

CURSO HÍBRIDO – XV CAPACITAÇÃO EM ODONTOLOGIA DO SONO

O curso compreende 11 módulos mensais, com atividades teóricas e práticas, incluindo discussão de casos e atendimento clínico de pacientes no ambulatório de ensino. **O curso é composto por módulos híbridos (o aluno escolhe se participará da aula de forma online ao vivo ou presencial), módulos obrigatoriamente online e módulos obrigatoriamente presenciais, conforme descrito na programação.**

Objetivos do Curso: Capacitar o aluno nas disciplinas da Medicina e Odontologia do Sono, permitindo a aplicação, na clínica diária, dos conhecimentos adquiridos nas aulas.

Detalhes do Curso

Coordenação: Dra. Cibele Dal Fabbro, Dra. Thais Guimarães e Dr. Rowdley Rossi

Corpo Docente: sujeito a alteração.

Ana Paula Manfredi - Cirurgiã Dentista, especialista em Disfunção Temporomandibular e Dor Orofacial, certificada em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, Doutoranda em Medicina do Sono pela Universidade Estadual de Campinas.

Andréia Schroeder- Cirurgiã-Dentista, especialista em Ortodontia e Implantodontia, certificada em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, Mestranda pelo departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Caetano Petrella - Cirurgião-Dentista, especialista em Ortodontia e em Administração Hospitalar, com Doutorando em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Cauby Maia Junior - Cirurgião-Dentista, Professor Titular de Ortodontia da Universidade Federal do Ceará, docente do curso de graduação e do Programa de Pós-Graduação em Odontologia (Mestrado Acadêmico e Doutorado), Pós-Doutorado em Medicina e Biologia do Sono pela Universidade Federal de São Paulo.

Cibele Dal Fabbro - Cirurgiã-Dentista, especialista em Disfunção Temporomandibular e Dor Orofacial e em Acupuntura, certificada em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Mestrado em Reabilitação Oral pela Faculdade de Odontologia de Bauru da Universidade de São Paulo e Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo, Professora Adjunta da Universidade de Montréal (Canada), pesquisadora do Centro de pesquisa avançada em Medicina do Sono, CIUSS NIM, Montreal, Canada).

Eduardo Machado - Cirurgião dentista, especialista em DTM e Dor Orofacial, capacitação em Odontologia do Sono, com doutorando em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Erika Treptow - Pneumologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Pós-doutorado no Departamento de Clínica, Sono e Fisiologia do Exercício do Hospital Albert Michallon do Centre Hospitalier Universitaire de Grenoble.

Fernando Morgadinho - Neurologista, certificado em Medicina do Sono pela Associação Brasileira do Sono, Professor livre docente da disciplina de neurologia e neurocirurgia da Universidade Federal de São Paulo.

Gabrielle Higa - Cirurgiã Dentista; especialista em Endodontia; aperfeiçoamento em DTM e Capacitação em Odontologia do Sono.

Giovanna Diaféria - Fonoaudióloga, especialista em Voz e Motricidade Orofacial, certificada em Fonoaudiologia do Sono pela Associação Brasileira do Sono, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Gustavo Moreira - Pediatra, certificado em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Helena Hachul - Ginecologista, com Pós-doutorado e Livre-docência pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo, Professora da Disciplina Saúde da Mulher da Faculdade de Medicina Albert Einstein.

Karina Haddad - Psicóloga, especialista em Psicoterapias Cognitivo-Comportamentais e Neuropsicologia.

Katia de Angelis - Educadora Física, Bióloga e Professora Livre Docente do Departamento de Fisiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Ksdy Souza - Psicóloga, especialista em Neuropsicologia, certificada em Psicologia do sono pela Associação Brasileira do sono, com doutorado em ciência pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Luciana Palombini - Pneumologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Luciane Mello - Pneumologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Magneide Brito - Fisioterapeuta, especialista em Polissonografia, certificada como Técnica em Polissonografia pela Associação Brasileira do Sono, com ampla experiência em análise de polissonografia em crianças, adolescentes e adultos.

