

Warunki zaliczenia

1. Obecność na wszystkich seminariach i ćwiczeniach.
2. Uzupełniona dokumentacja pacjenta potwierdzona podpisem asystenta w zeszycie studenta.
3. Odrobione nieobecności na ćwiczeniach (dopuszcza się maksymalnie trzy usprawiedliwione nieobecności).
4. Zaliczone nieobecności na zajęciach seminaryjnych.
5. Pozytywne zdane kolokwia.
6. Wypracowane minima zabiegowe.

**Zapisy na spotkania Koła Naukowego działającego przy Pracowni Stomatologii
Zachowawczej z Endodoncją u kierownika Koła Naukowego dr n. med. Joanny
Zarzeckiej**

REGULAMIN ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH ZE STOMATOLOGII ZACHOWAWCZEJ Z ENDODONCJĄ

1. W celu otrzymania zaliczenia zajęć danego dnia bezwzględnie wymagana jest obecność na seminarium i ćwiczeniu. Nieobecność na jednej z form zajęć skutkuje ich niezaliczeniem.
2. Na ćwiczeniach obowiązuje strój zabiegowy – fartuch, spodnie lub spódnica, obuwie zamienne na jasnej podeszwie.
3. Student przystępuje do zabiegu w nakryciu głowy, okularach ochronnych i masce lub przyłbicy oraz rękawiczkach.
4. Na salę kliniczną nie wolno wносить toreb, plecaków itp. (które należy pozostawić w szatni).
5. Obowiązuje zakaz wnoszenia telefonów komórkowych na salę zabiegową.
6. Student może rozpocząć wykonywanie zabiegu, tylko po zaakceptowaniu przez asystenta.
7. Każdy etap pracy studenta musi zostać sprawdzony przez prowadzącego ćwiczenia.
8. Studenci pracują w systemie dwójkowym (na cztery ręce – czynna asysta) z pacjentem w pozycji leżącej spoczynkowej; zabieg zaliczony jest tylko studentowi wykonującemu zabieg.
9. Każdy zabieg wykonywany przez studenta musi zostać opisany w dokumentacji pacjenta, gdzie zostają również umieszczone informacje następujące:
 - imię, nazwisko studenta wykonującego zabieg, rok studiów, grupa ćwiczeniowa, nazwisko asystenta nadzorującego.
10. Każdy zabieg wykonany przez studenta zostaje wpisany do zeszytu, pod zabiegiem podpisuje się asystent. Zeszyty mają być dostarczone asystentowi prowadzącemu do końca bloku ćwiczeniowego (IV r), oraz do końca roku akademickiego (III r).
11. Po zakończeniu zabiegu stanowisko pracy zostaje uprzątnięte przez parę studentów (w tym przygotowanie drobnego instrumentarium do sterylizacji) wcześniej przy nim pracujących.
12. Odbioru stanowiska pracy dokonuje w obecności studentów lekarz prowadzący ćwiczenia oraz asystentka stomatologiczna. Grupa opuszcza salę ćwiczeń w całości. Ewentualne braki i uszkodzenia sprzętu zostają odnotowane w dokumentacji Oddziału.
13. Studenci w czasie ćwiczeń mogą opuszczać salę kliniczną tylko po zezwoleniu asystenta.
14. Dopuszcza się trzy usprawiedliwione pisemnie nieobecności na ćwiczeniach i seminariach w roku akademickim (usprawiedliwienia dostarczone w terminie do tygodnia). Zaległe ćwiczenia należy odrobić.
15. Większa liczba nieobecności zgłoszona będzie pisemnie Prodziekanowi Wydziału Lekarskiego ds. Stomatologii na zakończenie semestru.
16. Przystąpienie do kolokwium możliwe jest po zdaniu wszystkich seminariów u asystenta prowadzącego seminaia.
17. Termin odrobienia ćwiczeń ustala Kierownik Pracowni, odrabiania ćwiczeń dokonuje asystent prowadzący ćwiczenia ze studentem, chyba, że kierownik ustali inaczej.
18. Większa niż trzy liczba nieobecności na seminariach i ćwiczeniach jest możliwa do odrobienia po przedłożeniu pisemnego ich usprawiedliwienia i za pisemną zgodą Prodziekana Wydziału Lekarskiego ds. Stomatologii w postaci stażu karnego.
19. O czasie trwania stażu karnego decyduje kierownik pracowni.
20. Warunkiem uzyskania zaliczeń jest 100% obecność na ćwiczeniach i seminariach (zdane pozytywnie kolokwia i wypracowane minima zabiegowe). Studenci oceniani są również w kategoriach: umiejętność pracy w zespole, stosunku do uczącego i pacjenta.
21. Umawianie pacjentów jest w gestii studenta.

