



Syllabus 2017/2018			
Opis przedmiotu kształcenia			
Nazwa modułu/przedmiotu	Anestezjologia i Intensywna Terapia	Grupa szczegółowych efektów kształcenia	
		Kod grupy E	Nazwa grupy Nauki kliniczne niezabiegowe
Wydział	Lekarsko-Stomatologiczny		
Kierunek studiów	Lekarsko-Stomatologiczny		
Specjalności	Nie dotyczy		
Poziom studiów	jednolite magisterskie x I stopnia <input type="checkbox"/> II stopnia <input type="checkbox"/> III stopnia <input type="checkbox"/> podyplomowe <input type="checkbox"/>		
Forma studiów	x stacjonarne x niestacjonarne		
Rok studiów	V	Semestr studiów:	X zimowy <input type="checkbox"/> letni
Typ przedmiotu	X obowiązkowy <input type="checkbox"/> ograniczonego wyboru <input type="checkbox"/> wolny wybór/ fakultatywny		
Rodzaj przedmiotu	<input type="checkbox"/> kierunkowy <input type="checkbox"/> podstawowy		
Język wykładowy	1. X polski angielski <input type="checkbox"/> inny		
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X			
Liczba godzin			
Forma kształcenia			



Jednostka realizująca przedmiot	Wykłady (WY)	Ćwiczenia audytorialne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe - niekliniczne (CN)	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach symulowanych (CS)	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne - magisterskie (CM)	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego-obowiązkowe (WF)	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej studenta)	E-learning (EL)
Semestr zimowy:													
Katedra i Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii	15			12									
Razem w roku: 27													
Katedra i Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii	15			12									
<p>Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Resuscytacja krążeniowo-oddechowa i wybrane stany zagrożenia życia. 2. Zadania anestezjologii i intensywnej terapii okresu okołoperacyjnego. 3. Kwalifikacja chorych do leczenia w oddziałach intensywnej terapii. 4. Ból ostry i przewlekły. 5. Problemy etyczne w anestezjologii i intensywnej terapii. 													
Macierz efektów kształcenia dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów kształcenia oraz formy realizacji zajęć:													
Numer efektu kształcenia przedmiotowego	Numer efektu kształcenia kierunkowego	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych <i>** wpisz symbol</i>									
W 01	E.W4	zna zasady postępowania z poszkodowanymi w urazach wielonarządowych		W									
W 02	E.W5	zna zasady organizacji w katastrofach i awariach, fazy akcji ratunkowej i zakres udzielania pomocy poszkodowanym;		W									
W 03	E.W17	zna przyczyny i mechanizmy zatrzymania krążenia i oddychania oraz zasady prowadzenia reanimacji i postępowania po reanimacji		W									



W 04	E.W18	zna stany zagrożenia życia		W
W 05	E.W20	wie, kiedy chorego należy skierować do szpitala		W
U 01	E.U8	rozpoznaje ryzyko zagrożenia życia		CK
U 02	E.U9	opisuje i rozpoznaje objawy wstrząsu i ostrej niewydolności krążenia		CK
U03	E.U10	rozpoznaje objawy urazów mózgu i chorób naczyniowych mózgu, zespołów ośpiennych i zaburzeń świadomości		CK

** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytorjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM – ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoraty; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ- praktyki zawodowe; SK – samokształcenie, EL- E-learning.

Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy, umiejętności czy kształtowanie postaw:

Wiedza: 5

Umiejętności: 4

Kompetencje społeczne: 3

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny kontaktowe:	27
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	
Punkty ECTS za moduł/przedmiotu	1
Uwagi: brak	

Treść zajęć: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty kształcenia)

Wykłady

1. NZK, nowe standardy
2. Wstrząs, hipowolemia.
3. Urazy głowy. Chory nieprzytomny.
4. Zagrożenia pacjenta na fotelu stomatologicznym.
5. Znieczulenie w chirurgii szczękowo-twarzowej.
6. Środki znieczulenia przewodowego.