Marcio Zanini - Psiquiatra, certificado em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Mestrado pelo Departamento de Psiquiatria da Universidade Federal de São Paulo.

Milton Maluly Filho - Cirurgião-Dentista, especialista em Dentística Restauradora e Prótese Dentária, certificado em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Monica Andersen - Biomédica, Professora Associada e Livre Docente da Disciplina de Medicina e Biologia do Sono do Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Otavio Ferraz - Cirurgião-Dentista, especialista em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial, certificado em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Mestrado em Medicina (Cirurgia de Cabeça e Pescoço) pelo Hospital Heliópolis.

Rafael Balsalobre - Cirurgião-Dentista, especialista em Ortodontia, certificado em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Mestrado em Ciências da Saúde pela Universidade Federal de São Paulo.

Rowdley Rossi - Cirurgião-Dentista, especialista em Ortodontia, certificado em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Doutorado em Ciências pela Universidade Federal de São Paulo.

Sandra Doria - Otorrinolaringologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Doutorado em Otorrinolaringologia pela Santa Casa de São Paulo, Professora da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo.

Silvério Garbuio - Biomédico, com Doutorado em Ciências da Saúde pela Universidade Federal de São Paulo, Consultor da Startup de Terapia Digital e Monitoramento de Sono.

Tatiana Vidigal - Otorrinolaringologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com Mestrado em Medicina pela Universidade Federal de São Paulo.

Thais Guimarães - Cirurgiã-Dentista, especialista em Disfunção Temporomandibular e Ortodontia, certificada em Odontologia do Sono pela Associação Brasileira de Odontologia do Sono, com Doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Monitores: Isabelle Otto + 1 definir

Público-alvo: Cirurgiões-Dentistas com registro profissional no Conselho Regional de Odontologia.

Metodologia: aulas teóricas e práticas. As aulas práticas serão ministradas a partir do 1º módulo em clínica odontológica, onde os alunos serão divididos em duplas para os atendimentos.

Atividades extracurriculares: Limitada a 09 atividades de 4 horas cada, sendo 1 atividade por aluno e por módulo, a partir do 3º módulo.

- Ambulatório CIAPS (presencial): A visão da equipe do CIAPS é estabelecer um centro de excelência que ofereça suporte médico, fisioterapêutico, fonoaudiológico, odontológico e psicológico no diagnóstico preciso, acompanhamento regular e com tratamento eficaz de pacientes com queixas de sono. Neste ambulatório os alunos terão a oportunidade de vivenciar na prática o aprendizado obtido de diversos cursos de aperfeiçoamento na área de Medicina do Sono, priorizando alto rigor do padrão científico de protocolos de atendimento, análise minuciosa e interpretações de exames complementares, bem como acompanhamento clínico individualizado. Acontece as segundas-feiras, das 13h00 às 17h00, na Rua Loefgren, 1.900, 2º andar, Vila Clementino - Entrada pelo estacionamento.

Requisitos para conclusão de curso e certificado:

- Avaliação por notas (prova 2/3 + clínica 1/3): Média mínima final de 7,0 (no caso de falta ou reprovação, haverá substitutivas da prova 1 e final, com a taxa de R\$100,00 cada, que poderão ser realizadas somente nas datas divulgadas).
- Avaliação por frequência: Mínimo de 75% de frequência

Carga horária: 285h distribuídas da seguinte maneira:

Multiprofissional: 3 módulos de 16 horas = 48 h

Odontologia: 3 módulos de 8 horas + 8 módulos de 16 horas = 152 horas

Mentorias: 20h

Carga Horária Prática: 65hs

Quando: 16/01/2026 a 28/11/2026

Local: as aulas teóricas presenciais serão realizadas na Rua Marselhesa, 500, 7º andar, Vila Clementino, São Paulo e as aulas clínicas e laboratoriais na Rua Cunha, 76 - Vila Clementino, São Paulo - SP, 04037-030.

Investimento: R\$19.800,00 (12 mensalidades de R\$1.650,00) com 10% de desconto para alunos e ex-alunos da AFIP.

