

Katedra Protetyki Stomatologicznej
Ul. Krakowska 26, 50-425 Wrocław
Kierownik Katedry: Prof. dr hab. Włodzimierz Więckiewicz

**HARMONOGRAM ĆWICZEŃ KLINICZNYCH DLA V ROKU Z PRZEDMIOTU
PROTETYKA STOMATOLOGICZNA (2)
NA ROK AKADEMICKI 2021-2022 – SEMESTR LETNI**

MIEJSCE ĆWICZEŃ: SALE KLINICZNE NR 105, 111 UL. KRAKOWSKA 26, I PIĘTRO

PROWADZĄCY:

| Dzień tygodnia | Godzina | Grupa | Prowadzący |
|----------------|-------------|-------|---------------------------------|
| PONIEDZIAŁEK | 8.00-11.00 | P | Zdzisław A. Bogucki |
| | | J | Tomasz Dąbrowa |
| | | K | Ilona Fleischer |
| | | H | Joanna Maczura-Sokalska |
| WTOREK | 12.30-15.30 | A | Grzegorz Chmiel |
| | | D | Amadeusz Kuźniarski |
| | | M | Natalia Brusiłowicz |
| | | O | Edward Kijak |
| ŚRODA | 11.45-14.45 | B | Natalia Grychowska |
| | | N | Maciej Kawala |
| | | R | Edward Kijak |
| CZWARTEK | 8.00-11.00 | C | Zdzisław A. Bogucki |
| | | G | Agnieszka Nowakowska-Toporowska |
| | | I | Natalia Brusiłowicz |
| PIĄTEK | 8.00-11.00 | E | Agnieszka Nowakowska-Toporowska |
| | | F | Grzegorz Chmiel |
| | | L | Błażej Gajos |

| Lp. | Data | Tematyka | Treść i sposób realizacji ćwiczeń |
|-----|--|--|--|
| 1 | 28.02; 01.03; 02.03;03.03; 04.03. | Naprawy uzupełnień protetycznych. | <ul style="list-style-type: none"> Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 2 | 07.03; 08.03; 09.03; 10.03; 11.03. | Stomatopatie protetyczne profilaktyka i leczenie. | <ul style="list-style-type: none"> Kolokwium tematyczne: Naprawy uzupełnień protetycznych. Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 3 | 14.03; 14.03; 16.03; 17.03; 18.03; | Leczenie protetyczne u dzieci i młodocianych. | <ul style="list-style-type: none"> Kolokwium tematyczne: Stomatopatie protetyczne profilaktyka i leczenie Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |

| | | | |
|----|--|---|---|
| 4 | 21.03;22.03; 23.03;24.03; 25.03; | Starcie patologiczne zębów. Rehabilitacja narządu żucia z podniesieniem wysokości zwarcia. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Zasady leczenia protetycznego w chorobach przyzębia. Leczenie protetyczne pacjentów ze zgryzem urazowym. • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 5 | 28.03;29.03; 30.03;31.03; 01.04. | Rehabilitacja narządu żucia ze zgryzem głębokim i przodozgryzem. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Starcie patologiczne zębów. Rehabilitacja narządu żucia z podniesieniem wysokości zwarcia • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 6 | 04.04; 05.04; 06.04; 07.04; 08.04. | Parafunkcje i artropatie. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Rehabilitacja narządu żucia ze zgryzem głębokim i przodozgryzem • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 7 | 11.04; 12.04; 13.04; 21.04; 22.04. | Leczenie protetyczne pacjentów po zabiegach pooperacyjnych wewnątrzustnych. Epitezy. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Parafunkcje i artropatie. • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 8 | 25.04; 26.04; 27.04; 28.04; 29.04. | Wkłady koronowo-korzeniowe, korony, mosty - powtórzenie wiadomości | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Wkłady koronowo-korzeniowe, korony, mosty • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 9 | 04.05; 05.05; 06.05; 09.05; 10.05. | Protezy osiadające częściowe oraz całkowite. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Protezy osiadające częściowe oraz całkowite • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 10 | 11.05; 12.05;13.05; 16.05; 17.05. | Protezy szkieletowe - powtórzenie wiadomości. | <ul style="list-style-type: none"> • Kollokwium tematyczne: Protezy szkieletowe • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 11 | 18.05; 19.05; 20.05; 23.05; 24.05. | Implantoprotetyka - powtórzenie wiadomości. | <ul style="list-style-type: none"> • Omówienie wybranych zagadnień z zakresu Egzaminu LDEK • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 12 | 25.05; 26.05; 27.05; 30.05; 31.05. | Omówienie wybranych zagadnień z zakresu Egzaminu LDEK. | <ul style="list-style-type: none"> • ZALICZENIE KOŃCOWE ROKU • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 13 | 01.06; 02.06; 03.06; 06.06; 07.06. | Omówienie zaliczenia końcowego roku, omówienie wybranych zagadnień | <ul style="list-style-type: none"> • Samodzielne wykonywanie zabiegów klinicznych w zakresie protez stałych i ruchomych. |
| 14 | 08.06; 09.06; 10.06; 13.06; 14.06. | Egzamin praktyczny | <ul style="list-style-type: none"> • Zaliczenie przedmiotu |
| 15 | 15.06; 20.06; 21.06;22.06; 23.06. | Egzamin praktyczny | <ul style="list-style-type: none"> • Zaliczenie przedmiotu |