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją
wykłady dla studentów III roku
studiów dziennych i wieczorowych 2008/2009 r.

Wykłady odbywać się będą: wtorek w godz. 13.00 – 14.30. Aula czerwona

Data	Tematy wykładów
18.11.2008 r.	<p>1. Morfologia i histologia zębów i przyzębia okołowierzchołkowego w aspekcie chorób i metod leczenia tkanek twardych zębów, miazgi zębowej oraz tkanek okołowierzchołkowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> - budowa histologiczna zębów, - kompleks miazgowo-zębinowy, zębinowy podział kanalikowy, - budowa morfologiczna zębów, specyfika grup zębowych, systemy kanałowe, - budowa morfologiczna i histologiczna przyzębia okołowierzchołkowego.
25.11.2008 r.	<p>2. Choroba próchnicowa zębów. Cz. I z 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - epidemiologia, - etiologia choroby próchnicowej, - czynniki etiologiczne w kontekście zasad i metod profilaktyki choroby próchnicowej, - metody diagnostyczne.
02.12.2008 r.	<p>3. Choroba próchnicowa zębów. Cz. 2 z 2</p> <ul style="list-style-type: none"> - patologia próchnicy, - przebieg kliniczny i podziały, - objawy kliniczne choroby próchnicowej zębów, - stan miazgi w chorobie próchnicowej zębów, próchnica głęboka, - typy zębny (omówienie w nawiązaniu do kompleksu miazgowo – zębinowego i zębinowego przedziału kanalikowego).
09.12.2008 r.	<p>4. Leczenie choroby próchnicowej zębów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - remineralizacja, - odbudowa ubytków tkanek twardych metodą bezpośrednią, algorytm Black'a □ - materiały adhezyjne a modyfikacja algorytmu Black'a, - metody opracowania twardych tkanek zębów, - metody minimalizacji skurczu polimeryzacyjnego, - profilaktyka chorób miazgi w świetle zasad opracowania i wypełniania ubytków tkanek twardych.
16.12.2008 r.	<p>5. Choroby twardych tkanek zębów pochodzenia niepróchnicowego (Cz. I z 2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - nadżerki, - przebarwienia, - przewlekłe urazy mechaniczne.

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją
wykłady dla studentów IV roku
2008/2009 r.