Vagas limitadas

Programação Preliminar

MODULO 1 – BASES PARA ODONTOLOGIA DO SONO

SEXTA-FEIRA - 16/01/2026 - **ONLINE**

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 10h00 | Abertura do Curso Odontologia do sono: noções básicas | Online |
| 10h00-12h00 | Rotina clínica em odontologia do sono | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | Avaliação odontológica da Apneia Obstrutiva do Sono (ficha clínica) Tipos de Aparelhos Intraorais (AIOs) | Online |

SÁBADO - 17/01/2025 - ONLINE

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 10h00 | Registro de mordida e titulação | Online |
| 10h00 - 12h00 | Anatomia da via aérea | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Morfologia craniofacial e exames de imagem: o que é importante na odontologia do sono? | Online |
| 15h00 - 17h00 | Avaliação do sistema estomatognático direcionado à DTM e dor orofacial | Online |

SEGUNDA-FEIRA - 19/01/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 2 – SONO NORMAL E DISTÚRBIOS DE SONO

SEXTA-FEIRA - 06/02/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA – 01

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | Clínica Odontológica Passo a passo de como fazer o atendimento na clínica odontológica Registro, palpação e oroscopia – moldagem e registro dos aparelhos dos alunos Atendimento de pacientes antigos | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | Clínica Odontológica Demonstração de aparelhos Demonstração de instalação Demonstração colagem barra 3x3 | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | Clínica Odontológica Demonstração de aparelhos Demonstração de instalação Demonstração colagem barra 3x3 | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Clínica Odontológica Passo a passo de como fazer o atendimento na clínica odontológica Registro, palpação e oroscopia – moldagem e registro dos aparelhos dos alunos Atendimento de pacientes antigos | |

SÁBADO - 07/02/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|-------------------------------------|--|
| 08h00 - 09h00 | Abertura do curso Multiprofissional | |
| 09h00 - 12h00 | Sono normal | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Fisiologia do sono | |
| 15h00 - 17h00 | Bases neurais do sono | |

DOMINGO - 08/02/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | Privação de sono e suas consequências | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Sono e função sexual | |
| 15h00 - 17h00 | Classificação Internacional Distúrbios de Sono | |

SEGUNDA-FEIRA - 09/02/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 3 – APNEIA DO SONO E POLISSONOGRAMA

SEXTA-FEIRA - 06/03/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA 01

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Instalação aparelho dos alunos Atendimentos pacientes antigos | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 14h00 | <u>Instituto do Sono</u> Visita Guiada ao Instituto do Sono | |
| 14h00 - 15h00 | Apresentação de casos clínicos professores | |
| 15h00 - 17h00 | Análise Cefalometria | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 09h00 | <u>Instituto do Sono</u> Visita Guiada ao Instituto do Sono | |
| 09h00 - 10h00 | Apresentação de casos clínicos professores | |
| 10h00 - 12h00 | Análise Cefalometria | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Instalação aparelho dos alunos Atendimentos pacientes de acompanhamento | |

SÁBADO - 07/03/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 10h00 | Métodos de avaliação do padrão de sono: polissonografia e actigrafia | |
| 10h00 - 12h00 | Polissonografia: aspectos neurobiológicos e técnicos | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Estagiamento do sono e eventos associados | |
| 15h00 - 17h00 | Aula prática de polissonografia | |

DOMINGO - 08/03/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 10h00 | Apneia obstrutiva do sono: fisiopatologia, fenótipos e diagnóstico | |
| 10h00 - 12h00 | Distúrbios respiratórios do sono: tratamentos | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Apneia obstrutiva do sono: consequências sobre a cognição, humor e qualidade de vida | |
| 15h00 - 17h00 | Apneia obstrutiva do sono: consequências cardiovasculares e metabólicas dos distúrbios respiratórios do sono | |

SEGUNDA-FEIRA - 09/03/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 4 – OUTROS DISTÚRBIOS DE SONO

SEXTA-FEIRA - 10/04/2026 **OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL**

