



**Katedra Protetyki Stomatologicznej**  
Ul. Krakowska 26, 50-425 Wrocław  
Kierownik Katedry: dr hab. n. med. Edward Kijak

**HARMONOGRAM ĆWICZEŃ KLINICZNYCH DLA IV ROKU  
Z PRZEDMIOTU PROTETYKA STOMATOLOGICZNA  
NA ROK AKADEMICKI 2023-2024 – SEMESTR LETNI**

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

Lp.	Data	Treść i sposób realizacji ćwiczeń
1	26.02.; 27.02.; 01.03.;	Informacje organizacyjne – wprowadzenie. Wyciski anatomiczne - postępowanie z gotowym wyciskiem. Zasady dezynfekcji., modele diagnostyczne szczęki i żuchwy – omówienie zasad wykonywania + ćwiczenia na sobie. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
2	04.03.; 05.03.; 08.03.;	Inne rodzaje wycisków stosowane w protetyce: Czynnościowe, dwuwarstwowe, specjalne – zasady przygotowania pola protetycznego do wycisku. Masy do poszczególnych typów wycisków – właściwości. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
3	11.03.; 12.03.; 15.03.;	Wywiad i badanie pacjenta– omówienie. Demonstracja badania pacjenta protetycznego, omówienie znaczenia charakterystycznych objawów. Badania dodatkowe umożliwiające postawienie pełnej diagnozy. Wyniki badań dodatkowych – omówienie. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
4	18.03.; 19.03.; 22.03.;	Leczenie przedprotetyczne: periodontologiczne, chirurgiczne, zachowawcze, ortodontyczne - możliwości i ograniczenia. Budowa i zastosowanie łuku twarzowego, artykulatorów. Ćwiczenia zakładania łuku twarzowego. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
5	25.03.; 26.03.; 05.04.;	SPRAWDZIAN WIADOMOŚCI Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
6	08.04.; 09.04.; 12.04.;	Zasady planowania leczenia protetycznego. Zakres odpowiedzialności lekarza i technika. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
7	15.04.; 16.04.; 19.04.;	Protezy częściowe. Siły utrzymujące protezę na podłożu. Definicja i właściwości powierzchni retencyjnej. Zasady projektowania klamer. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
8	22.04.; 23.04.; 26.04.;	Protezy całkowite – zasady budowy, siły utrzymujące protezę całkowitą na podłożu. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych

9	29.04; 30.04.; 10.05.;	Ocena bezzębnego podłoża protetycznego: wyrostki zębodołowe, błona śluzowa. Klasyfikacje bezzębnej jamy ustnej. Przygotowanie do leczenia protetycznego – łyżki indywidualne. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
10	06.05.; 07.05.; 17.05.;	Ustalenie centralnego, zwarcioowego położenia żuchwy: wzornik zwarcioowy, metody ustalania zwarcia centralnego, zasady doboru zębów sztucznych. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
11	13.05.; 14.05.; 24.05.;	Ustawianie zębów w protezach całkowitych - zasady ogólne i szczegółowe (metoda statyczna, artykulacyjna, statyczno-artykulacyjna). Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
12	20.05.; 21.05.; 07.06.;	Protezy próbne. Oddanie gotowych protez, pouczenie pacjenta odnośnie zasad użytkowania. Błędy w wykonawstwie protez częściowych osiadających. Naprawy protez – zasady napraw protez ruchomych i stałych Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
13	27.05.; 28.05.; 14.06.;	SPRAWDZIAN WIADOMOŚCI Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
14	03.06.; 04.06.; 18.06.;	Odrabianie zaległości. Poprawa sprawdzianu. Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych
15	10.06.; 11.06.; 21.06.;	<b>ZALICZENIE KOŃCOWE SEMESTRU</b> Asysta przy wykonywaniu zabiegów klinicznych

#### Literatura obowiązkowa:

1. Majewski S.: Współczesna protetyka stomatologiczna. Podstawy teoretyczne i praktyka kliniczna. Wyd. Lekarskie Elsevier – Urban & Partner, Wrocław 2014.
2. Dejak B.: Vademecum wykonywania protez stałych i ruchomych, Wyd. Med. Tour Press International Otwock 2020.
3. Pryliński M.: Vademecum materiałoznawstwa protetycznego. Wyd. Tour Press International, Otwock 2020.

#### Literatura uzupełniająca i inne pomoce:

1. Spiechowicz E.: Protetyka Stomatologiczna. Wyd. Lekarskie PZWL, Warszawa 2013.
2. Mierzwińska-Nastalska E.: Diagnostyka układu ruchowego narządu żucia. Zasady rekonstrukcji zwarcia, Wyd. Med Tour Press, Otwock 2023.
3. Majewski S.W., Pryliński M.: Materiały i technologie współczesnej protetyki. Wyd. Czelej, Lublin 2013.

OPRACOWAŁ:

dr n. med.  
Agnieszka Nowakowska-Poprowska  
specjalista protetyki stomatologicznej  
2458952

SPRAWDZIŁ:

Hona Fleischer  
LEKARZ DENTYSTA  
1847082

ZATWIERDZIŁ:

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu  
KATEDRA I ZAKŁAD  
PROTETYKI STOMATOLOGICZNEJ  
Kijak  
dr hab. n. med. Edward Kijak