



Dziecięcej																		
Semestr letni																		
Katedra Chirurgii i Urologii Dziecięcej					15													
Razem w roku:																		
Katedra Chirurgii i Urologii Dziecięcej					30													
Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)																		
C1. Znajomość odrębności wieku dziecięcego																		
C2. Znajomość wad wrodzonych wymagających interwencji chirurgicznej																		
C3. Poznanie zagadnień związanych z ostrymi schorzeniami wymagającymi interwencji chirurgicznej																		
C4. Poznanie zagadnień związanych z guzami litymi wieku dziecięcego																		
C5. Znajomość urazów i zakażeń wieku dziecięcego wymagających interwencji chirurgicznej																		
C6. Kształtowanie postawy etycznej lekarza																		
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.W3	przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w przypadku najczęstszych chorób dzieci:wad wrodzonych układu oddechowego i nerwowego, chorób nowotworowych wieku dziecięcego, w tym guzów litych typowych dla wieku dziecięcego, ostrych i przewlekłych bólów brzucha, wymiotów, zaparć, krwawień z przewodu pokarmowego, oraz innych chorób nabytych i wad wrodzonych przewodu pokarmowego, zakażeń układu moczowego, wad wrodzonych układu moczowego, kamicy nerkowej, zaburzeń oddawania moczu, choroby refluksowej pęcherzowo-moczowodowej	odpowiedź ustna, kolokwium	Ć														
W 02	F.W1	przyczyny, objawy, zasady diagnozowania oraz postępowania	odpowiedź ustna, kolokwium	Ć														



		terapeutycznego w odniesieniu do najczęstszych chorób wymagających interwencji chirurgicznej, z uwzględnieniem odrębności wieku dziecięcego		
W 03	F.W2	wybrane zagadnienia z zakresu traumatologii dziecięcej, wady i choroby nabyte będące wskazaniem do leczenia chirurgicznego u dzieci	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
W 04	F.W3	zasady kwalifikacji i wykonywania oraz najczęstsze powikłania podstawowych zabiegów operacyjnych	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
W 05	F.W13	przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w przypadku obrzęku mózgu i jego następstw, ze szczególnym uwzględnieniem stanów nagłych, urazów czaszkowo-mózgowych	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U01	F.U02	przeprowadza wywiad lekarski z dzieckiem i jego rodziną	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U02	F.U04	przeprowadza badanie fizykalne dziecka w każdym wieku	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U03	E.U12	przeprowadza diagnostykę różnicową najczęstszych chorób chirurgicznych dzieci	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U04	F.U12	planuje postępowanie diagnostyczne, terapeutyczne i profilaktyczne	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U05	F.U16	zakłada i zmienia jałowy opatrunek chirurgiczny	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U06	F.U02.	ocenia wynik badania radiologicznego w zakresie najczęstszych typów złamań, szczególnie złamań kości długich	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U07	F.U03	współpracuje w grupie omawiając przypadki z chirurgii dziecięcej	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U08	F.U04	chętnie uczestniczy w zajęciach w grupie	odpowiedź ustna, kolokwium	CK
U09	F.U06	aktywnie uczestniczy w badaniu fizykalnym pacjenta oraz rozmowie z dzieckiem i jego opiekunami	odpowiedź ustna, kolokwium	CK

U10

F.U07

U11

F.U21

U12

F.U22

Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny kontaktowe:	30 godzin
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	15 godzin
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	45 godzin
Punkty ECTS za moduł/przedmiotu	1,5 pkt
Uwagi	

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

1. Wady wrodzone przewodu pokarmowego,



2. Ostre schorzenia jamy brzusznej, krwawienia z przewodu pokarmowego
3. Wady wrodzone układu oddechowego, schorzenia klatki piersiowej
4. Wady wrodzone centralnego układu nerwowego, twarzoczaszki, szyi
5. Wady układu moczowego, zaburzenia czynnościowe dolnych dróg moczowych, pęcherz neurogeny
6. Oparzenia i wstrząs
7. Guzy lite wieku u dzieci
8. Urazy u dzieci