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento pacientes novos Atendimentos pacientes de acompanhamento | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Demonstração de planejamento de casos tratados TCCi para Insônia | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> Demonstração de planejamento de casos tratados TCCi para Insônia | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Instalação aparelho dos alunos Atendimentos pacientes de acompanhamento | |

SÁBADO - 11/04/2026 **HÍBRIDO**

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 10h00 | Insônia: classificação, fisiopatologia e diagnóstico | |
| 10h00 - 12h00 | Insônia: tratamento e abordagens distintas | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Distúrbios do movimento associados ao sono e parassonias: classificação, fisiopatologia, diagnóstico e tratamento | |

DOMINGO - 12/04/2026 **HÍBRIDO**

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 10h00 | Outros distúrbios de sono | |
| 10h00 - 12h00 | Discussão de casos clínicos (distúrbios de sono em geral) | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Revisão dos principais conceitos | |

SEGUNDA-FEIRA – 13/04/2026 - **ONLINE**

| | | |
|---------------|----------|---------------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|---------------|

SEXTA-FEIRA - 17/04/2026 **OBRIGATORIAMENTE ONLINE**

| | | |
|---------------|-------|---------------|
| 08h00 - 12h00 | Prova | Online |
|---------------|-------|---------------|

MÓDULO 5 – EFEITOS COLATERAIS, BIOMECÂNICA E PLANEJAMENTO INDIVIDUALIZADO DOS APARELHOS INTRA-ORAIS DE AVANÇO MANDIBULAR

SEXTA-FEIRA - 22/05/2026 **OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL**

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Instalação Aparelhos de pacientes novos Atendimento paciente de acompanhamento | |
|---------------|---|--|

| | | |
|---------------|--|--|
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Instituto do Sono Workshop de polissonografia: o que o dentista precisa saber? | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | Instituto do Sono Workshop de polissonografia: o que o dentista precisa saber? | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Clínica Odontológica Instalação Aparelhos de pacientes novos Atendimento pacientes de acompanhamento Atendimentos pacientes de acompanhamento | |

SÁBADO - 23/05/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | Efeitos colaterais dentários e oclusais dos aparelhos intraorais de avanço mandibular | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Biomecânica e planejamento individualizado dos aparelhos Intraorais de avanço mandibular | |
| 15h00 - 17h00 | Casos complexos | |

SEGUNDA-FEIRA – 25/05/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|---------------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|---------------|

MÓDULO 6 – ASPECTOS CLÍNICOS DO TRATAMENTO COM APARELHOS INTRAORAIS DE AVANÇO MANDIBULAR

SEXTA-FEIRA -19/06/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | Clínica Odontológica Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Instituto do Sono Apresentação de caso clínico inicial (Alunos) | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | Instituto do Sono Apresentação de caso clínico inicial (Alunos) | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Clínica Odontológica Atendimento de pacientes | |

SÁBADO - 20/06/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|---|---------------|
| 08h00 - 11h00 | Eficácia e Mecanismo de ação do tratamento com AIO Desfechos cardiovasculares, metabólicos e cognitivos da apneia obstrutiva do sono e o tratamento com aparelhos intraorais | Online |
|---------------|---|---------------|

| | | |
|---------------|--|--------|
| 11h00 - 12h00 | Discussão de casos clínicos | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00-15h00 | Preditores de sucesso do tratamento com aparelhos intraorais | |
| 15h00 - 17h00 | Discussão de casos clínicos | |

SEGUNDA-FEIRA – 22/06/2026 - **ONLINE**

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 7 – MANEJO ORTODÔNTICO E CIRÚRGICO DA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO

SEXTA-FEIRA - 17/07/2026 **OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL**

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação de caso clínico inicial (Alunos) | Online |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação de caso clínico inicial (Alunos) | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |

SÁBADO - 18/07/2026 **HÍBRIDO**

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 10h00 | Papel da Ortodontia na apneia obstrutiva do sono | |
| 10h00 - 12h00 | Papel da Otorrinolaringologia no diagnóstico e no tratamento da apneia obstrutiva do sono (AOS) | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | Diagnóstico e planejamento da cirurgia ortognática na apneia obstrutiva do sono | |

