



		samodzielnego pomiaru ośrodkowego ciśnienia żylnego.		
U 02	E.U14.E.U29. F.W8 F.U10.	Student potrafi wykonać defibrylację w stanie zagrożenia życia.	Prezentacja.	CK
U 03	E.W7. E.U14.	Student umie rozpoznać objawy podmiotowe i przedmiotowe wskazujące na stan zagrożenia życia.	Odpowiedź ustna.	CK
U 04	E.W7. E.U14. F.W7.	Student potrafi klasyfikować ostre zespoły wieńcowe.	Odpowiedź ustna.	CK
U 05	E.U16. E.U30.	Student ma możliwość uczestniczenia w zabiegu pierwotnej angioplastyki wieńcowej.	Odpowiedź ustna.	CK

** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; 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: +++++

Umiejętności: +++

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):

Forma nakładu pracy studenta

(udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)

Obciążenie studenta (h)

1. Godziny kontaktowe:

10

2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):

3

Wynikowe obciążenie pracy studenta

13,0

Punkty ECTS za moduł/przedmiot

0.5

Uwagi

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.nie dotyczy

Seminaria

1.nie dotyczy

Ćwiczenia

1. Ogólne zasady diagnostyki, nadzoru i leczenia chorych w stanach nagłych na Oddziale Intensywnej Terapii Kardiologicznej.
2. Podstawy monitorowania hemodynamicznego nagłych stanów kardiologicznych.
3. Elektroterapia na Oddziale Intensywnej Terapii Kardiologicznej.
4. Algorytmy postępowania w stanach zagrożenia życia na Oddziale Intensywnej Terapii Kardiologicznej.
5. Algorytmy postępowania inwazyjnego w ostrych zespołach wieńcowych na Oddziale Intensywnej Terapii Kardiologicznej.

Inne	
1.nie dotyczy	
Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)	
1. Standardy diagnostyczno-terapeutyczne Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. www.ptkardio.pl	
2. Rybicki Z. Intensywna terapia dorosłych, Makmed 2009	
3. Standardy Polskiej Rady Resuscytacji www.prc.krakow.pl	
Literatura uzupełniająca i inne pomoce: (nie więcej niż 3 pozycje)	
1. Standardy Europejskiej Rady Resuscytacji www.erc.edu	
2.	
3.	
Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: rzutnik multimedialny	
Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)	
wiedza z zakresu funkcjonowania układu krążenia, znajomość podstawowych leków kardiologicznych, umiejętność badania podmiotowego i przedmiotowego chorych	
Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: (określić formę i warunki zaliczenia zajęć wchodzących w zakres modułu/przedmiotu, zasady dopuszczenia do egzaminu końcowego teoretycznego i/lub praktycznego, jego formę oraz wymagania jakie student powinien spełnić by go zdać, a także kryteria na poszczególne oceny)	
Zaliczenie – odpowiedź ustna i prezentacja. Brak ocen.	
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 Klinika Kardiologii tel. 71 736 42 00; fax. 71 736 42 09; e-mail klk@aszk.wroc.pl

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

Małgorzata Kobusiak-Prokopowicz dr n. med.

Tel. 609 489 699 e-mail: kobusiak@poczta.fm

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

Małgorzata Kobusiak-Prokopowicz dr n. med.; kardiologia; lekarz; ćwiczenia kliniczne, prezentacja

Wiktor Kulickowski dr hab. n. med.; kardiologia; lekarz; ćwiczenia kliniczne, prezentacja

Marcin Protasiewicz dr n. med.; kardiologia; lekarz; ćwiczenia kliniczne, prezentacja

Tomasz Grzebieniak dr n. med.; kardiologia; lekarz; ćwiczenia kliniczne, prezentacja

Konrad Kaaz lek. med.; kardiologia; lekarz; ćwiczenia kliniczne, prezentacja

28.06.2016


Dr n. med. Małgorzata Kobusiak-Prokopowicz

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Podpis Dziekana właściwego wydziału


Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
WYDZIAŁ LEKARSKI
DIEKAN

prof. dr hab. Małgorzata Sobieszkańska


Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA I KLINIKA KARDIOLOGII
kierownik
prof. dr hab. n. med. Andrzej Myslak