Wykłady odbywać się będą: środa w godz. 12.30 – 14.00. Aula czerwona

Data	Tematy wykładów
08.10.2008 r.	1. Choroby miazgi i przyzębia okołowierzchołkowego. Cz.1 z 2: <ul style="list-style-type: none">- etiologia,- przekrwienia,- zapalenia,- zmiany postępowe,- zmiany wsteczne.
15.10.2008 r.	2. Choroby miazgi i przyzębia okołowierzchołkowego. Cz. 2 z 2: <ul style="list-style-type: none">- symptomatologia i diagnostyka, najnowsze podziały chorób miazgi i przyzębia okołowierzchołkowego. Leczenie pulpopatii odwracalnych – biologicznie leczenie chorób miazgi zębowej <ul style="list-style-type: none">- pokrycie pośrednie,- pokrycie bezpośrednie,- amputacja przeżyciowa,- preparaty odontotropowe. Wyluszczenie miazgi zębowej w znieczuleniu i po jej dewitalizacji.
22.10.2008 r.	3. Leczenie pulpopatii nieodwracalnych oraz zapaleń przyzębia okołowierzchołkowego – zasady leczenia kanałowego. Cz. 1 z 2. <ul style="list-style-type: none">- izolacja pola zabiegowego – koferdam,- dostęp koronowy,- zasady opracowania chemio – mechanicznego systemu kanałowego.
29.10.2008 r.	4. Leczenie pulpopatii nieodwracalnych oraz zapaleń przyzębia okołowierzchołkowego – zasady leczenia kanałowego. Cz. 2 z 2. <ul style="list-style-type: none">- metody obturacji systemu kanałowego,- szczelne zamknięcie korony.
05.11.2008 r.	5. Postępowanie lecznicze w chorobach przyzębia okołowierzchołkowego <ul style="list-style-type: none">- metody zachowawczo – chirurgiczne.

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją
wykłady dla studentów V roku
2008/2009 r.

Wykłady odbywać się będą: wtorek w godz. 13.30 – 15.00. Aula czerwona

Daty	Tematy wykładów
07.10.2008 r.	1. Estetyka w stomatologii zachowawczej. Podstawowe pojęcia z zakresu stomatologii estetycznej
14.10.2008 r.	2. Nadwrażliwość zębiny, resorpcje twardych tkanek zęba, zespół endo – perio
21.10.2008 r.	3. Choroby odogniskowe ze szczególnym uwzględnieniem ich profilaktyki
28.10.2008 r.	4. Choroby twardych tkanek zębów pochodzenia niepróchnicowego – ostre urazy mechaniczne (Cz. 2 z 2)
04.11.2008 r.	5. Kompleksowy plan leczenia zachowawczego i endodontycznego. Podstawy psychostomatologii

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją
Tematy seminariów i ćwiczeń dla studentów III roku
studiów dziennych i wieczorowych 2008/2009 r.

Seminaria studiów dziennych i wieczorowych odbywać się będą:

pon.	gr. 4.	11.00 – 11.45	sala 033
wt.	gr. 1.	18.00 – 18.45	sala 033
czw.	gr. 2, I niest.	18.00 – 18.45	sala 033
pt.	gr. 3, II. niest.	18.00 – 18.45	sala 034

Daty seminariów	Tematy ćwiczeń	Tematy seminariów
poniedziałek 06.10.08 r. wtorek 07.10.08 r. Czwartek 09.10.08 r. Piątek 10.10.08 r.	1. Regulamin zajęć. Bezpieczeństwo i higiena pracy w gabinecie stomatologicznym. Urządzenia w gabinecie stomatologicznym. <i>Zasady ergonomii w praktyce. Koferdam.</i>	1. Zastosowanie podstawowych zasad ergonomii w Stomatologii Zachowawczej i w endodoncji (typy pracy i obciążenie pracą zespołu stomatologicznego, zasady pracy ergonomicznej zespołu stomatologicznego, klasy ruchów, zasada równoległości, zasada pięciu zmian, strefy pracy lekarza i pracy asysty, standaryzacja ISO instrumentarium stomatologicznego). Koferdam
poniedziałek 13.10.08 r. wtorek 14.10.08 r. Czwartek 16.10.08 r. Piątek 17.10.08 r.	2. Zestaw podstawowego instrumentarium zabiegowego. Instrumentarium drobne kariologiczne i endodontyczne. <i>Zasady ergonomii w praktyce. Koferdam.</i>	2. Materiały stomatologiczne stosowane w leczeniu ubytków tkanek twardych zębów metodą bezpośrednią. Materiały do wypełnień ostatecznych, czasowych, materiały podkładowe, materiały i preparaty pomocnicze. Instrumentarium kariologiczne.
poniedziałek 20.10.08 r. wtorek 21.10.08 r. Czwartek 23.10.08 r. Piątek 24.10.08 r.	3. Zasady sterylizacji, postępowania aseptycznego i antyseptycznego w praktyce. Problem HIV i WZW. <i>Zasady ergonomii, sterylizacji, aseptyki i antyseptyki w praktyce.</i> Materiały stomatologiczne w praktyce.	3. Choroba próchnicowa zębów- etiologia i epidemiologia.
poniedziałek 27.10.08 r. wtorek 28.10.08 r.	4. Topografia jamy ustnej. <i>Zasady ergonomii, sterylizacji, aseptyki i antyseptyki w praktyce.</i>	4. Profilaktyka choroby próchnicowej w kontekście czynników etiologicznych. Grupa chorych zwiększonego ryzyka choroby próchnicowej.