Szczegółowe warunki zaliczenia zajęć dydaktycznych dla studentów V roku

1. Zaliczenie na ocenę pozytywną u prowadzącego asystenta wiedzy teoretycznej z ćwiczeń i seminariów.

Odpowiedź ustna i sprawdzian pisemny lub testowy.

2. Zaliczenie na ocenę pozytywną nabycia umiejętności praktycznych u prowadzącego asystenta na podstawie samodzielnie wykonanych procedur klinicznych.

3. Wymagane do zaliczenia V roku procedury kliniczne(norma):

• prace kliniczne wykonywane samodzielnie (wszystkie etapy kliniczne):

- korona protetyczna- 2

- most protetyczny - 1

- wkład koronowo-korzeniowy - 2

- proteza całkowita - 2 (po jednej metodą klasyczną i metodą wrocławską)

- protezy częściowe osiadające - 2

- proteza szkieletowa - 1 (wykonywana pokazowo na każdą grupę ćwiczeniową)

- naprawa protezy (dostawienie klamry, dostawienie zęba, sklejenie płyty)- 1

4. Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczeniowego testu końcowego. (50 PYTAŃ)

Test jednokrotnego wyboru z pięcioma odpowiedziami, czas rozwiązywania testu - 1 minuta na pytanie, sumarycznie 50 minut.

5. Warunkiem przystąpienia do kolokwium końcowego semestru lub roku jest zaliczenie wszystkich ćwiczeń oraz zadań praktycznych ujętych w harmonogramie danego semestru/roku oraz uzyskanie pozytywnych ocen ze sprawdzianów cząstkowych.

6 Dla zaliczeniowego testu końcowego obowiązuje następująca skala ocen:

bardzo dobrze (5,0) – od 94% do 100%

ponad dobrze (4,5)– od 88% do 93%

dobrze (4,0) – od 81% do 87 %

dość dobrze (3,5)– od 74% do 80%

dostatecznie (3,0) – od 66% do 73%

niedostatecznie (2,0)– do 65%

Literatura podstawowa:

1. Majewski S.: Współczesna protetyka stomatologiczna. Podstawy teoretyczne i praktyka kliniczna. Wydawnictwo Lekarskie Elsevier – Urban & Partner, Wrocław 2014

2. Dejak B: Vademecum wykonywania protez stałych i ruchomych, Med. Tour Press International 2020

3. Pryliński M.: Vademecum materiałoznawstwa protetycznego. Med. Tour Press International Otwock 2020.

Literatura uzupełniająca i inne pomoce:

1. Spiechowicz E.: Protetyka Stomatologiczna. Wydawnictwo Lekarskie PZWL Warszawa 2013

2. Majewski S.: Gnatofizjologia stomatologiczna. Normy okluzji i funkcje układu stomatognatycznego. Wydawnictwo Lekarskie PZWL. Wydanie II poprawione. Warszawa 2013

3. Koczorowski R.: Geroprotetyka. Rekonstrukcje narządu żucia u osób starszych. Wydawnictwo MTP 2010.

Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej
Ul. Krakowska 26, 50-425 Wrocław
Kierownik Katedry: Prof. dr hab. Włodzimierz Więckiewicz

SEMINARIA: PROTETYKA STOMATOLOGICZNA V ROK
ROK AKADEMICKI 2021/2022 – SEMESTR LETNI

Plan zajęć:

| Grupa | Dzień tygodnia | Godzina | Miejsce |
|------------|----------------|-------------|----------------|
| ABFHJLMNOP | Poniedziałek: | 15.00-17.15 | Sala wyk. WL-S |

| Lp | Data | Tematyka | Prowadzący |
|----|-----------------------------|---|---------------------------------|
| 1 | 28.02.2022 | 1 Zasady rehabilitacji protetycznej. | Edward Kijak |
| 2 | 14.03.2022 | 2. Zaburzenia czynnościowe i morfologiczne narządu żucia, rozpoznawanie, metody leczenia, zapobieganie. | Tomasz Dąbrowa |
| 3 | 28.03.2022 | 3. Precyzyjne zaczepy w protezach częściowych Zasady projektowania elementów retencyjnych i podparcia. | Agnieszka Nowakowska-Toporowska |
| 4 | 11.04.2022 | 4. Korony ceramiczne i metalowo-ceramiczne. Protezy stałe metalowo-kompozytowe. Korony, mosty – niepowodzenia, przypadki kliniczne. | Edward Kijak |
| 5 | 25.04.2022 | 5. Leczenie protetyczne z rozległymi uszkodzeniami podłoża protetycznego. | Tomasz Dąbrowa |
| 6 | 09.05.2022 (15.00-16.30) | 6. Leczenie protetyczne pacjentów młodocianych. | Agnieszka Nowakowska-Toporowska |