SEGUNDA-FEIRA – 20/07/2026 - **ONLINE**

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 8 – DOR, SONO, BRUXISMO E ZUMBIDO

SEXTA-FEIRA - 14/08/2026 **OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL**

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos | Online |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |

SÁBADO - 15/08/2026 ONLINE

| | | |
|---------------|--|--------|
| 08h00-09h00 | Sono e Dor | Online |
| 09h00-11h00 | DTM e aparelhos intraorais: como manejar | Online |
| 11h00-12h00 | Sono e zumbido | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | Bruxismo do sono | Online |

SEGUNDA-FEIRA – 17/08/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 9 – COMORBIDADES PRESENTES NA APNEIA OBSTRUTIVA DO SONO E OUTROS TRATAMENTOS

SEXTA-FEIRA - 11/09/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos dos alunos Acupuntura e sono | Online |

TURMA 02

| | | |
|---------------|---|--------|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos dos alunos Acupuntura e sono | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |

SÁBADO - 12/09/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--------|
| 8h00 - 10h00 | Aparelhos de pressão positiva na apneia obstrutiva do sono | |
| 10h00 - 12h00 | Comorbidades na apneia obstrutiva do sono e tratamentos coadjuvantes | Online |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 15h00 | Papel da Fonoaudiologia no sono | |
| 15h00-17h00 | Sonolência excessiva diurna | |

SEGUNDA-FEIRA - 14/09/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|--------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|--------|

MÓDULO 10 – DISTÚRBIOS DO SONO NA INFÂNCIA

SEXTA-FEIRA - 16/10/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA 01

| | | |
|---------------|---|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos dos professores | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|--------------------------|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> | |
|---------------|--------------------------|--|

| | | |
|---------------|--|--|
| | Apresentação casos clínicos dos professores | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |

SÁBADO - 17/10/2026 HÍBRIDO

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 10h00 | Sono normal em Pediatria e principais distúrbios de sono Apneia obstrutiva do sono na infância | |
| 10h00 - 12h00 | Papel do otorrino na Apneia obstrutiva do sono na infância | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 16h00 | Papel do cirurgião dentista na apneia obstrutiva do sono na infância | |
| 16h00-17h00 | Bruxismo infantil | |

SEGUNDA-FEIRA - 19/10/2026 - ONLINE

| | | |
|---------------|----------|---------------|
| 20h00 - 21h00 | Mentoria | Online |
|---------------|----------|---------------|

MÓDULO 11 – ATUALIDADES NO SONO

SEXTA-FEIRA - 27/11/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

TURMA 01

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 -17h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos Sonoendoscopia | |

TURMA 02

| | | |
|---------------|--|--|
| 08h00 - 12h00 | <u>Instituto do Sono</u> Apresentação casos clínicos Sonoendoscopia | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 17h00 | <u>Clínica Odontológica</u> Atendimento de pacientes | |

SABADO - 28/11/2026 OBRIGATORIAMENTE PRESENCIAL

| | | |
|---------------|--|---------------|
| 08h00 – 09h00 | COMISA– conceitos atuais | |
| 09h00 – 10h00 | Fluxo digital | |
| 10h00 – 12h00 | Farmacologia do Sono | |
| 12h00 - 13h00 | Intervalo | |
| 13h00 - 14h00 | Atualidades e tecnologias na avaliação do sono | online |
| 14h00-15h00 | Odontologia do Sono no idoso no edentulismo | online |
| 15h00 - 17h00 | Papel da Psicologia no sono | |

SEXTA-FEIRA – 11/12/2026 OBRIGATORIAMENTE ONLINE

| | | |
|---------------|-------|---------------|
| 08h00 - 09h00 | Prova | Online |
|---------------|-------|---------------|

SEXTA-FEIRA – 18/12/2026 OBRIGATORIAMENTE ONLINE

| | | |
|---------------|--------------------|---------------|
| 08h00 - 09h00 | Prova substitutiva | Online |
|---------------|--------------------|---------------|

Observação: Haverá 15 minutos de intervalo a cada 2 horas de explanação.