TEMATY KOŁOKWIÓW

Kursywa – oznacza repetytoriu

20.10, 21.10, 23.10, 24.10.2008 r.- Organizacja miejsca pracy

15.12, 16.12, 18.12, 19.12.2008 r.- Kariologia

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją Tematy seminariów dla studentów IV roku 2008/2009 r.

Seminaria odbywać się będą:

pon.	gr. 1.	11.45 – 12.30.	Aula niebieska
wt.	gr. 2.	18.45 – 19.30.	Aula niebieska
śr.	gr. 3.	11.45 – 12.30.	Aula niebieska
	gr. 4.	18.45 – 19.30.	Aula niebieska

Daty Seminarium	Tematy seminariów
Sem. I. poniedziałek 06.10.08 r. wtorek 07.10.08 r. środa 08.10.08 r.	1. Budowa morfologiczna i histologiczna zębów i przyzębia okołowierzchołkowego w aspekcie leczenia endodontycznego: - budowa morfologiczna zębów w poszczególnych grupach zębowych, - budowa histologiczna zębów ze szczególnym uwzględnieniem kompleksu miazgowo – zębinowego i podziału kanalikowego, - zespół otworów wierzchołkowych, - budowa morfologiczna i histologiczna przyzębia okołowierzchołkowego.
Sem. II. Poniedziałek 13.10.08 r. wtorek 14.10.08 r. środa 15.10.08 r.	2. Etiologia chorób miazgi i przyzębia okołowierzchołkowego
Sem. III. poniedziałek 20.10.08 r. wtorek 21.10.08 r. środa 22.10.08 r.	3. Klasyfikacja stanów chorobowych miazgi i przyzębia okołowierzchołkowego – najnowsze podziały. Symptomatologia. Metody diagnostyczne.
Sem. IV. poniedziałek 27.10.08 r. wtorek 28.10.08 r.	4. Wstępne postępowanie w metodach leczenia endodontycznego – badanie radiologiczne, metody kontroli łuku i bólu. Sprzęt oraz instrumentarium do leczenia endodontycznego. Metody wyznaczania długości roboczej w leczeniu kanałowym.

