

FACULDADES INTEGRADAS DA AMÉRICA DO SUL - INTEGRA

Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* (dupla certificação)

ESPECIALIZAÇÃO EM IMPLANTODONTIA & RESIDÊNCIA EM IMPLANTODONTIA

ESTRUTURA CURRICULAR

A especialização em Implantodontia enfatiza o embasamento teórico sólido para fundamentar a prática clínica, enquanto o curso no formato de residência proporciona uma experiência prática intensiva, com um grande volume de casos clínicos reais. A integração entre teoria e prática é um dos pilares do programa, visando formar profissionais completos e competentes na área de Implantodontia. Durante o curso, os alunos serão expostos a uma variedade de situações clínicas, desde casos simples até procedimentos avançados, sob supervisão direta de professores especializados. Essa abordagem prática e hands-on permite aos alunos desenvolverem habilidades clínicas sólidas e ganharem confiança em sua prática profissional. Além disso, o programa incentiva a participação ativa em eventos científicos, congressos e seminários para manter os alunos atualizados com as últimas tendências e inovações em Implantodontia. Ao final do curso, espera-se que os alunos estejam preparados para enfrentar os desafios da prática clínica, aplicando os conhecimentos teóricos adquiridos de forma eficaz e segura.

Segue pontos essenciais a cada eixo que nortearão a formação lato sensu dos alunos:

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO	Teórica	Prática
<p>Competência 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • História e Desenvolvimento da Implantodontia. • Avanços Tecnológicos e Técnicas Emergentes na Área. 		
<p>Anatomia e fisiologia Aplicada em Implantodontia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Classificação dos Tecidos Ósseos. • Alterações Ósseas. • Histologia e Fisiologia Óssea. • Relações Anatômicas Importantes para Cirurgia de Implantes. 	135 hs	15 hs
<p>Interpretação de Exames Complementares:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Radiologia Aplicada em Implantodontia. • Tomografia Computadorizada de Feixe Cônico e sua Utilização na Prática Clínica. 		
<p>Planejamento Cirúrgico em Implantodontia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planejamento Reverso: Da Prótese ao Implante. • Técnicas de Planejamento Virtual e Guiado por Computador. 		
<p>Competência 2</p>		
<p>Reconstruções Ósseas e Biomateriais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enxertos Ósseos Autógenos, Alógenos e Sintéticos. • Uso de Membranas e Fatores de Crescimento em Reconstruções Ósseas. 	120 hs	10 hs
<p>Capacitação em Fibrina Leucoplaquetária Autóloga e Venopunção (PRF)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Histórico dos Hemoderivados • Aplicações na Área da Saúde e Odontologia • Protocolos para Obtenção de PRF • Normatização e Legislação • Centrifuga e Centrifugação • Venopunção 		

<ul style="list-style-type: none"> • Aplicações da Fibrina Autóloga em Implantodontia e Enxertos Ósseos e Teciduais. • Workshop e Hands-on. 		
Manejo de Tecidos Moles:		
<ul style="list-style-type: none"> • Preservação e Manipulação de Tecidos Moles Peri-Implantares. • Técnicas de Enxertos Mucogengivais. 		
Competência 3		
	132 hs	8 hs
Planejamento e Instalação de Implantes:		
<ul style="list-style-type: none"> • Seleção de Implantes: Tipos, Tamanhos e Sistemas. • Técnicas de Instalação de Implantes: Convencional e Guiada. 		
Próteses Implantossuportadas:		
<ul style="list-style-type: none"> • Tipos de Próteses: Fixas e Removíveis. • Técnicas convencionais e digitais para Próteses Implantares. 		
Competência 4		
Estágio clínico supervisionado (residência clínica).		
Competência 5(área conexa)		
Bioética.	120 hs	900 hs
Ética e legislação odontológica.		
Metodologia científica.		
Emergência médica em odontologia.		
Total área de concentração	540 hs	900 hs
CARGA HORARIA TOTAL DO CURSO	1.440 horas	