

Rok III

Semestr zimowy (V) 39 godz. Ćwiczeń + 6 godz. Seminariów + 10 godz wykładów

Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów przez studenta pod kontrolą nauczyciela akademickiego (oświata zdrowotna, edukacja prozdrowotna, profilaktyka, diagnostyka, stawianie diagnozy klinicznej, wybór właściwej terapii, terapia, zlecenie badań dodatkowych, prowadzenie dokumentacji medycznej i studenckiej)

Oznaczenia:

J - Stomatologia zachowawcza z endodoncją pod red. Z. Jańczuk, U. Kaczmarek, M. Lipski wydanie IV

P – Kariologia współczesna. Postępowanie kliniczne pod redakcją Danuty Piątowskiej

B-G - Endodoncja wieku rozwojowego i dojrzałego autorstwa Marii Barańskiej-Gachowskiej. Pod redakcją Mariusza Lipskiego Wydanie III

J II - Zasady pracy przy leżącym pacjencie Z. Jańczuk, M. Bładowski

Nr Data	Ćwiczenia 3x45min.	Seminarium 3x45min.	Wykłady
1. 06.10.22 07.10.22 10.10.22	Regulamin i zasady organizacji pracy na ćwiczeniach klinicznych w Katedrze i Zakładzie Stomatologii Zachowawczej i Endodoncji PUM. Podstawowe zasady aseptyki i profilaktyki infekcji w gabinecie stomatologicznym oraz zasady postępowania zmierzające do minimalizacji narażenia personelu na infekcje. Ćwiczenia kliniczne: Metody pracy w gabinecie stomatologicznym w świetle ergonomii. Ćwiczenia trwają : 2x45min.		1.Organizacja i metody pracy w nowoczesnym gabinecie stomatologicznym w świetle ergonomii. Ryta Łagocka
	Kolokwium - 45 min. Podstawy leczenia choroby próchnicowej. J: 11-25, 41-72; 259-290, 449-459; P: 168-219; 250-273; 273-318 11.10.2022 godz. 15.30, stara sala wykładowa - termin wspólny dla wszystkich grup seminaryjnych		

<p>2. 13.10.22 14.10.22 17.10.22</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów: studenci, którzy zaliczyli kolokwium.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Postępowanie lekarsko- stomatologiczne (badanie pacjenta).</p> <p>J: 1-9</p>		<p>2, 3. Etiologia choroby próchnicowej. Współczesna konceptcja zapobiegania i leczenia choroby próchnicowej – ocena i prognozowanie ryzyka rozwoju ubytków.</p> <p>Alicja Nowicka</p>
<p>3. 20.10.22 21.10.22 24.10.22</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Diagnostyka choroby próchnicowej. Plan profilaktyczno-leczniczy.</p> <p>J: 239-253 P: 48-61</p>		
<p>4. 27.10.22 28.10.22 07.11.22</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Zapobieganie chorobie próchnicowej u dorosłych pacjentów.</p> <p>J: 159-184 P: 107-152-166</p>		<p>4. Leczenie choroby próchnicowej z zastosowaniem metod nieoperacyjnych i operacyjnych z zachowaniem struktur zęba.</p> <p>Mirona Palczewska-Komsa</p>
<p>5. 03.11.22 04.11.22 14.11.22</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Etiologia choroby próchnicowej. Rola śliny w procesie próchnicowym.</p> <p>J: 185-211 P: 11-21; 95-106</p>		
<p>6. 10.11.22 18.11.22 21.11.22</p>		<p>Seminarium: 3x45min. Etiologia choroby próchnicowej. Zapobieganie chorobie próchnicowej u dorosłych pacjentów, ocena i prognozowanie ryzyka rozwoju ubytków. Diagnostyka i leczenie początkowych stadiów próchnicy. Sprawdzian wiedzy:</p> <p>J:253-259, 303-307 P: 220-247 Wykłady</p>	

		Ćwiczenia 2-5	
7. 17.11.22 25.11.22 28.11.22	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Patologia szkliwa, zębiny i cementu korzeniowego w przebiegu choroby próchnicowej</p> <p>J: 213-229 P: 62-95</p>		<p>5. Przygotowanie zmineralizowanych tkanek zęba do wypełnienia materiałem kompozytowym.</p> <p>Ryta Łagocka</p>
8. 24.11.22 02.12..22 05.12.22	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Przebieg kliniczny i podział próchnicy zębów.</p> <p>J:229-239; 314-330 P: 62-95 B-G: 260-263</p>		<p>6, 7. Adhezja do szkliwa i zębiny. Systemy adhezyjne.</p> <p>Alicja Nowicka</p>
9. 01.12.22 09.12.22 12.12.22	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Metody leczenia choroby próchnicowej.</p> <p>J: 259-333 P:250-274</p>		<p>8. Zastosowanie materiałów kompozytowych do odbudowy bezpośredniej w przednim i bocznym odcinku uzębienia.</p> <p>Karolina Strugielska</p>
10. 08.12.22 16.12.22 19.12.22	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Adhezja do szkliwa i zębiny. Zastosowanie systemów adhezyjnych w stomatologii zachowawczej.</p> <p>J: 67-72; 270; 273-274 P: 277-281</p>		<p>9. Próchnica wtórna - przyczyny, diagnostyka i leczenie.</p>

<p>11. 15.12.22 13.01.22 09.01.23</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Przygotowanie tkanek zęba do zastosowania materiałów adhezyjnych (opracowanie ubytku, wybór systemu łączącego i materiału).</p> <p>J: 54-67; 281-284; 298-300 P: 261-269; 283-289</p>		<p>10. Wskaźniki epidemiologiczne próchnicy zębów - zasady interpretacji. Metody oceny stanu miazgi zęba.</p> <p>Katarzyna Barczak</p>
<p>12. 22.12.22 20.01.23 16.01.23</p>		<p>Seminarium: 3x45min. Minimalnie inwazyjne opracowywanie ubytków próchnicowych. Zastosowanie systemów łączących i materiałów złożonych w leczeniu choroby próchnicowej w zależności od sytuacji klinicznej.</p> <p>J:67-72; 54-65; 303-314 P: 274-323 Wykłady Ćwiczenia 7-12</p>	
<p>13. 12.01.23 27.01.22 23.01.23</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Próchnica wtórna - przyczyny, diagnostyka, leczenie.</p> <p>J: 231; 257-258 P: 326-338</p>		
<p>14. 19.01.22 03.02.23 30.01.23</p>	<p>Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów.</p> <p>Sprawdzian wiedzy: Metody oceny wrażliwości miazgi zęba. Wskaźniki epidemiologiczne próchnicy zębów - zasady interpretacji.</p> <p>J: 151-158; 350-351 B-G: 86-93 P: 22-47</p>		

15. 26.01.23 06.02.23 10.02.23	Ćwiczenia kliniczne: Przyjmowanie pacjentów. Ćwiczenia podsumowujące		Test semestralny dla całego roku po zakończeniu cyklu ćwiczeń.
--	--	--	--