

OPĆE INFORMACIJE			
Naziv predmeta	FIZIOTERAPIJA U PEDIJATRIJI		
Studijski program	Prijeđiplomski stručni studij Fizioterapija		
Status predmeta (O/I)	obvezni		
Semestar	V		
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata	3 ECTS	
	Broj sati nastave (P+V+S)	P30 V15 S15	
	Vrijeme i mjesto izvođenja nastave	Veleučilište „Lavoslav Ružička“ u Vukovaru prema rasporedu	
	Jezik na kojemu se izvodi kolegij	hrvatski	
Nositelj predmeta	Kabinet	Vrijeme konzultacija	e-mail
Vesna Šeper, Ph.D. in Physical Education and Sport., prof. struč. studija	208	prema dogovoru	<a href="mailto:vesna.seper@vevu.hr">vesna.seper@vevu.hr</a>
Suradnici na predmetu	Kabinet	Vrijeme konzultacija	e-mail
-	-	-	-
OPIS PREDMETA			
<b>Ciljevi predmeta</b>			
Cilj je predmeta planiranje i provođenje fizioterapijskog procesa u području fizioterapije u pedijatriji, te planiranje i provođenje fizioterapijskog procesa kod najčešćih stanja i bolesti koje utječu na tipičan senzomotorički razvoj djeteta.			
<b>Uvjeti za upis predmeta</b>			
Nema uvjeta za upis predmeta			
<b>Očekivani ishodi učenja za predmet</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ocijeniti tipičan (normalan) motorički i senzorički razvoj djeteta</li> <li>2. Utvrditi odstupanja prema vrsti</li> <li>3. Odabrati odgovarajuću fizioterapijsku intervenciju u radu s djecom</li> <li>4. Kritički prosuditi Vojta koncept</li> </ol>			
<b>Sadržaj predmeta</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zakonitosti, karakteristike i etape normalnog senzomotoričkog razvoja</li> <li>2. Poticanje normalnog senzomotoričkog razvoja i neurorazvojni koncepti</li> <li>3. Odstupanja od normalnog motoričkog razvoja</li> <li>4. Perinatalni čimbenici, nedonesenost, cerebralna paraliza</li> <li>5. Mjerni testovi i instrumenti – područje cerebralne paralize, osjetilna i kognitivna oštećenja</li> <li>6. Sensorika, senzorna integracija i disfunkcija senzorne integracije</li> <li>7. Autizam i pervazivni poremećaji</li> <li>8. Fizioterapija kod mišićnih distrofija u djece</li> <li>9. Respiratorna fizioterapija kod bronhalne astme i cistične fibroze</li> </ol>			
Vrste izvođenja nastave	x	predavanja	terenska nastava
	x	vježbe	samostalni zadaci
	x	seminari	mentorski rad
		obrazovanje na daljinu	praktični rad
		multimedija i mreža	konzultacije

	laboratorij	ostalo _____
<b>Način vrednovanja i ocjenjivanja</b>		
<b>Oblici praćenja i provjeravanja</b>	usmeno	pismeno x usmeno i pismeno
<b>Elementi praćenja i provjeravanja</b>	<b>opterećenje u ECTS</b>	<b>udio (%) u ocjeni</b>
Pohađanje nastave	1,5 ECTS	0%
Seminarski rad	1 ECTS	50%
Pismeni ispit	0,5 ECTS	50%
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>100%</b>
<b>Način oblikovanja konačne ocjene</b>		
<p>Konačna se ocjena za predmet oblikuje temeljem seminarske ocjene i ocjene iz pismenog ispita, te ne mora proizlaziti iz aritmetičke sredine tih dvaju ocjena.</p> <p>Studenti koji budu ocjenjeni ocjenom nedovoljan (1) iz seminarskog rada neće moći pristupiti zimskim ispitnim rokovima i polagati pismeni ispit iz kolegija Fizioterapija u pedijatriji.</p> <p>Pismenom se ispitu može pristupiti samo ako je seminar ocjenjen pozitivno i ako su uredno izvršene sve obveze vezane uz predmet.</p> <p><i>Ocjene za pismeni ispit:</i>  7 bodova – dovoljan (2)  8 bodova – dobar (3)  9 bodova – vrlo dobar (4)  10 bodova – izvrstan (5)</p>		
<b>Ostale informacije relevantne za praćenje rada studenata, vrednovanje i ocjenjivanje</b>		
<p>Predavanja studentima nisu obvezna.</p> <p>Dozvoljen je jedan izostanak sa seminara, osim kada se izlaže seminarska tema. Ukoliko student izostane tada bit će ocijenjen ocjenom nedovoljan.</p> <p>Izostanci s vježbi nisu dozvoljeni. Zamjena grupa na vježbama moguća je samo jednom u semestru uz uvjet pronalaska kolege/ice s kojim će zamjena biti provedena. U suprotnom zamjena nije moguća.</p>		
<b>Obvezna literatura</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>Šeper, V. (2023). Fizioterapija u ginekologiji i pedijatriji – priručnik. Veleučilište „Lavoslav Ružička“ u Vukovaru, Vukovar.</li> <li>Klaić, I. (2007). Specijalne teme u fizioterapiji I, nastavni tekstovi – dodatak. Zdravstveno veleučilište, Zagreb.</li> <li>Klaić, I. (2001). Specijalne teme u fizioterapiji I, nastavni tekstovi. Visoka zdravstvena škola, Zagreb.</li> <li>Skočilić, S. (1999). Rana kineziološka dijagnostika i terapija po Vojti, skripta. Visoka zdravstvena škola, Zagreb.</li> </ol>		
<b>Dopunska literatura</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>Haywood KM., Getchell N. (2016). Life Span Motor Development, 6th Edition. Human Kinetics.</li> </ol>		
<b>Načini praćenja kvalitete</b>		
Izvedba predmeta prati se putem anonimne studentske ankete		