido pela Unidade. Os valores destinados à FOB-USP, em decorrência dos convênios de colaboração no gerenciamento administrativo e financeiro de cursos de extensão, estão devidamente previstos nas contas “615 - TAXA USO PROPRIOS FOB/USP” e “702 - TAXA RUSP” do orçamento.
2. A FUNBEO procurará dar apoio institucional às atividades científicas, culturais, sociais e esportivas, dentro da disponibilidade de seu caixa. Os apoios foram previstos na conta “549 - DESPESAS ASSISTENCIAIS – USP” do orçamento.
3. A FUNBEO solicitou três orçamentos para viabilizar a implementação do sistema gerador de energia fotovoltaico. O investimento foi previsto na conta “116 - EQUIPAMENTOS MÁQUINAS E INSTALAÇÕES” do orçamento.

novembro/2024



Conveniada à (FOB/USP)

PLANO DE TRABALHO PARA 2025

1. Promoção, apoio e divulgação de programas de Extensão Universitária.

- ✓ Especialização em Ortodontia FOB
Período: março/2023 a março/2026
- ✓ Especialização em Ortodontia FOB
Período: agosto/2025 a julho/2028
- ✓ Especialização em Periodontia FOB
Período: abril/2024 a março/2026
- ✓ Especialização em Prótese Dentária FOB – Renato de Freitas - Turma 1
Período: setembro/2023 a fevereiro/2025
- ✓ Especialização em Prótese Dentária FOB – Renato de Freitas - Turma 2
Período: fevereiro/2025 a julho/2026
- ✓ Especialização em Prótese Dentária FOB – Vinicius Porto - Turma 1
Período: outubro/2023 a março/2025
- ✓ Especialização em Prótese Dentária FOB – Vinicius Porto - Turma 2
Período: abril/2025 a outubro/2026
- ✓ Especialização em Odontopediatria FOB
Período: outubro/2023 a setembro/2025
- ✓ Especialização em Odontopediatria FOB
Período: março/2025 a fevereiro/2027
- ✓ Especialização em Implantodontia FOB – Eduardo Gonçalves – Turma 1
Período: julho/2023 a junho/2025
- ✓ Especialização em Implantodontia FOB – Eduardo Gonçalves – Turma 2
Período: março/2025 a fevereiro/2027
- ✓ Especialização em Implantodontia FOB – Eduardo Sant’Ana - Turma 1
Período: novembro/2023 a outubro/2025
- ✓ Especialização em Implantodontia FOB – Eduardo Sant’Ana - Turma 2
Período: outubro /2024 a setembro/2026



- ✓ Especialização em Implantodontia FOB – Eduardo Sant’Ana - Turma 3
Período: novembro/2025 a outubro/2027
- ✓ Especialização em Dentística FOB – Turma 1
Período: abril/2023 a março/2025
- ✓ Especialização em Dentística FOB – Turma 2
Período: agosto/2024 a julho/2026
- ✓ Especialização em Endodontia FOB – Turma 1
Período: maio/2024 a dezembro/2025
- ✓ Especialização em Endodontia FOB – Turma 2
Período: março/2025 a outubro/2026
- ✓ Especialização em Fonoaudiologia FOB
Período: abril/2025 a novembro/2026
- ✓ Especialização em Odontologia Hospitalar FOB – turma 1
Período: abril/2024 a maio/2025
- ✓ Especialização em Odontologia Hospitalar FOB – turma 2
Período: maio/2025 a junho/2026
- ✓ Mini residência de Odontologia em Oncologia FOB – Turma 1
Período: janeiro/2025
- ✓ Mini residência de Odontologia em Oncologia FOB – Turma 2
Período: julho/2025
- ✓ Mini residência em Dentística Estética - FUNBEO
Período: abril/2025
Período: dezembro/2025
- ✓ Mini residência em Endodontia - FOB
Período: julho/2025
- ✓ Mini residência em Cirurgia Parendodôntica - FOB
Período: março/2025
- ✓ Ortodontia Interceptiva e Ortopedia Facial - FUNBEO
Período: fevereiro/2025
Período: julho/2025
- ✓ Bioestatística Essencial - FOB
Período: junho/2025