środa	29.10.08 r.	
<p style="text-align: center;">Sem. V.</p> <p>poniedziałek 03.11.08 r. wtorek 04.11.08 r. środa 05.11.08 r.</p>		<p>5. Biologiczne leczenie chorób miazgi zębowej: pokrycie pośrednie, pokrycie bezpośrednie, amputacja przeżyciowa. Wyluszczenie miazgi w znieczuleniu. Materiały stosowane w leczeniu biologicznym.</p>
<p style="text-align: center;">Sem. VI.</p> <p>poniedziałek 10.11.08 r. wtorek 11.11.08 r. środa 12.11.08 r.</p>		<p>6. Leczenie pulpopatii nieodwracalnych oraz zapaleń przyzębia okołowierzchołkowego – zasady leczenia kanałowego (algorytm). Cz. 1 z 2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - izolacja pola zabiegowego - koferdam - dostęp koronowy, - zasady opracowania chemo – mechanicznego systemu kanałowego (opracowanie mechaniczne)
<p style="text-align: center;">Sem. VII.</p> <p>poniedziałek 17.11.08 r. wtorek 18.11.08 r. środa 19.11.08 r.</p>		<p>7. Leczenie pulpopatii nieodwracalnych oraz zapaleń przyzębia okołowierzchołkowego – zasady leczenia kanałowego (algorytm) Cz. 2 z 2.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zasady opracowania chemio – mechanicznego systemu kanałowego (opracowanie chemiczne), - metody obturacji systemu kanałowego, materiały do wypełnień, - szczelnie zamknięcie korony
<p style="text-align: center;">Sem. VIII.</p> <p>poniedziałek 24.11.08 r. wtorek 25.11.08 r. środa 26.11.08 r.</p>		<p>8. Metoda jedno-, dwu-, wieloseansowa leczenia kanałowego. Czasowe opatrunki przeciwbakteryjne. Antybiotykoterapia.</p>
<p style="text-align: center;">Sem. IX.</p> <p>poniedziałek 01.12.08 r. wtorek 02.12.08 r. środa 03.12.08 r.</p>		<p>9. Powikłania w leczeniu endodontycznym. Postępowanie w chorobach miazgi zębów połączone z jej uśmierceniem.</p>
<p style="text-align: center;">Sem. X.</p> <p>poniedziałek 08.12.08 r. wtorek 09.12.08 r. środa 10.12.08 r.</p>		<p>10. Leczenie zachowawcze – chirurgiczne chorób przyzębia okołowierzchołkowego</p>

TEMATY KOŁOKWIÓW

- Diagnostyka i leczenie chorób miazgi
- Diagnostyka i leczenie chorób tkanek okołowierzchołkowych

Pracownia Stomatologii Zachowawczej z Endodoncją
tematy seminariów dla studentów V roku
2008/2009 r.

Seminaria odbywać się będą:

pon. gr. 1.	18.45 – 19.30.	Sala 034
wt. gr. 2.	11.45 – 12.30.	Sala 034
czw. gr. 4.	11.45 – 12.30.	Sala 034
pt. gr. 3.	11.45 – 12.30.	Sala 034

Daty		Tematy seminariów
poniedziałek	06.10.08 r.	1. Podstawy psychostomatologii.
wtorek	07.10.08 r.	
czwartek	09.10.08 r.	
piątek	10.10.08 r.	
poniedziałek	13.10.08 r.	2. Podstawowe pojęcia estetyczne stomatologii zachowawczej.
wtorek	14.10.08 r.	
czwartek	16.10.08 r.	
piątek	17.10.08 r.	
poniedziałek	20.10.08 r.	3. Nadwrażliwość zębiny.
wtorek	21.10.08 r.	
czwartek	23.10.08 r.	
piątek	24.10.08 r.	
poniedziałek	27.10.08 r.	4. Resorpcje twardych tkanek zęba.
wtorek	28.10.08 r.	
czwartek	30.10.08 r.	
piątek	31.10.08 r.	
poniedziałek	03.11.08 r.	5. Zespół endo – perio.
wtorek	04.11.08 r.	
czwartek	06.11.08 r.	
piątek	07.11.08 r.	
poniedziałek	<u>10.11.08 r.</u>	6. Choroba odogniskowa – ogniskowa ogniska pierwotne pochodzenia zębowego.
wtorek	<u>11.11.08 r.</u>	
czwartek	13.11.08 r.	
piątek	14.11.08 r.	
poniedziałek	17.11.08 r.	7. Ostre urazy mechaniczne zębów – uraz korony.
wtorek	18.11.08 r.	
czwartek	20.11.08 r.	
piątek	21.11.08 r.	
poniedziałek	24.11.08 r.	8. Ostre urazy mechaniczne zębów – uraz korzenia.
wtorek	25.11.08 r.	
czwartek	27.11.08 r.	
piątek	28.11.08 r.	
poniedziałek	01.12.08 r.	9. Wybielanie zębów
wtorek	02.12.08 r.	
czwartek	04.12.08 r.	
piątek	05.12.08 r.	
poniedziałek	08.12.08 r.	10. Kompleksowy plan leczenia zachowawczego i endodontycznego.
wtorek	09.12.08 r.	
czwartek	11.12.08 r.	
piątek	12.12.08 r.	

