

## Curso de Imersão em Biomateriais na Implantodontia

### Conteúdo teórico programático resumido:

- Histórico da implantodontia / biomateriais
- Enxertos ósseos X biomateriais na aplicação contemporânea
- Revisão da literatura científica especializada
- Periodontia estética peri implantar de excelência
- Conceitos avançados da regeneração óssea guiada
- Substitutos ósseos e suas propriedades biológicas
- Biomateriais orgânicos e sintéticos atuais
- Barreiras físicas e membranas
- Custo benefício do materiais para ROG
- Complicações e insucessos

### Conteúdo prático / laboratorial resumido:

- Instalação de implante em área estética
- Provisionalização com guia em carga imediata
- Realização de enxerto conjuntivo e gengival livre
- Instalação e manipulação de biomateriais e membranas
- Reconstrução com biomateriais em bloco maxila
- Procedimento de levantamento do seio maxilar
- Regeneração óssea guiada alveolar
- Técnicas avançadas de sutura