- ✓ Bioestatística Fundamental - FOB
Período: agosto/2025
 - ✓ Metanálise para Estudos de Prevalência - FOB
Período: novembro/2025
 - ✓ Habilitação em Venopunção e obtenção de fibrina rica em leucócitos e plaquetas (L-PRF) autóloga FOB
Período: outubro/2025
2. Difusão de legislação e estímulo aos docentes para o estabelecimento de convênios com outras entidades ou empresas visando a captação de recursos externos e o desenvolvimento de pesquisas (Lei Federal nº 11.196, de 21.11.2005, e Decreto nº 5798, de 07.06.2006), assim como para a elaboração de projetos técnico-científicos junto às agências de fomento.
 3. Apoio institucional às atividades científicas, culturais, sociais e esportivas junto à Faculdade de Odontologia de Bauru e Prefeitura do Campus USP. Os valores foram previstos na conta "548 – APOIOS SOCIAL/ESPORTIVO/CULTURAL/CIENTÍFICO" do orçamento.
 4. Prestação de serviços à comunidade, indissociáveis das atividades didáticas promovidas e/ou apoiadas pela Fundação.
 5. Apoio administrativo em eventos da FOB, PCAB e HRAC da USP ou fora de Bauru.
 6. De acordo com o artigo 11 da Resolução CoCEX, de 02/12/2019, haverá Concessão de bolsa de estudo integral a alunos de cursos de especialização promovidos pela FOB e gerenciados pela FUNBEO, mediante critérios estabelecidos pela Comissão de Bolsas da FOB. Os valores foram previstos na conta "543 - DESPESAS ASSISTENCIAIS – ALUNOS" do orçamento.

novembro/2024

PROPOSTA ORÇAMENTÁRIA PARA 2025

RESUMO	
TOTAL GERAL - RECEITAS OPERACIONAIS PREVISTAS (EXCETO RECEITAS FINANCEIRAS)	R\$ 5.203.646,00
TOTAL GERAL - DESPESAS OPERACIONAIS PREVISTAS (EXCETO IR S/ APLICAÇÃO FINANCEIRA)	R\$ 5.387.438,01
DÉFICIT PREVISTO ANTES DOS RENDIMENTOS DAS APLICAÇÕES FINANCEIRAS:	-R\$ 183.792,01
RECEITAS FINANCEIRAS PREVISTAS - IR S/ APLICAÇÃO FINANCEIRA	R\$ 164.479,50
DÉFICIT PREVISTO APÓS RENDIMENTOS DAS APLICAÇÕES FINANCEIRAS:	-R\$ 19.312,51
NOTAS EXPLICATIVAS DO ORÇAMENTO	
1 - Poderá haver diferenças em valores previstos referente Receitas de cursos e Eventos, visto que novos cursos/eventos poderão ser lançados e cursos/eventos previstos poderão ser cancelados por decisão dos coordenadores.	
2 - Todas as despesas relacionadas a pessoal foram orçadas levando em consideração o pessoal contratado atualmente e a contratação de mais 2 colaboradores a partir de 01/2025, porém caso haja necessidade de novas contratações esse valor poderá ser maior que o previsto.	
3 - A previsão das Receitas de Aplicações Financeiras Ref da conta 335 foi realizada levando em conta a média dos índices no período de 01/2024 a 09/2024.	
4 - A cofins está no grupo de Receitas, porém com valor negativo, pois trata-se de uma conta redutora de receita.	
5 - A previsão do IR s/ aplicações financeiras foi realizada considerando 20% do valor dos rendimentos.	
6 - Os valores negativos orçados na conta 528 serão destinados a investimento em Equipamento Gerador Fotovoltaico que será instalado no imóvel da sede da entidade, previsto no orçamento na conta 117 - Máquinas, Aparelhos e Equipamentos.	
7 - O Valor Orçado na conta 654-Despesa Máquinas e Equipamentos para FOBI/USP, foi realizado com base em orçamento Ref. Equipamento: ORALCHROMA CHM-2 de última geração, emitido pelo fornecedor: INSISTEC INGENIERIA DE SEGURIDAD Y TECNOLOGIA SL em 14/11/2024.	