Wykłady -

Seminaria -

Ćwiczenia

1. Wady wrodzone przewodu pokarmowego,
2. Ostre schorzenia jamy brzusznej, krwawienia z przewodu pokarmowego
3. Wady wrodzone układu oddechowego, schorzenia klatki piersiowej
4. Wady wrodzone centralnego układu nerwowego, twarzoczaszki, szyi
5. Wady układu moczowego, zaburzenia czynnościowe dolnych dróg moczowych, pęcherz neurogeny
6. Oparzenia i wstrząs
7. Guzy lite wieku u dzieci
8. Urazy u dzieci

Inne -

Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje)

1. Ashcraft's Pediatric Surgery, V Edition, Elsevier, 2010
2. Campbell Welsh Urology, IV Edition, Saunders 2016
3. Clinical Pediatric Urology, V Edition, Informa Healthcare 2007

Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...) rzutnik multimedialny, komputer

Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)

Podstawowa wiedza z chirurgii ogólnej.

Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:

uczestnictwo w ćwiczeniach, kolokwium ustne

Ocena:	Kryteria oceny: (tylko dla przedmiotów/modułów kończących się egzaminem,)
Bardzo dobra (5,0)	Student bardzo dobrze zna zagadnienia wad wrodzonych, chorób z zakresu chirurgii dziecięcej, biegle wymienia etiologię, objawy oraz narzędzia diagnostyczne i metody leczenia.
Ponad dobra (4,5)	Student ponad dobrze zna zagadnienia wad wrodzonych, chorób z zakresu chirurgii dziecięcej, ponad dobrze wymienia etiologię, objawy oraz narzędzia diagnostyczne i metody leczenia.
Dobra (4,0)	Student dobrze zna zagadnienia wad wrodzonych, chorób z zakresu chirurgii dziecięcej, dobrze wymienia etiologię, objawy oraz narzędzia diagnostyczne i metody leczenia.
Dość dobra (3,5)	Student dość dobrze zna zagadnienia wad wrodzonych, chorób z zakresu chirurgii dziecięcej, dość wymienia etiologię, objawy oraz narzędzia diagnostyczne i metody leczenia.



Dostateczna (3,0)	Student dostatecznie zna zagadnienia wad wrodzonych, chorób z zakresu chirurgii dziecięcej, dostatecznie wymienia etiologię, objawy oraz narzędzia diagnostyczne i metody leczenia.
----------------------	---

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

Katedra i Klinika Chirurgii i Urologii Dziecięcej, Wrocław ul. M. Curie – Skłodowskiej 52

tel./fax. (71)7703001/(71)7703003, adres e-mail: kcd@spsk1.com.pl

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

dr. Marcin Polok *marcin.polok@umed.wroc.pl*
717703022

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA I KLINIKA CHIRURGII
I UROLOGII DZIECIĘCEJ
kierownik
prof. dr hab. n. med. Dariusz Patkowski

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

Prof.dr hab. Maciej Bańfaj, dr n med. Marcin Polok, lek. Sylwester Gerus, lek. Marcin Rasiewicz, lek. Justyna Łuczak, lek. Mateusz Palczewski, lek. Katarzyna Świątek, lek. Agata Dzielendziak

Data opracowania sylabusu

.....22.01.2018.....

Sylabus opracował(a)

.....dr n. med. Marcin Polok.....

dr n. med. Marcin Polok
specjalista chirurg dziecięcy
specjalista urolog dziecięcy
2186916

Podpis Kierownika jednostki prowadzącej zajęcia

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
KATEDRA I KLINIKA CHIRURGII
I UROLOGII DZIECIĘCEJ
kierownik

prof. dr hab. n. med. Dariusz Patkowski

Podpis Dziekana właściwego wydziału

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
WYDZIAŁ LEKARSKI
Problemy z Studiów

prof. dr hab. Andrzej Piwnowski