

SEZNAM SEMINARJEV PREDMETA NEVROKIRURGIJA

za študijsko leto 2025/2026

	Datum	Ura	Naslov	Predavatelj
1	24. 2. 2026	17:00-19:00	Pregled smernic za zdravljenje hudih možganskih poškodb Strelne poškodbe glave	Tomaž Šmigoc, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik, dr. med.
2	3. 3. 2026	17:00-19:00	Embolizacije možganskih anevrizem Embolizacija arterio-venskih malformacij	Sašo Pjević, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
3	10. 3. 2026	17:00-19:00	Kraniosinostoze in rastoče frakture lobanje pri otrocih Kirurško zdravljenje motenj zapiranja nevralne cevi pri otrocih	Tomaž Šmigoc, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
4	17. 3. 2026	17:00-19:00	Meningeomi (patogeneza, klasifikacija, markerji, diagnostika, zdravljenje) Spinalni tumorji	Jan Štangelj, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
5	24. 3. 2026	17:00-19:00 19:00-21:00	Možganski tumorji pri otrocih Ventrikularni tumorji, tumorji v turškem sedlu in pinealni tumorji Stimulacija globokih možganskih jeder pri Parkinsonovi bolezni	Tomaž Šmigoc, dr. med. Tomaž Šmigoc, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
6	31. 3. 2026	17:00-19:00	Kirurško zdravljenje degenerativnih obolenj ledvene hrbtenice Kirurško zdravljenje	Jan Štangelj, dr. med.

			degenerativnih obolenj vratne hrbtenice	Doc. dr. Janez Ravnik
7	14. 4. 2026	17:00- 19:00	Difuzna aksonska poškodba in edem možganov Diagnostika in zdravljenje hidrocefalusa pri odraslih	Končnik Rok, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
8	21. 4. 2026	17:00- 21.00	Vloga dekompresijske kraniektomije, hipotermije in barbituratov pri hudih možganskih okvarah Kriteriji in testi za ugotavljanje možganske smrti Nevronavigacija in nevromonitoring Infekcije v nevrokirurgiji	Ninna Kozorog, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
10	5. 5. 2026	17:00- 19:00	Epiduralni hematomi in impresijske frakture lobanje Akutni in kronični Subduralni hematomi	Jan Štangelj, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
11	12. 5. 2026	17:00- 19:00	Kirurško zdravljenje možganskih anevrizem Kirurško zdravljenje AVM, kavernomov, duralnih fistul.	Tomaž Šmigoc, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
12	19. 5. 2026	17:00- 19:00	Zlomi lobanje in lobanjskega dna Transsfenoidalni pristop do tumorjev lobanjskega dna	Jan Štangelj, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik

13	2. 6. 2026	17:00-19:00	Kraniotomija v budnem stanju Elektrolitske in koagulacijske motnje pri nevrokirurških bolnikih	Ninna Kozorog, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik
14	9. 6. 2026	17:00-19:00	Radiokirurgija (gama nož in LINAC) Utesnitvene nevropatije	Rok Končnik, dr. med. Doc. dr. Janez Ravnik