FUNDACAO BAURUENSE DE
ESTUDOS
ODONTOLOGICOS50839620000197

Assinado de forma digital por FUNDACAO
BAURUENSE DE ESTUDOS
ODONTOLOGICOS50839620000197
Dados: 2024.11.22 10:33:41 -03'00'

Prof. Dr. Rafael Francisco Lia Mondelli
Diretor Presidente
FUNBEO

Prof. Dr. Adilson Yoshio Furuse
Diretor Tesoureiro
FUNBEO

Empresa: FUNDAÇÃO BAURUENSE DE ESTUDOS ODONTOLÓGICOS
 CNPJ: 50.838.620/0001-97
 Período: 01/2025 - 12/2025

Página: 0011
 Emissão: 21/11/2024
 Hora: 09:05:13

LANÇAMENTOS ORÇADOS

Código	Classificação	Descrição	01/2025	02/2025	03/2025	04/2025	05/2025	06/2025	07/2025	08/2025	09/2025	10/2025	11/2025	12/2025	Saldo acumulado
2	1.1	ATIVO CIRCULANTE	0,00	(40.000,00)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(40.000,00)
3	1.1.1	DISPONÍVEL	0,00	(40.000,00)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(40.000,00)
11	1.1.1.03	APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA	0,00	(40.000,00)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(40.000,00)
520	1.1.1.03.006	SANTANDER FUNDO MIXTER DI - 13/09/2025-5	0,00	(40.000,00)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	(40.000,00)
90	1.2	ATIVO NÃO CIRCULANTE	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00
111	1.2.3	IMOBILIZADO	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00
116	1.2.3.04	EQUIPAMENTOS MAQUINAS E INSTALACOES	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00
117	1.2.3.04.001	MAQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40.000,00
293	3	RECEITAS E DEDUÇÕES	424.427,72	485.205,00	468.391,01	467.427,34	448.164,79	392.583,38	489.193,11	459.283,99	416.426,04	428.449,26	461.113,67	476.659,26	5.409.245,37
293	3.1	RECEITAS OPERACIONAIS E DEDUÇÕES	424.427,72	485.205,00	468.391,01	467.427,34	448.164,79	392.583,38	489.193,11	459.283,99	416.426,04	428.449,26	461.113,67	476.659,26	5.409.245,37
293	3.1.1	RECEITAS OPERACIONAIS	406.290,00	467.900,00	442.950,00	449.850,00	430.450,00	374.650,00	471.200,00	441.150,00	398.150,00	410.830,00	442.550,00	457.950,00	5.193.530,00
294	3.1.1.01	RECEITAS CURSOS MINISTRADOS	378.600,00	419.800,00	414.850,00	421.250,00	402.150,00	346.550,00	443.100,00	413.050,00	378.050,00	381.930,00	414.450,00	429.850,00	4.856.130,00
295	3.1.1.01.001	TAXA DE INSCRIÇÃO	0,00	600,00	1.200,00	1.800,00	0,00	0,00	1.800,00	0,00	0,00	0,00	600,00	0,00	6.000,00
296	3.1.1.01.002	TAXA DE MATRÍCULA	1.200,00	3.600,00	2.400,00	2.400,00	0,00	0,00	2.700,00	3.600,00	0,00	0,00	1.200,00	0,00	17.000,00
301	3.1.1.01.008	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOPEDIATRIA FOB	26.000,00	26.000,00	27.300,00	27.300,00	27.300,00	27.300,00	27.300,00	52.500,00	52.500,00	52.500,00	52.500,00	52.500,00	451.000,00
303	3.1.1.01.010	MENSALIDADE ESP. EM ENDODONTIA FOB	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	22.000,00	275.000,00
304	3.1.1.01.011	MENSALIDADE ESP. EM PRÓTESE DENTÁRIA FOB	76.500,00	80.850,00	64.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	69.000,00	696.500,00
522	3.1.1.01.014	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOPEDIATRIA - Prox.Din	0,00	0,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50.000,00	100.000,00
600	3.1.1.01.017	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOPEDIATRIA FOB	25.500,00	25.500,00	25.500,00	25.500,00	25.500,00	25.500,00	25.500,00	21.600,00	21.600,00	21.600,00	21.600,00	21.600,00	206.500,00
610	3.1.1.01.023	MENSALIDADE ESP. EM IMPLANTODONTIA FOB	75.150,00	75.150,00	84.550,00	84.550,00	84.550,00	84.550,00	85.750,00	85.750,00	85.750,00	85.750,00	85.750,00	85.750,00	1.102.000,00
682	3.1.1.01.024	MENSALIDADE ESP. EM DENTISTICA FOB	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	58.300,00	624.900,00
683	3.1.1.01.025	MENSALIDADE ESP. EM ENDODONTIA FOB	34.200,00	34.200,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	57.000,00	638.400,00
691	3.1.1.01.027	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA E ONCOLOGIA	38.400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38.400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	76.800,00
698	3.1.1.01.028	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA ESSENCIAL MODUL	0,00	0,00	0,00	0,00	34.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34.800,00
701	3.1.1.01.029	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA FOB	0,00	0,00	0,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	9.600,00	86.400,00
