





(class participation, activity, preparation, etc.)	
1. Contact hours:	27
2. Student's own work (self-study):	7.5
Total student's workload	34.5
ECTS points for module/course	1.5
Comments	
<b>Content of classes</b> (please enter topic words of specific classes divided into their didactic form and remember how it is translated to intended educational effects)	
<b>Practical classes</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Viral rash diseases</li> <li>2. Bacterial rash diseases</li> <li>3. Vaccination in children</li> <li>4. Hepatitis in children</li> </ol>	
<b>Lectures</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vaccinations and immunizations</li> <li>2. Invasive bacterial infections</li> <li>3. Respiratory tract infections in children</li> <li>4. Liver diseases in children</li> <li>5. Infectious diarrhea in children</li> <li>6. Parasitic infections in children</li> </ol>	
<b>Primary sources:</b> (list in accordance with significance, not more than 3 items) <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pediatric Infectious Diseases, ed. Feigin and Cherry</li> <li>2. The "Red Book" 2012 American Academy of Pediatrics</li> </ol>	
<b>Secondary sources with other didactic help:</b> (not more than 3 items) <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sanford, JP Guide to Antimicrobial Therapy – updated yearly</li> <li>2. <a href="http://www.uptodate.com/home">http://www.uptodate.com/home</a></li> </ol>	
<b>Didactic resources requirements</b> Multimedia projector, pendrive, notebook, laptop	
<b>Preliminary terms and conditions:</b> The student knows how to perform the physical examination of the pediatric patient	
<b>Conditions to receive credit for the course</b> >=85 % attendance > 50% correct answers in credit test	

**Name and address of unit conducting the course, contact information: telephone and e-mail**

Katedra i Klinika Pediatrii i Chorób Infekcyjnych

Ul. Chałubińskiego 2A, Wrocław

Tel. 71/7703150, [kpi@spsk1.com.pl](mailto:kpi@spsk1.com.pl)



Sylabus															
Opis przedmiotu kształcenia															
Nazwa modułu/przedmiotu	Choroby zakaźne i pasożytnicze dzieci										Grupa szczegółowych efektów kształcenia				
											Kod grupy E,G	Nazwa grupy medycyna kliniczna			
Wydział	Lekarski														
Kierunek studiów	Lekarski														
Specjalności	Nie dotyczy														
Poziom studiów	jednolite magisterskie X														
Forma studiów	X stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne														
Rok studiów	III										Semestr studiów:	X zimowy			
Typ przedmiotu	X obowiązkowy														
Rodzaj przedmiotu	X kierunkowy														
Język wykładowy	X angielski														
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając <input type="checkbox"/> na X															
Liczba godzin															
Forma kształcenia															
Jednostka realizująca przedmiot	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytorne (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:															
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Semestr letni															
	12	0	0	0	15	0	0	0	00	0	0	0	0	0	
Razem w roku:															
	12	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Cele kształcenia: (max. 6 pozycji)															
<b>C1. Umiejętność diagnozowania i leczenia wybranych pediatrycznych chorób zakaźnych</b>															



Uwagi	
<b>Treść zajęć:</b> (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty kształcenia)	
<b>Ćwiczenia</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Choroby wysypkowe o etiologii wirusowej</li><li>2. Choroby wysypkowe o etiologii bakteryjnej</li><li>3. Szczepienia ochronne u dzieci</li><li>4. Zapalenia wątroby o etiologii wirusowej</li></ol>	
<b>Wykłady</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Szczepienia ochronne u dzieci</li><li>2. Inwazyjne zakażenia bakteryjne u dzieci</li><li>3. Infekcje układu oddechowego u dzieci</li><li>4. Choroby wątroby u dzieci</li><li>5. Biegunki o etiologii zakaźnej</li><li>6. Zakażenia pasożytnicze u dzieci</li></ol>	
<b>Literatura podstawowa:</b> (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje) <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pediatric Infectious Diseases, ed. Feigin and Cherry</li><li>2. The "Red Book" 2012 American Academy of Pediatrics</li></ol>	
<b>Literatura uzupełniająca i inne pomoce:</b> (nie więcej niż 3 pozycje) <ol style="list-style-type: none"><li>1. Sanford, JP Guide to Antimicrobial Therapy – updated yearly</li><li>2. <a href="http://www.uptodate.com/">http://www.uptodate.com/</a></li></ol>	
Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...)	
<b>rzutnik multimedialny, pendrive, notebook, laptop</b>	
<b>Warunki wstępne:</b> (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu)	
<b>umiejętność przeprowadzenia ogólnego badania klinicznego pacjenta pediatrycznego</b>	
<b>Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu:</b> (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) <ul style="list-style-type: none"><li>➤ obecność na ćwiczeniach &gt; 85 %</li><li>➤ &gt; 50% poprawnych odpowiedzi w teście zaliczeniowym</li></ul>	