

Implantodontia

OBJETIVOS DO CURSO

Conhecimentos: Ao realizar o curso o aluno irá adquirir conhecimento teórico-prático sobre o tratamento odontológico com implantes dentários.

Habilidades: Ao realizar o curso o aluno irá adquirir conhecimento teórico-prático sobre o tratamento odontológico com implantes dentários.

Atitudes: Ao realizar o curso o aluno será capaz de diagnosticar, planejar, executar o tratamento de pacientes que envolva o uso de implantes dentários osseointegráveis e próteses sobre implante.

Descrição do curso

Essa Pós-Graduação oferece conteúdo teórico-prático com treinamento laboratorial e atendimento clínico de pacientes, com o objetivo de reabilitação oral usando implantes dentários e prótese sobre implante. O curso preconiza o planejamento reverso, que envolve desde cirurgias avançadas para ganho ósseo em espessura, altura e levantamento de seio maxilar até a manipulação de tecidos moles para favorecer a estética perimplantar.

Diferenciais

- Corpo docente formado por mestres e doutores, com cursos de Especialização e grande experiência clínica nas áreas de Implantodontia, Periodontia, Prótese Dentária e Cirurgia Bucomaxilofacial.
- O curso disponibiliza aos alunos motores cirúrgicos, kits cirúrgicos e kits protéticos de implantodontia para as atividades práticas durante o primeiro ano.
- As aulas utilizam diferentes sistemas de implantes dentários e planejamento digital e são embasadas na Perioimplantodontia, com conhecimentos científicos atualizados.

Mercado de trabalho

O mercado de trabalho para a área está em alta e muito favorável, pois a implantodontia hoje é uma das primeiras opções de tratamento para a reabilitação oral.



Matriz curricular

- Anatomia, anestesiologia, terapêutica medicamentosa e biossegurança aplicada a Implantodontia;
- Princípios da osseointegração e fundamentos da Implantodontia;
- Planejamento reverso e revers digital em Implantodontia;
- Técnicas de cirurgia avançada em Implantodontia (reconstrução de maxilas atroficas utilizando diferentes técnicas, levantamento de seio maxilar, lateralização do nervo alveolar inferior, uso do PRF e uso de enxertia autógena do ramo, do mento e com banco de ossos);
- Uso e treinamento de diferentes sistemas de implantes;
- Uso de biomateriais em Implantodontia;
- Manipulação dos tecidos moles para correção dos tecidos perimplantares (enxerto gengival livre, enxerto de tecido conjuntivo e enxerto de tecido adiposo da bola bichat);
- Tratamento das doenças perimplantares (perimplantite e mucosite);
- Reabilitação oral com implantes e estética imediata, próteses cimentadas, parafusadas, com carga tardia e com carga imediata;
- Workflow digital em Implantodontia.

Carga horária total: 1112 Horas