704	3.1.1.01.030	MENSALIDADE ESP. EM METANÁLISE PARA ESTUDOS DE FUI	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32.800,00	0,00	32.800,00
723	3.1.1.01.037	MENSALIDADE ESP. EM CIRURGIA PAREODONTICA	0,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00
728	3.1.1.01.038	MENSALIDADE ESP. EM ENDODONTIA FOB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30.000,00
731	3.1.1.01.039	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA FUNDAMENTAL MC	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37.600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37.600,00
732	3.1.1.01.040	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA INTERCEPTOR E CRT	0,00	70.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44.250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	118.050,00
733	3.1.1.01.041	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA EM ENFERMAGEM FOB	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11.800,00	0,00	0,00	11.800,00
734	3.1.1.01.042	MENSALIDADE ESP. EM ODONTOLÓGICA HOSPITALAR FC	21.000,00	21.000,00	21.000,00	21.000,00	21.000,00	0,00	0,00	21.000,00	21.000,00	21.000,00	21.000,00	21.000,00	218.000,00
796	3.1.1.01.043	RECEITAS DE EVENTOS - TRIBUTADOS PELA CO	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	337.200,00
305	3.1.1.02.000	RECEITAS DE EVENTOS	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	28.100,00	337.200,00
325	3.1.2	(-) DEDUÇÕES RECEITAS OPERACIONAIS	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	10.116,00
328	3.1.2.03	(-) TRIBUTOS E CONTRIB. S/ RECEITAS	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	10.116,00
329	3.1.2.03.001	(-) ICMS	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	843,00	10.116,00
330	3.1.3	RECEITAS FINANCEIRAS	16.884,72	16.462,00	16.990,01	16.734,34	16.871,79	17.810,38	17.150,11	17.290,99	17.433,04	17.576,26	17.720,67	17.866,26	205.599,37
334	3.1.3.02	GANHOS COM APLICAÇÕES FINANCEIRAS	16.884,72	16.462,00	16.990,01	16.734,34	16.871,79	17.810,38	17.150,11	17.290,99	17.433,04	17.576,26	17.720,67	17.866,26	205.599,37
335	3.1.3.02.001	RENDIMENTO APLICAÇÕES FINANCEIRAS	16.884,72	16.462,00	16.990,01	16.734,34	16.871,79	17.810,38	17.150,11	17.290,99	17.433,04	17.576,26	17.720,67	17.866,26	205.599,37
370	4	DESPESAS E CONTAS DE RESULTADO	421.296,74	459.562,36	456.723,48	500.867,75	451.185,24	395.172,96	471.785,90	463.347,57	417.832,49	428.149,13	478.965,72	484.908,54	5.428.557,00
371	4.1	DESPESAS	421.296,74	459.562,36	456.723,48	500.867,75	451.185,24	395.172,96	471.785,90	463.347,57	417.832,49	428.149,13	478.965,72	484.908,54	5.428.557,00
372	4.1.1	DESPESAS ADMINISTRATIVAS E OPERACIONAIS	393.896,74	432.662,36	424.673,48	421.467,75	419.375,24	368.672,96	441.835,90	438.837,57	388.732,49	398.459,13	444.275,72	454.158,54	5.019.897,00
373	4.1.1.01	DESPESAS TRABALHISTAS E ENCARGOS SOCIAIS	70.643,33	69.204,83	76.600,21	78.527,37	74.587,37	68.129,87	73.728,54	85.198,39	78.214,84	72.100,84	95.267,24	93.699,79	928.401,52
375	4.1.1.01.002	SALÁRIOS	15.100,00	15.100,00	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	16.699,10	197.331,00
376	4.1.1.01.003	FÉRIAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.500,00	0,00	0,00	4.500,00	0,00	13.050,00
377	4.1.1.01.004	ADONTO DE FÉRIAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.536,17	0,00	0,00	2.040,20	0,00	4.256,37
380	4.1.1.01.007	ADONTO PESSOAL DE FÉRIAS	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.536,17	0,00	0,00	2.040,20	0,00	4.256,37
383	4.1.1.01.010	13º SALÁRIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16.699,10	16.699,10
388	4.1.1.01.015	DIAS PATRIAS	46.402,54	45.402,04	50.602,04	44.602,00	48.602,00	42.202,00	47.792,07	50.002,01	44.792,07	46.172,07	52.592,07	49.172,07	508.944,63
389	4.1.1.01.016	DIAS - DAT	152,81	152,81	166,99	166,99	166,99	166,99	166,99	292,80	166,99	166,99	166,99	166,99	2.158,20
390	4.1.1.01.017	FGTS	1.294,48	1.294,48	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	1.325,03	16.518,22
406	4.1.1.01.020	VALE ALIMENTAÇÃO	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	4.100,00	50.100,00
507	4.1.1.01.027	DIAS TERCEIROS	800,50	800,50	968,55	968,55	968,55	968,55	1.408,24	968,55	968,55	1.792,21	1.937,10	1.937,10	15.678,40
735															

