

TEMATY WYKŁADÓW Z PRZEDMIOTU STOMATOLOGIA ZACHOWAWCZA Z ENDODONCJĄ

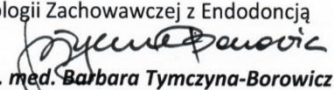
ROK STUDIÓW IV

SEMESTR 7

1. Obrazy kliniczne i zmiany histopatologiczne występujące w pulpopatiach odwracalnych i nieodwracalnych.
2. Morfologia i funkcje okołowierzchołkowych tkanek zęba. Etiopatogeneza, symptomatologia oraz diagnostyka kliniczna chorób okołowierzchołkowych tkanek zęba.
3. Rentgenodiagnostyka w endodoncji.
4. Diagnostyka różnicowa bólu twarzy pochodzenia zębowego i niezębowego. Zwalczanie bólu w endodoncji.
5. Pierwsza pomoc w endodoncji - leczenie stanów nagłych.
6. Ponowne leczenie endodontyczne. Zespół zmian endo-perio.
7. Patologiczna resorpcja zębów.
8. Osiągnięcia współczesnej endodoncji w bio-chemo-mechanicznym opracowaniu oraz wypełnianiu kanałów korzeniowych.

ŚRODA GODZ. 17.45-18.30

Wykłady rozpoczynają się od dnia 07.10.2020r.

Kierownik Katedry i Zakładu
Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją

Dr hab. n. med. **Barbara Tymczyna-Borowicz**

TEMATY ĆWICZEŃ Z PRZEDMIOTU STOMATOLOGIA ZACHOWAWCZA Z ENDODONCJĄ

ROK STUDIÓW IV

SEMESTR 7

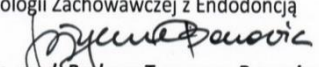
1. Obrazy kliniczne i zmiany histopatologiczne występujące w pulpopatiach odwracalnych. **ODP. USTNA/ESEJ**
2. Obrazy kliniczne i zmiany histopatologiczne występujące w pulpopatiach nieodwracalnych. **ODP. USTNA/ESEJ**
3. Leczenie chorób miazgi – wskazania i przeciwwskazania do leczenia zachowawczego. Biologiczne aspekty leczenia endodontycznego. **TEST 1 (temat 1,2,3)**
4. Morfologia i funkcje okołowierzchołkowych tkanek zęba. Etiologia, etiogeneza i patomechanizm oraz profilaktyka chorób okołowierzchołkowych tkanek zęba. **ODP. USTNA/ESEJ**
5. Symptomatologia chorób okołowierzchołkowych tkanek zęba. **ODP. USTNA/ESEJ**
6. Diagnostyka kliniczna chorób okołowierzchołkowych tkanek zęba. **TEST 2 (temat 4,5,6)**
7. Diagnostyka różnicowa bólu twarzy pochodzenia zębowego i niezębowego. **ODP. USTNA/ESEJ**
8. Zwalczanie bólu w endodoncji. **ODP. USTNA/ESEJ**
9. Pierwsza pomoc w endodoncji – leczenie stanów nagłych. **TEST 3 (temat 7,8,9)**
10. Ponowne leczenie endodontyczne. **ODP. USTNA/ESEJ**
11. Zespół zmian endo-perio. **ODP. USTNA/ESEJ**
12. Patologiczna resorpcja zębów. **TEST 4 (temat 10,11,12)**
13. Osiągnięcia współczesnej endodoncji w bio-chemo-mechanicznym opracowaniu oraz wypełnianiu kanałów korzeniowych. **ODP. USTNA/ESEJ**
14. Rentgenodiagnostyka w endodoncji. **TEST 5 (temat 13,14)**
15. Przegląd piśmiennictwa i powtórzenie wiadomości.

Literatura podstawowa:

1. *Współczesna endodoncja w praktyce. Arabska-Przedpelska B, Pawlicka H. wydanie I Bestom, Łódź 2011.*
2. *Stomatologia zachowawcza. Zarys kliniczny.” Podręcznik dla studentów stomatologii, red. Jańczuk Z., Kaczmarek U., Lipski M., wydania IV, PZWL Warszawa 2014*

Literatura uzupełniająca:

1. *Endodoncja wieku rozwojowego i dojrzałego autorstwa Marii Barańskiej-Gachowskiej pod red. Lidii Postek-Stefańskiej, Wydanie II, Czelej Lublin 2011.*
2. *Próchnica zębów. Choroba próchnicowa i postępowanie kliniczne. Fejerskov O., Kidd E. Wydanie I, red. U. Kaczmarek, Urban&Partner, Wrocław 2006.*
3. *Profilaktyka profesjonalna w Stomatologii. Jańczuk Z. Wyd. Lekarskie PZWL, 2001.*
4. *Leczenie kanałowe – postępowanie kliniczne. Pawlicka H. Wydawnictwo BESTOM. Łódź 2006.*

Kierownik Katedry i Zakładu
Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją

Dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz