

<b>NAZIV PREDMETA</b>	<b>NEUROLOGIJA I NJEGA NEUROLOŠKIH BOLESNIKA</b>										
<b>NIVO STUDIJA</b>	<b>I CIKLUS</b>										
<b>Šifra predmeta</b>	3.02.25.Z020	<b>Godina studija</b>			II (druga)						
<b>Nositelj/i predmeta</b>	doc.dr.sc. Rasema Okić	<b>Bodovna vrijednost (ECTS)</b>			6						
<b>Saradnici</b>	Aida Vatreš, ass										
<b>OPIS PREDMETA</b>											
<b>CILJ PREDMETA</b>	Upoznavanje sa najvažnijim oboljenjima i stanjima centralnog i perifernog nervnog sistema										
<b>Uslovi za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet</b>	Položeni predmeti: Anatomija, Fiziologija										
<b>Očekivani ishodi učenja na razini predmeta</b>	1.Usvajanje uvodnih razmatranja nervnog sistema, pregleda neurološkog bolesnika, 2.Usvajanje specifičnih neuroloških dijagnostika (EEG, EMN, ultrazvučna dijagnostika, cerebrospinalni likvor), 3. Usvajanje etiologije oboljenja nervnog sistema, 4. Usvajanje simptomatologije oboljenja ekstrapiramidnog sistema, medule spinalis i spinalnih korjenova 5. Usvajanje simptomatologije cerebrovaskularne bolesti, 6. Usvajanje simptomatologije oboljenja cerebruma i cerebeluma, 7. Usvajanje simptomatologije oboljenja perifernog nervnog sistema, poloneuropatijske i miopatske oboljenja, 8. Usvajanje simptomatologije glavobolje, tumori nervnog sistema, 9. Usvajanje simptomatologije epilepsije, 10. Usvajanje simptomatologije multiple skleroza.										
<b>Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave:</b>	1.Uvod, nervni sistem, pregled neurološkog bolesnika, 3 sata 2.Specifična neurološka dijagnostika (EEG, EMN, ultrazvučna dijagnostika, cerebrospinalni likvor), 3 sata 3. Etiologija oboljenja nervnog sistema, 3 sata 4. Oboljenja ekstrapiramidnog sistema, medule spinalis i spinalnih korjenova, 3 sata 5. Cerebrovaskularne bolesti, 3 sata 6. Oboljenja cerebruma i cerebeluma, 3 sata 7. Oboljenja perifernog nervnog sistema, poloneuropatijske i miopatske oboljenja, 3 sata 8. Glavobolje, tumori nervnog sistema, 3 sata 9. Epilepsije, 3 sata 10. Multipla sklerozna bolest. 3 sata										
<b>Vrste izvodenja nastave:</b>	In class Online	<b>Konsultacije</b>									
<b>Obaveze studenta</b>											
<b>Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS)</b>	<b>Pohađanje nastave</b>	0,9	<b>Istraživanje</b>	-	<b>Praktičan rad</b>	-					

<b>bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):</b>	<b>Eksperimentalan rad</b>	-	<b>Referat</b>	-	<b>Case study</b>	-																							
	<b>Esej</b>	-	<b>Seminarski rad</b>	1,5	<b>Ostalo (upisati)</b>	-																							
	<b>Kolokvij</b>	1,8	<b>Usmeni ispit</b>	-	<b>Ostalo (upisati)</b>	-																							
	<b>Pismeni ispit</b>	1,8	<b>Projekat</b>	-	<b>Ostalo (upisati)</b>	-																							
<b>Ocenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu</b>	<p><b>Predispitne aktivnosti</b></p> <p>1. Pohadjanje nastave:</p> <p>Prisustvo predavanjima 5 bodova.....5 %</p> <p>Prisustvo vježbama 5 bodova.....5 %</p> <p>Kontinuirani rad/Interaktivnost 5 bodova.....5 %</p> <p>2. Case study</p> <p>Pismeni dio 15 bodova.....15 %</p> <p>Usmena prezentacija 10 bodova..... 10%</p> <p>3. Kolokvij 30 bodova.....30 %</p> <p><b>Ispit</b></p> <p>4. Pismeni /Usmeni ispit 30 bodova.....30 %</p> <p><b>UKUPNO.....100 %</b></p>																												
<b>Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Naslov</th> <th>Broj primjeraka u biblioteci</th> <th>Dostupnost putem ostalih medija</th> <th>Ostalo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sinanović Osman i sar. Neurologija, Infograf Tuzla, 2012</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr> <td>Ibrahimagić Č. Omer, Smajlović Dževdet. Neuropedopedutika sa osnovama neurodiagnostike, Printcom Tuzla, 2013.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr> <td>Vladimir Kostić. Neurologija, Medicinski fakultet-Beograd, 2007.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr> <td>Brinar V. i suradnici : Neurologija. Medicinska naklada Zagreb,2009.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr> <td>Borivoje M. Radojičić: Klinička neurologija XVII prerađeno i prošireno izdanje: Beograd 2011.</td><td>(1)</td><td>-</td><td>-</td></tr> </tbody> </table>					Naslov	Broj primjeraka u biblioteci	Dostupnost putem ostalih medija	Ostalo	Sinanović Osman i sar. Neurologija, Infograf Tuzla, 2012	-	-	-	Ibrahimagić Č. Omer, Smajlović Dževdet. Neuropedopedutika sa osnovama neurodiagnostike, Printcom Tuzla, 2013.	-	-	-	Vladimir Kostić. Neurologija, Medicinski fakultet-Beograd, 2007.	-	-	-	Brinar V. i suradnici : Neurologija. Medicinska naklada Zagreb,2009.	-	-	-	Borivoje M. Radojičić: Klinička neurologija XVII prerađeno i prošireno izdanje: Beograd 2011.	(1)	-	-
Naslov	Broj primjeraka u biblioteci	Dostupnost putem ostalih medija	Ostalo																										
Sinanović Osman i sar. Neurologija, Infograf Tuzla, 2012	-	-	-																										
Ibrahimagić Č. Omer, Smajlović Dževdet. Neuropedopedutika sa osnovama neurodiagnostike, Printcom Tuzla, 2013.	-	-	-																										
Vladimir Kostić. Neurologija, Medicinski fakultet-Beograd, 2007.	-	-	-																										
Brinar V. i suradnici : Neurologija. Medicinska naklada Zagreb,2009.	-	-	-																										
Borivoje M. Radojičić: Klinička neurologija XVII prerađeno i prošireno izdanje: Beograd 2011.	(1)	-	-																										
<b>Dopunska literatura</b>	/																												
<b>Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)</b>	-	-	-	-	-	-																							