7. Ból przewlekły w zakresie twarzoczaszki.

Seminaria: nie dotyczy

Ćwiczenia

1. Standardy bezpiecznego znieczulenia ze szczególnym uwzględnieniem znieczulenia ambulatoryjnego. Ocena stanu klinicznego chorego przed zabiegiem operacyjnym, zebranie wywiadu, badanie przedmiotowe, zlecenia premedykacji.
2. Postępowanie z chorym wysokiego ryzyka w gabinecie stomatologicznym. Problemy szczególne: chory z zapaleniem wsierdza – profilaktyka, postępowanie z chorym przyjmującym leki p/zakrzepowe.
3. Ogólne zasady znieczulenia miejscowego, leki i ich dawkowanie, powikłania i ich leczenie. Powikłania neurologiczne związane ze znieczuleniem miejscowym.
4. Znieczulenie w chirurgii szczękowo-twarzowej i chirurgii stomatologicznej.
5. Postępowanie z chorym nieprzytomnym. Chory we wstrząsie, rozpoznanie i leczenie.
6. NZK – postępowanie wg najnowszych standardów.

Inne: nie dotyczy.

Literatura podstawowa:

1. Mark Weinert: „Anestezjologia Crash Course”, Urban & Partner, Wrocław 2016
2. William E. Hurford: „Intensywna Terapia”, Medycyna Praktyczna, Kraków 2003
3. „Anestezjologia” pod redakcją Andrzeja Küblera, Medycyna Praktyczna, Kraków 2001

Literatura uzupełniająca i inne pomoce:

1. Larsen R.: „Anestezjologia”, Urban & Partner, Wrocław 2003
2. „Anestezjologia dziecięca” pod redakcją Tadeusza Szretera, PZWL, Warszawa 1999
3. Marino P.L.: „Intensywna Terapia”, Urban & Partner, Wrocław 2009

Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych:

Rzutnik multimedialny.
Pracownia symulacji.

Warunki wstępne:

wiedza z zakresu anatomii, patofizjologii, chorób wewnętrznych

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: obecność zgodna z regulaminem studiów, aktywne uczestnictwo

Ocena:

Kryteria oceny: (tylko dla przedmiotów/modułów kończących się egzaminem,)



Bardzo dobra (5,0)	
Ponad dobra (4,5)	
Dobra (4,0)	
Dość dobra (3,5)	
Dostateczna (3,0)	

Nazwa i adres jednostki prowadzącej moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email

Katedra i I Klinika Anestezjologii i Intensywnej Terapii

50-566 Wrocław

ul. Borowska 213

tel.717332310

Koordinator / Osoba odpowiedzialna za moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email

dr hab.n. Med. Waldemar Goździk, tel 71 7332310, waldemar.gozdzik@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia: Imię i Nazwisko, stopień/tytuł naukowy lub zawodowy, dziedzina naukowa, wykonywany zawód, forma prowadzenia zajęć .

Nazwisko	Imię	stopień/tytuł naukowy lub zawodowy	dziedzina naukowa	wykonywany zawód	forma prowadzenia zajęć
Barteczko-Grajek	Barbara	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Duszyńska	Wiesława	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Dragan	Barbara	Lek. med,	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Gołębiowski	Waldemar	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Goździk	Waldemar	Dr hab.n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	Wykłady/ćwiczenia
Kędziora	Jarosław	Lek.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia



Kośmider-Żurawska	Magdalena	Lek.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Krzyżak-Jankowicz	Magdalena	Lek.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Lechowicz-Głogowska	Bogusława	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Grotowska	Małgorzata	Lek.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Łukaszewski	Marceli	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Łysenko	Lidia	Dr hab.n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Skalec	Tomasz	Lek.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Śmiechowicz	Jakub	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Zielińska	Marzena	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia
Zieliński	Stanisław	Dr n.med.	Anestezjologia i intensywna terapia	lekarz	ćwiczenia

Data opracowania sylabusu

Sylabus opracował(a)

.....25.06.2017.....

... dr n.med. Barbara Barteczko-Grajek

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

.....

Podpis Dziekana właściwego wydziału

.....