

TEMATY WYKŁADÓW Z PRZEDMIOTU STOMATOLOGIA ZACHOWAWCZA Z ENDODONCJĄ

ROK STUDIÓW III

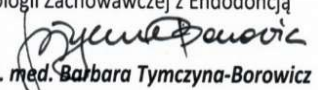
SEMESTR 5

1. Klasyfikacja ubytków próchnicowych wg Blacka, fazy opracowania ubytków- możliwe odstępstwa. Klasyfikacja ubytków wg WHO, Mounta i Humea w modyfikacji Lasfarguesa, Kaleka i Louisa. Porównanie z klasyfikacją Blacka.
2. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy I wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mounta i Humea. Współczesne możliwości.
3. Postępowanie profilaktyczno- lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy II wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mounta i Humea. Współczesne możliwości.
4. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy III i IV wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mounta i Humea. Współczesne możliwości.
5. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy V wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mounta i Humea. Współczesne możliwości.
6. Ubytki niepróchnicowego pochodzenia – wpływ sposobu odżywiania i nawyków higienicznych.
7. Erozje – rodzaje, postępowanie profilaktyczno-terapeutyczne.
8. Kliniczna i histologiczna manifestacja próchnicy zębów.
9. Mikrozachowawcze opracowanie ubytków zmineralizowanych tkanek zębów: infiltracja próchnicy, poszerzone lakowanie – metoda PRR-1, wypełnienie zapobiegawcze – metoda PRR-2, technika ART, preparacja szczelinowa, chemomechaniczne usuwanie próchnicy, preparacja abrazyjna, preparacja za pomocą lasera.
10. Demineralizacja i remineralizacja tkanek zmineralizowanych zębów.
11. Problem leczenia próchnicy głębokiej – kompleks miążgowo-zębinowy a próchnica. Metody leczenia biologicznego miążgi.
12. Powikłania w leczeniu próchnicy zębów.
13. Kryteria oceny zmineralizowanych tkanek zęba.
14. Postępy w leczeniu próchnicy.
15. **Zaliczenie wykładów.**

ŚRODA SALA „S” GODZ. 08.00-09.00

Wykłady odbywają się od dnia 02.10.2019r. do dnia 22.01.2020r.

Wyjątkowo 03.01.2020r. w piątek

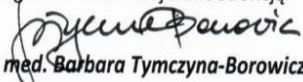
Kierownik Katedry i Zakładu
Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją

Dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz

TEMATY ĆWICZEŃ Z PRZEDMIOTU STOMATOLOGIA ZACHOWAWCZA Z ENDODONCJĄ

ROK STUDIÓW III

SEMESTR 5

1. Klasyfikacja ubytków próchnicowych wg Blacka, fazy opracowania ubytków- możliwe odstępstwa. Klasyfikacja ubytków wg WHO, Mouna i Humea w modyfikacji Lasfarguesa, Kaleka i Louisa. Porównanie z klasyfikacją Blacka. **Odp.ustna/esej**
2. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy I wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mouna i Humea. Współczesne możliwości. **Odp.ustna/esej**
3. Postępowanie profilaktyczno- lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy II wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mouna i Humea. Współczesne możliwości. **Odp.ustna/esej**
4. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy III i IV wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mouna i Humea. Współczesne możliwości. **Odp.ustna/esej**
5. Postępowanie profilaktyczno-lecznicze w przypadku zmian próchnicowych klasy V wg Blacka w odniesieniu do klasyfikacji Mouna i Humea. Współczesne możliwości. **TEST1 (tematy1,2,3,4,5)**
6. Ubytki niepróchnicowego pochodzenia – wpływ sposobu odżywiania i nawyków higienicznych. **Odp.ustna/esej**
7. Erozje – rodzaje, postępowanie profilaktyczno-terapeutyczne. **TEST 2 (tematy 6,7)**
8. Kliniczna i histologiczna manifestacja próchnicy zębów. **Odp.ustna/esej**
9. Mikrozachowawcze opracowanie ubytków zmineralizowanych tkanek zębów: infiltracja próchnicy, poszerzone lakowanie – metoda PRR-1, wypełnienie zapobiegawcze – metoda PRR-2, technika ART, preparacja szczelinowa, chemomechaniczne usuwanie próchnicy, preparacja abrazyjna, preparacja za pomocą lasera. **Odp.ustna/esej**
10. Demineralizacja i remineralizacja tkanek zmineralizowanych zębów. **TEST 3 (tematy 8,9,10)**
11. Problem leczenia próchnicy głębokiej – kompleks miazgowo-zębinowy a próchnica. Metody leczenia biologicznego miazgi. **Odp.ustna/esej**
12. Powikłania w leczeniu próchnicy zębów. **Odp.ustna/esej**
13. Kryteria oceny zmineralizowanych tkanek zęba. **Odp.ustna/esej**
14. Postępy w leczeniu próchnicy. **TEST 4 (tematy 11,12,13,14)**
15. Postępy w leczeniu próchnicy c.d.

Kierownik Katedry i Zakładu
Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją

Dr hab. n. med. Barbara Tymczyna-Borowicz