Obowiązujące podręczniki i skrypty:

1. „Endodoncja” - morfologia, diagnostyka, leczenie / B. Arabska-Przedpelska, H. Pawlicka, Med Tour Press, Warszawa 2004.
2. „Endodoncja wieku rozwojowego i dojrzałego” / M. Barańska-Gachowska, Czelej, Lublin 2004.
3. „Stomatologia wieku rozwojowego” / M. Szpringer-Nodzak, M. Wochna-Sobańska, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2005
4. „Stomatologia zachowawcza” : zarys kliniczny : podręcznik dla studentów stomatologii / pod red. Z. Jańczuka. Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa. 2006
5. „Pourazowe uszkodzenia zębów” : podręcznik / J. O. Andreasen, red. wyd. pol. Urszula Kaczmarek. Urban & Partner, Wrocław 2005.
6. „Endodoncja” / Bargholz C., Hör D., Zirkel C., red. wyd. pol. Zbigniew Jańczuk Elsevier Urban & Partner, Wrocław 2007
7. „Endodoncja kliniczna” / Tronstad L., red. wyd. pol. Zbigniew Jańczuk, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, Warszawa 2004
8. „Radiologia Stomatologiczna i szczękowa” / K. Mlosek Warszawa, Meddentpress 1995.
9. „Stomatologia estetyczna” / Schmidseder J. Lublin, Wydawnictwo Czelej, 2003
10. “Esthetic dentistry a clinical approach to techniques and materials” / Kenneth W. Aschheim, Barry G. Dale, Elsevier , 2000

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
Rok III. gr. 4.	Rok V. gr. 2.	Rok IV. gr. 3.	Rok V. gr. 4.	Rok V. gr. 3.
8.00 – 11.45.	8.00 – 12.30	8.00. – 12.30.	8.00 – 12.30	8.00 – 12.30
1. lek. P. Kustra 2. lek. W. Rabczak	1. dr. J. Zarzecka 2. lek. J. Hajto <u>3. lek M. Stępień</u>	1. lek. W. Rabczak <u>2. lek. A. Gębczyńska</u> 3. lek. K. Malina - Novak	1. dr J. Zarzecka 2. dr. I. Gregorczyk - Maga <u>3. lek. A. Gębczyńska</u>	1. lek. P. Myciński 2. lek. M. Wróblewska 3. lek. M. Stępień
Rok IV. gr. 1.	HARMONOGRAM ĆWICZEŃ I SEMINARIÓW Rok III, IV, V, 2008/2009 r.			
8.00. – 12.30.				
1. dr I. Gregorczyk -Maga 2. lek. M. Starowicz 3. lek. A. Kalandyk - Konstanty				
Rok V. gr. 1.	Rok III. gr. 1.	Rok IV. gr. 4	Rok III. gr. 2. gr. I. niest.	Rok III. gr. 3. gr. II. niest.
15.00 – 19.30.	15.00 – 18.45.	15.00 – 19.30.	15.00 – 18.45.	15.00 – 18.45.
1. lek. M. Wróblewska 2. lek. J. Hajto	1. lek A. Gębczyńska 2. lek. A. Kalandyk - Konstanty	1. lek. A. Kalandyk – Konstanty 2. lek. M. Starowicz	1. lek. P. Kustra <u>2. lek. W. Rabczak</u> <u>3. lek. M. Stępień w.</u> 4. lek. P. Myciński w.	1. dr. A. Krupińska w 2. lek. M. Starowicz
	Rok IV. gr. 2.			
	15.00 – 19.30.			
	1. lek. P. Kustra <u>2. lek. K. Malina</u>			