

IZVEDBENI PLAN NASTAVE KOLEGIJA

Naziv kolegija	Tehnike facilitacije	P	S	V	ECTS	
		15		30	4.0	
Studij	Studij fizioterapije					
Nositelj kolegija	dr. sc. Mirjana Telebuh, v. pred. Mihaela Grubišić, mag.physioth., pred.					
Nastavnici	doc. dr. sc. Gordana Grozdek Čovčić, prof. v. š. Zdravko Maček, dipl. physioth., pred. Ivan Balagović, dipl. physioth., pred. Mario Mandić, dipl. physioth. Jasminka Gagula, mag.physioth., pred.					
Asistenti						
NASTAVNE JEDINICE					SATI	
Predavanja	<p>Uloga fizioterapeuta u posredovanju, olakšavanju ili facilitaciji normalnih obrazaca pokreta u bolesnika s neurološkim i drugim odstupanjima. Uloga osjetnih sustava u posredovanju i usvajanju kvalitetnih obrazaca pokreta.</p> <p>Uloga, položaj, pritisak i kontrola terapeutovih ruku prilikom primjene tehnika facilitacije. Prilagodba oblika i brzine kretanja karakteristikama i mogućnostima bolesnika. Uvažavanje kinezioloških pitanja u provedbi tehnika facilitacije. Izbor baze oslonca, osiguranje mišićno-koštanih međuodnosa, kontrola dimenzija kretanja.</p> <p>Korištenje pomagala u provedbi tehnika facilitacije. Izbor, demonstracija i usvajanje praktičnih tehnika facilitacije u različitim posturalnim položajima.</p> <p>Uloga fizioterapeuta u posredovanju, olakšavanju ili facilitaciji normalnih obrazaca pokreta kod djece s neuromotornim i drugim odstupanjima. Uloga osjetnih sustava u posredovanju i usvajanju kvalitetnih obrazaca pokreta. Prilagodba oblika i brzine kretanja karakteristikama i mogućnostima djeteta.</p>					3

IZVEDBENI PLAN NASTAVE KOLEGIJA

	Uloga, položaj, pritisak i kontrola terapeutovih ruku prilikom primjene tehnika facilitacije kod odraslih osoba s neurološkim oštećenjima. Uloga osjetnih sustava u posredovanju i usvajanju kvalitetnih obrazaca pokreta kod odraslih osoba s oštećenjem središnjeg živčanog sustava	3
Seminari		
Vježbe	<p>Facilitacija normalnih obrazaca pokreta kod djece s neuromotornim i drugim odstupanjima. Demostracija i usvajanje praktičnih tehnika facilitacije u različitim posturalnim položajima kod djece s cerebralnom paralizom. Korištenje pomagala u provedbi tehnika facilitacije kod djece s neuromotornim i drugim odstupanjima.</p> <p>Facilitacija normalnih obrazaca pokreta kod odraslih osoba s oštećenjem SŽS-a. Demostracija i usvajanje praktičnih tehnika facilitacije u različitim posturalnim položajima kod odraslih osoba s oštećenjem SŽS-a. Korištenje pomagala u provedbi tehnika facilitacije kod odraslih osoba s oštećenjem SŽS-a.</p>	8 7
Obaveze studenta	Prisustvovanje nastavi (student može izostati do 20% fonda sati nastave predavanja). Prisustvovanje nastavi vježbi u praktikumu (100 %).	
Literatura za kolegij	<p>1.Grozdek Čovčić, G., Maček, Z.: Neurofacilitacijska terapija. Zagreb: Zdravstveno veleučilište, 2011.</p> <p>2. Telebuh M, Klaić I. Redukcije spastičnih mišića ramenog obruča specifičnim mobilizacijama. Phisiother.croat. 2010; 11(2): 17-22.</p> <p>3. Katušić A, Milaščević D, Gagula J. Instrumenti procjene grubih motoričkih funkcija u djece s cerebralnom paralizom. Hrvatska revija za rehabilitacijska istraživanja. 2019;55,59-67</p> <p>Preporučena literatura:</p> <p>1. Raine, S., Meadows, L., Lynch-Ellington, M. Bobath Concept: Theory and Clinical Practice in Neurological Rehabilitation. Wiley-Blackwell, 2009.</p> <p>2.Graham JV. i sur. The Bobath concept in contemporary clinical practice. Topics in stroke rehabilitation; Pages 57-68 Published online: 04 Aug 2015.</p> <p>3.Gjelsvik Bente EB. The Bobath Concept in Adult Neurology. Stuttgart – New York: Georg Thieme Verlag, 2016.</p> <p>4. Farjoun N, Mayston M, Florencio LL, Fernández-De-Las-Peñas C, Palacios-Ceña D . Essence of the Bobath concept in the treatment of</p>	

IZVEDBENI PLAN NASTAVE KOLEGIJA

	children with cerebral palsy. A qualitative study of the experience of Spanish therapists. Physiotherapy Theory and Practice. 2020;10(1-13)
Način održavanja ispita	Pismeni ispit, usmeni ispit
Dodatne informacije o kolegiju	Ispitni rokovi Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama Konzultacije Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.