| Grupa | Dzień tygodnia | Godzina | Miejsce |
|---------|----------------|-------------|----------------|
| CDEGIKR | Czwartek | 14.00-16.15 | Sala wyk. WL-S |

| Lp | Data | Tematyka | Prowadzący |
|----|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | 03.03.202 | 1. Zasady rehabilitacji protetycznej. | Zdzisław Artur Bogucki |
| 2 | 17.03.2022 | 2. Zaburzenia czynnościowe i morfologiczne narządu żucia, rozpoznawanie, metody leczenia, zapobieganie. | Maciej Kawala |
| 3 | 31.03.2022 | 3. Precyzyjne zaczepy w protezach częściowych Zasady projektowania elementów retencyjnych i podparcia. | Natalia Brusiłowicz |
| 4 | 21.04.2022 | 4. Korony ceramiczne i metalowo-ceramiczne. Protezy stałe metalowo-kompozytowe. Korony, mosty – niepowodzenia, przypadki kliniczne. | Zdzisław Artur Bogucki |
| 5 | 28.04.2022 | 5. Leczenie protetyczne z rozległymi uszkodzeniami podłoża protetycznego. | Maciej Kawala |
| 6 | 05.05.2022 (14.00-15.30) | 6. Leczenie protetyczne pacjentów młodocianych. | Natalia Brusiłowicz |

Katedra i Zakład Protetyki Stomatologicznej
Ul. Krakowska 26, 50-425 Wrocław
Kierownik Katedry: Prof. dr hab. Włodzimierz Więtkiewicz

Harmonogram ćwiczeń z Gerostomatologii (V rok) **Rok akademicki 2021/2022- semestr letni**

Miejsce ćwiczeń: Sala kliniczna Katedry Protetyki Stomatologicznej, ul. Krakowska 26

Godzina: 15.15-19.00

| Data | Grupa |
|------------|-----------|
| 18.03.2022 | A,B,C,D |
| 25.03.2022 | |
| 04.03.2022 | M,N,O,P,R |
| 11.03.2022 | |
| 01.04.2022 | E,F,G,H |
| 08.04.2022 | |
| 22.04.2022 | I,J,K,L |
| 29.04.2022 | |

| Nr | Tematyka i sposób realizacji ćwiczeń |
|----|---|
| 1. | Wprowadzenie do ćwiczeń klinicznych: omówienie regulaminu i warunków zaliczenia ćwiczeń, podanie obowiązkowej i uzupełniającej literatury oraz terminów wykładów. Zmiany w układzie stomatognatycznym pacjentów geriatrycznych w wyniku starzenia i postępującej utraty uzębienia naturalnego. Wykonywanie zabiegów klinicznych u pacjentów geriatrycznych. |
| 2. | Specyfika wywiadu i badania pacjenta geriatrycznego. Wpływ schorzeń ogólnoustrojowych i miejscowych na planowanie leczenia stomatologicznego. Zmiany w obrębie twardych i miękkich tkanek zębów. Wykonywanie zabiegów klinicznych u pacjentów geriatrycznych. Wykonywanie zabiegów klinicznych u pacjentów geriatrycznych. |

Warunki zaliczenia ćwiczeń V roku z Gerostomatologii:

1. Zaliczenie materiału obowiązującego na ćwiczeniach klinicznych.
2. Pozytywne oceny ze sprawdzianów przewidzianych w trakcie ćwiczeń klinicznych.
3. Bardzo dobra frekwencja na ćwiczeniach.

LITERATURA

1. Knychalska – Karwan Z.: Stomatologia wieku podeszłego. Lublin, Wydaw. Czelej, wyd.2009.
2. R.W. Koczorowski: Geroprotetyka, rekonstrukcje narządu żucia u osób starszych. Med. Tour Press International, Wyd. I, 2010.
3. Spiechowicz E.: Protetyka stomatologiczna, PZWL Warszawa, Wyd.2014.
4. Majewski S.W.: Współczesna protetyka stomatologiczna, Wyd. Elsevier,2014.
5. Nowe technologie w protetyce stomatologicznej. Redakcja naukowa Halina Panek. Akademia Medyczna im. Piastów Śląskich we Wrocławiu. Katedra Protetyki Stomatologicznej AM Wrocław 2006.
6. Budtz-Jorgensen Prosthodontics for Elderly: Diagnosis and Treatment. Luan & Holm – Pedersen, 1985.
7. Haupfauf L.: Protetyka Stomatologiczna. Protezy całkowite (tłum. Pod red. B. Płonki), Urban & Partner Wrocław 1995.