

**IZVEDBENI PLAN NASTAVE**

<b>Naziv kolegija</b>	Klinička praksa u neurofizioterapiji II	<b>P</b>	<b>S</b>	<b>V</b>	<b>ECTS</b>				
		-	-	270					
<b>Studij</b>	Specijalistički studij fizioterapije	<b>Šifra kolegija</b>							
<b>Nositelj kolegija</b>	Mirjana Telebuh, dipl. physioth.								
<b>Nastavnici</b>	Zdravko Maček, dipl. physioth. Suzana Skočilić, prof. Ivan Balagović, dipl. physioth. Jelena Špionjak, dipl. physioth.								
<b>Asistenti</b>									
<b>NASTAVNE JEDINICE</b>					<b>SATI</b>				
<b>Predavanja</b>									
<b>Seminari</b>									
<b>Vježbe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trodimenzionalna terapija stopala</li> <li>• Integracija vibracijsko akustičke terapije u fizioterapijski tretman</li> <li>• Osteopatski pristup u fizioterapiji</li> <li>• Specifična fizioterapijska procjena i fizioterapijski tretman kod oštećenja SŽS-a odraslih osoba</li> <li>• Primjena mediotap traka kod neuroloških pacijenata</li> <li>• Specifične mobilizacije mekih tkiva kod spastične muskulature</li> </ul>								
<b>Obaveze studenta</b>	Prisustvovanje nastavi (student može izostati sa do 20% fonda sati nastave), izrada seminarског rada								
<b>Literatura za kolegij</b>	<p>Obavezna literatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grozdek, G., Maček, Z.: Neurofacilitacijska terapija. Zagreb: Zdravstveno veleučilište, 2011.</li> <li>• Grozdek, G., Maček, Z.: Utjecaj programa neurofacilitacijske terapije na promjene nekih svakodnevnih motoričkih aktivnosti u osoba s teškim ozljedama mozga. Fizioterapija 3 (1); 23 - 33.</li> <li>• Skočilić S. Model Münchenske razvojne rehabilitacije. Fizioterapija, 1999,2.</li> <li>• Funduk V., Skočilić S. Trodimenzionalna manualna terapija u liječenju equinivarusa. Zbornik radova 1. simpozija ortopedsko</li> </ul>								

## IZVEDBENI PLAN NASTAVE

---

	<p>traumatološkog društva, HZF, Zagreb, 2000.</p> <p>Preporučana literatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Davies, P. M.: Starting Again: Early Rehabilitation After Traumatic Brain Injury or Other Severe Brain Lesions. London: Springer-Verlag; 1994.</li> <li>• Edwards, S.: Neurological Physiotherapy: A Problem Solving Approach. London: Churchill Livingstone; 2000.</li> <li>• Davies, P. M.: Right in the Middle. Berlin: Springer – Verlag; 1990.</li> <li>• Raine, S.,Meadows, L.,Lynch-Ellerington, M.,:Bobath Concept Theory and Clinical practice in Neurological Rehabilitation.Oxford: Wiley-Blackwell;2009.</li> <li>• Zukunft-Huber B. Babygymnastik-so unterstützen Sie Ihr Kind, Trias, Stuttgart, 2005.</li> <li>• Zukunft-Huber B. Der kleine fuss so gross,Elsevier GmbH, Urban und Fischer Verlag, Múnchen, 2005.</li> <li>• Zukunft-Huber B. Der Sauglingsklumpfuss: Funktionelle, dreidimensionale manuelle Fusstherapie auf neurophysiologischer Grundlage (Teil I). Krankengymnastik, Pflaum Verlag, München,2000,3.</li> <li>• Zukunft-Huber B. Der Sauglingsklumpfuss: Funktionelle, dreidimensionale manuelle Fusstherapie auf neurophysiologischer Grundlage (Teil II). Krankengymnastik, Pflaum Verlag, München,2000,4.</li> <li>• Bax, M. (1964). Terminology and classification of cerebral palsy. Developmental Medicine &amp; Child Neurology. 6: 295-307.</li> <li>• Bax, M., Goldstein, M., Rosenbaum, P., Leviton, A., Paneth, N. (2005). Proposed definition and classification of cerebral palsy. Developmental Medicine &amp; Child Neurology. 47: 571-576.</li> <li>• Beckung, E., Hagberg, G. (2002). Neuroimpairments, activity limitations, and participation restrictions in children with cerebral palsy. Developmental Medicine &amp; Child Neurology. 44: 309-316.</li> </ul>
<b>Način održavanja ispita</b>	Seminarski rad Usmeni ispit
<b>Dodatne informacije o kolegiju</b>	<p><b>Ispitni rokovi</b> Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p><b>Konzultacije</b> Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p>Prezentacije predavanja objavljene su na web stranici <b>Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.</b></p>