

Relação de pontos para Concurso Público para Disciplina de Prótese
UNITAU-2021

- 1) Classificação dos Arcos Parcialmente Dentados (teórica/didática)
- 2) Planejamento em Prótese Parcial Removível (teórica/didática)
- 3) Princípios biológicos e mecânicos em Prótese Parcial Fixa (teórica/didática)
- 4) Montagem em Articulador semiajustável em Prótese Total (teórica/didática)
- 5) Retentores intra-radiculares (teórica/didática)
- 6) Relações maxilo mandibulares (teórica/didática)
- 7) Determinantes da Oclusão (teórica/didática)
- 8) Seleção de cor na clínica odontológica (teórica/didática)
- 9) Montagem dos dentes artificiais em Prótese total (teórica/didática/prática)
- 10) Delineamento e Delineadores (teórica/didática/prática)
- 11) Preparos para coroas totais em Prótese parcial Fixa (teórica/didática/prática)
- 12) Restaurações temporárias em Prótese Parcial Fixa (teórica/didática/prática)
- 13) Introdução à Disfunção Temporomandibular (teórica/didática)
- 14) Placas Oclusais (teórica/didática/prática)
- 15) Cimentação em Prótese Fixa (teórica/didática)

Bibliografia Recomendada

CARREIRO, Adriana da Fonte Porto; BATISTA, André Ulisses Dantas. **Prótese parcial removível contemporânea**. 1. ed. São Paulo: Santos, 2013.

CUNHA, Vicente de Paula Prisco da; MARCHINI, Leonardo. **Prótese total contemporânea na reabilitação bucal**. 2. ed. São Paulo: Santos, 2014.

MARCHINI, Leonardo; SANTOS, Jarbas Francisco Fernandes dos. **Oclusão dentária: princípios e prática clínica**. 1. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

SHILLINGBURG, Herbert T. et al. **Fundamentos de prótese fixa**. 3. ed. São Paulo: Quintessence, 1998.

PEGORARO, Luiz Fernando et al. **Prótese fixa: bases para o planejamento em reabilitação oral**. 2. ed. São Paulo: Artes Médicas, 2013.

TELLES, Daniel. **Prótese total: convencional e sobre implantes**, São Paulo: Santos, 2009.

TODESCAN, Reynaldo; SILVA, Eglas E. Bernardes da; Silva, Odilon José da. **Atlas de prótese parcial removível**, [1. ed., 6.reimpr.]. São Paulo: Santos, 2012.

ANUSAVICE, Kenneth J. Phillips, **Materiais Dentários**. 11. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.