



Catedra universitara: Propedeutica si Materiale Dentare

Asistent Universitar Poziția nr. 53, Disciplinele: Morfologia dinților și arcadelor dentare; Tehnologia protezelor dentare I; Tehnologia protezelor dentare II

Tematica:

Tema 1. Cavitatea bucală.

Bibliografie: Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, editura LITO UMFT, Timișoara, 2001, pag 135-149.

Tema 2. Odontonul.

Bibliografie: Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, Editura LITO UMFT, Timișoara, 2001, pag. 151-166.

Tema 3. Eruptia dentară.

Bibliografie: Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, Editura LITO UMFT, Timișoara, 2001, 167-175.

Tema 4. Arcadele dentare.

Bibliografie: Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, Editura LITO UMFT, Timișoara, 2001, pag.176-198.

Tema 5. Funcțiile aparatului dento-maxilar.

Bibliografie: Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, pg. 261, editura LITO UMFT, Timișoara, 2001, pag. 252-275

Tema 6. Sisteme CAD-CAM utilizate în medicina dentară.

Bibliografie: Cosmin Sinescu, Alin Gabriel Gabor, Cristian Zaharia, Emanuela Lidia Craciunescu, Daniela Maria Pop, Silvana Cănjău, Anca Jivanescu, Meda Lavinia Negruțiu, Sisteme CAD-CAM utilizate în medicina dentară, Editura Eurobit, Timișoara, 2015, pag. 14-136.

Tema 7. Metode și procedee de prelucrare a metalelor

Bibliografie: Negruțiu M. C. Sinescu, M.Leretter,S. Lakatos, M. Romînu, L. Sandu, Z. Florița, D. Pop, A. Stoia. Proteze unidentare. Lito UMFT 2005, pag. 48-86.

Tema 8. Amprenta digitala.

Bibliografie: Cosmin Sinescu, Alin Gabriel Gabor, Cristian Zaharia, Emanuela Lidia Craciunescu, Daniela Maria Pop, Silvana Cănjău, Anca Jivanescu, Meda Lavinia Negruțiu, Sisteme CAD-CAM utilizate în medicina dentară, Editura Eurobit, Timișoara, 2015, pag. 141-188.

Tema 9. Simulatoarele sistemului stomatognat.

Bibliografie: Negruțiu M. C. Sinescu, M.Leretter,S. Lakatos, M. Romînu, L. Sandu, Z. Florița, D. Pop, A. Stoia. Proteze unidentare. Lito UMFT 2005, pag. 35-47.

Tema 10. Înregistrarea relațiilor intermaxilare

Bibliografie: Dorin Bratu, Robert Nussbaum și colab.– Bazele clinice și tehnice ale protezării fixe, Editura Medicală, Timișoara, 2003, 142-160.

Tema 11. Restaurarea provizorie în protezarea fixă

Bibliografie: Dorin Bratu, Robert Nussbaum și colab.– Bazele clinice si tehnice ale protezării fixe, Editura Medicală, Timișoara, 2003, pag. 718-753.

Tema 12. Amprenta în protetica fixă.

Bibliografie: Dorin Bratu, Robert Nussbaum și colab.– Bazele clinice si tehnice ale protezării fixe, Editura Medicală, Timișoara, 2003, pag. 787-899.

Tema 13. Modelul tradițional fizic și analog

Bibliografie: Dorin Bratu, Robert Nussbaum și colab.– Bazele clinice si tehnice ale protezării fixe, Editura Medicală, Timișoara, 2003, pag 905-953.

Tema 14. Obiectivele tratamentul protetic al edentatiei parțiale, alegerea solutiilor terapeutice și planul de tratament.

Bibliografie: Bratu D, Bratu E, Antonie S, Bara NA, Baldea B, Chisevescu MB, Benghia V., Erimescu R., Bortun C, Fabricky M, Goguta L, Sallai AM, Sandu L, Jivanescu A, Marcauteanu C, Scurtu R., Negrutiu M, Topala FI, Pop DA, Borsanu IA, Maciu N, Editura Medicală, București, Restaurarea edentațiilor parțiale prin proteze mobilizabile 2008, pag. 528-550.

Tema 15. Conectorii principali.

Bibliografie. Bratu D, Bratu E, Antonie S, Bara NA, Baldea B, Chisevescu MB, Benghia V., Erimescu R., Bortun C, Fabricky M, Goguta L, Sallai AM, Sandu L, Jivanescu A, Marcauteanu C, Scurtu R., Negrutiu M, Topala FI, Pop DA,



Borsanu IA, Maciu N, Editura Medicală, București, Restaurarea edentațiilor parțiale prin proteze mobilizabile 2008, pag. 220-242.

Bibliografie

1. Mihai Romînu, Sorin Uram-Țuculescu, Sorin Lakatos, Meda-Lavinia Negruțiu, Cosmin Sinescu, Marius Leretter - Morfologia Funcțională clinică a aparatului dento-maxilar, pg. 261, editura LITO UMFT, Timișoara, 2001.
2. Dorin Bratu, Robert Nussbaum și colab.– Bazele clinice și tehnice ale protezării fixe editura Medicală, Timișoara, 2003.
3. Bratu D, Bratu E, Antonie S, Bara NA, Baldea B, Chisevescu MB, Benghia V., Erimescu R., Bortun C, Fabricky M, Goguta L, Sallai AM, Sandu L, Jivanescu A, Marcautuanu C, Scurtu R., Negrutiu M, Topala FI, Pop DA, Borsanu IA, Maciu N, Editura Medicală, București, Restaurarea edentațiilor parțiale prin proteze mobilizabile 2008.
4. Negruțiu M. C. Sinescu, M.Leretter, S. Lakatos, M. Romînu, L. Sandu, Z. Florița, D. Pop, A. Stoia. Proteze unidentare. Lito UMFT 2005.
5. Cosmin Sinescu, Alin Gabriel Gabor, Cristian Zaharia, Emanuela Lidia Craciunescu, Daniela Maria Pop, Silvana Cănjău, Anca Jivanescu, Meda Lavinia Negruțiu, Sisteme CAD-CAM utilizate în medicina dentară, Editura Eurobit, Timișoara, 2015.

Proba practică pentru concursul de ocupare a postului de asistent universitar, poziția 53 din statul de funcțiuni al Departamentului I Medicină Dentară, Catedra de Propedeutică și Materiale Dentare

1. Modelare din gips incisiv central 1.1 – scale 2/1
2. Modelare din gips molar 16 – scale 1/1
3. Amprenta duplicatoare din alginat.
4. Realizarea machetei de ceară a unei coroane jacket polimerice la nivelul 1.1.
5. Realizarea machetei de ceară pentru o proteză parțială fixă provizorie