

## KARTA PRZEDMIOTU

Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu  
Kierunek studiów: Lekarski  
Forma studiów: Stacjonarne  
Stopień studiów: Magisterskie, jednolite  
Specjalności: Bez specjalności  
Rok akademicki: 2023/2024

PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII	
NAZWA PRZEDMIOTU	Propedeutyka stomatologii
LICZBA PUNKTÓW ECTS	1
JĘZYK WYKŁADOWY	Polski
PROWADZĄCY	prof. dr hab. Maria Chomyszyn-Gajewska
OSOBA ODPOWIEDZIALNA	prof. dr hab. Maria Chomyszyn-Gajewska
LICZBA GODZIN	
WYKŁADY	9 godz.
KONWERSATORIA	6 godz.
CELE PRZEDMIOTU	
CEL 1	Przybliżenie studentowi medycyny chorób najczęściej występujących w jamie ustnej człowieka i mających bezpośredni wpływ na funkcjonowanie innych odległych narządów organizmu.
CEL 2	Poznanie wad wrodzonych i zaburzeń w układzie stomatognatycznym wpływających na podstawowe funkcje życiowe człowieka. Zapoznanie się z etiologią, diagnostyką i leczeniem wybranych chorób zębów, przyzębia i błony śluzowej jamy ustnej, a także ich powiązań z chorobami ogólnoustrojowymi.
EFEKTY UCZENIA SIĘ	
MW1	<b>Wiedza:</b> Student zna i rozumie objawy i przebieg chorób w jamie ustnej.
MW2	<b>Wiedza:</b> Student zna sposoby postępowania diagnostycznego i terapeutycznego właściwe dla określonych stanów chorobowych.
MW3	<b>Wiedza:</b> Student zna budowę i funkcje organizmu człowieka w warunkach prawidłowych i patologicznych.
MU1	<b>Umiejętności:</b> Student potrafi prawidłowo zaplanować postępowanie diagnostyczne i zinterpretować jego wyniki.
MU2	<b>Umiejętności:</b> Student potrafi wdrożyć właściwe i bezpieczne postępowanie terapeutyczne oraz przewidzieć jego skutki, a także korzystać z obiektywnych źródeł informacji opartych na dowodach.

<b>PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII</b>	
<b>MU3</b>	<b>Umiejętności:</b> Student potrafi rozpoznać problemy medyczne i określić priorytety w zakresie postępowania lekarskiego.
<b>WYMAGANIA WSTĘPNE</b>	
<p>[1] Student zna anatomię i histologię człowieka;</p> <p>[2] Student zna podstawy fizjologii i patologii człowieka oraz obrazowania rentgenowskiego.</p>	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>	<b>SZCZEGÓŁOWY OPIS BLOKÓW TEMATYCZNYCH</b>
<b>WYKŁAD 1</b>	Anatomia i fizjologia jamy ustnej.
<b>WYKŁAD 2</b>	Wybrane choroby twardych i miękkich tkanek zębów (wady wrodzone, próchnica, choroby przyzębia).
<b>WYKŁAD 3</b>	Objawy chorób wirusowych w jamie ustnej.
<b>WYKŁAD 4</b>	Objawy chorób systemowych w jamie ustnej.
<b>WYKŁAD 5</b>	Zmiany pigmentacyjne w jamie ustnej.
<b>WYKŁAD 6</b>	Zmiany polekowe w jamie ustnej.
<b>WYKŁAD 7</b>	Kandydoza jamy ustnej.
<b>WYKŁAD 8</b>	Zmiany potencjalnie złośliwe w jamie ustnej.
<b>WYKŁAD 9</b>	Najczęstsze zmiany patologiczne w jamie ustnej u osób starszych.
<b>KONWERSATORIUM 1</b>	Anatomia i fizjologia jamy ustnej, badanie zębów, błony śluzowej oraz badania dodatkowe.
<b>KONWERSATORIUM 2</b>	Jama ustna jako źródło infekcji dla organizmu.
<b>KONWERSATORIUM 3</b>	Zaburzenia wydzielania śliny, przewlekła farmakoterapia, alergia.
<b>KONWERSATORIUM 4</b>	Schorzenia wirusowe, bakteryjne, grzybicze, aftozy.
<b>KONWERSATORIUM 5</b>	Dermatozy.
<b>KONWERSATORIUM 6</b>	Wybrane przypadki chorobowe łączące pracę lekarza medycyny i stomatologa.
<b>METODY DYDAKTYCZNE</b>	
	Prezentacje multimedialne, Opisy i analiza przypadków, Dyskusje.
<b>NAKŁAD PRACY STUDENTA</b>	
<b>GODZINY KONTAKTOWE Z NAUCZYCIELEM AKADEMICKIM</b>	15 godzin

PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII	
<b>GODZINY BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA AKADEMICKIEGO</b>	Przygotowanie do zajęć: 7 godzin Przygotowanie do zaliczenia: 8 godzin
<b>SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU</b>	30 godzin
REGULAMIN ZAJĘĆ I WARUNKI ZALICZENIA	
Warunkiem zaliczenia modułu jest obecność i aktywny udział na wszystkich wykładach i konwersatoriach.	
METODY OCENY POSTĘPU STUDENTÓW	
<b>W ZAKRESIE WIEDZY</b>	Sprawdzanie wiedzy w formie ustnej na seminariach, w formie pisemnej na zakończenie przedmiotu.
<b>W ZAKRESIE UMIEJĘTNOŚCI</b>	Dyskusja w oparciu o przypadek.
<b>W ZAKRESIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH</b>	Aktywność na zajęciach.
<b>SPRAWDZIANY KSZTAŁTUJĄCE</b>	Bieżąca ocena na seminariach.
<b>SPRAWDZIANY PODSUMOWUJĄCE (I i II termin)</b>	<b>Termin I:</b> Test wielokrotnego wyboru, <b>40</b> pytań <b>Termin II:</b> pisemna odpowiedź na <b>5</b> pytań otwartych, ocenianych w skali punktowej 0-5
KRYTERIA EGZAMINU/ ZALICZENIA Z OCENĄ	
<b>NA OCENĘ 3,0</b>	student uzyskuje minimum <b>55% punktów</b> z egzaminu pisemnego
<b>NA OCENĘ 3,5</b>	student uzyskuje minimum <b>62% punktów</b> z egzaminu pisemnego
<b>NA OCENĘ 4,0</b>	student uzyskuje minimum <b>70% punktów</b> z egzaminu pisemnego
<b>NA OCENĘ 4,5</b>	student uzyskuje minimum <b>75% punktów</b> z egzaminu pisemnego
<b>NA OCENĘ 5,0</b>	student uzyskuje minimum <b>80% punktów</b> z egzaminu pisemnego
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	
<p>[1] Stomatologia zachowawcza z endodoncją. Zarys kliniczny. Jańczuk Z., Kaczmarek U., Lipski M., Arabska-Przedpeńska B. PZWL, Warszawa 2014;</p> <p>[2] Periodontologia Współczesna. red. R. Górską, T. Konopka Med.Tour Press International. 2013;</p> <p>[3] Diagnostyka i leczenie chorób błony śluzowej jamy ustnej pod red. R.Górskiej Med. Tour Press International. 201.</p>	
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	

## PROPEDEUTYKA STOMATOLOGII

[1] Artykuły w czasopismach naukowych;

[2] Langlais R.P.: Choroby błony śluzowej jamy ustnej, Urban & Partner, Wrocław, 1997;

[3] Langlais R., Miller C.: Color atlas of common oral diseases, Wolters Kluwer Health, 2016, wyd 5.