Demonstrações financeiras

Valores do Exercício 2025

Item	Valor (R\$)
RECEITAS OPERACIONAIS BRUTA	
Receitas de cursos ministrados	5.078.076,20
Receitas de eventos realizados - tributadas COFINS	484.109,82
Bonificação em mercadorias de eventos realizados	439.766,83
Receitas diversas	4.140,00
Receitas financeiras	313.755,44
RECEITA BRUTA	6.319.848,29
Deduções receitas bruta	33.550,24
RECEITA LÍQUIDA	6.286.298,05
DESPESAS OPERACIONAIS	
Serviços ministração de aulas	3.099.738,97
Pessoal	394.359,35
Despesas Tributárias	43.391,01
Despesas Financeiras	12.039,07
Taxa uso próprios FOB-USP	452.045,72
Despesas Gerais/Administrativas/Participação em eventos	315.818,05
Despesas com cursos realizados	432.350,41
Despesas com eventos realizados	878.365,10
TOTAL	5.628.107,68
SALDO BRUTO	658.190,37
DESPESAS ASSISTENCIAIS	
Bolsas de Estudo cursos FOB e FUNBEO	350.940,00
Apoios Social/Esportivo/Cultural/Científico a eventos	26.844,45
Despesas máquinas e equipamentos para FOB-USP	50.000,00
TOTAL	427.784,45
SUPERÁVIT DO EXERCÍCIO	230.405,92
SUPERÁVITS ACUMULADOS	2.812.954,88

(Fonte: Administração FUNBEO, março 2026)



Rua Maria José, 12-60 • Vila Universitária

Cep: 17012-160 • Bauru - SP

Tel (14) 3234-4384 • (14) 3224-1388

Whatsapp (14) 99619-8022

e-mail: info@funbeo.com.br • www.funbeo.com.br