

SEZNAM PREDAVANJ PREDMETA ANATOMIJA S HISTOLOGIJO IN EMBRIOLOGIJO

za študijsko leto 2018/2019 LETNI SEMESTER

	Datum	Ura 08.00 - 10.30	Naslov	Predavatelj Red. prof. dr. Božena Pejković, dr. med. Prof. dr. Jovan Miljković, dr. med.
1	25.02.2019		Organum vestibulocochleare.	
2	04.03.2019		Systema nervosum centrale: medulla spinalis, truncus cerebri, area praetectalis, cerebellum, ventriculus IV.	
3	11.03.2019		Diencephalon, ventriculus III. Telencephalon: morfologija hemisfere, ventriculus lateralis.	
4	18.03.2019		Telencephalon: substantia alba et grisea, cortex cerebri – funkcionalne cone, subkortikalna siva substanca. Commissurae cerebri, limbični sistem. Meninges. Vaskularizacija centralnega živčnega sistema (arteriae, sinus durae matris).	
5	25.03.2019		Tractus nervosi: tr. corticospinalis, tr. corticonuclearis, tr. spinothalamicus, sistem medialnega lemniskusa, tr.	

			<p>opticus, tr. acusticus, tr. vestibularis, tr. gustatorius, tr. olfactorius. Systema nervosum autonomicum.</p>	
6	01.04.2019		<p>Uvod v histologijo in embriologijo. Vezivo, hrustančevina, kostnina</p>	
7	08.04.2019		<p>Embriogeneza, razvoj posteljice</p>	
8	15.04.2019		<p>Mišičnina, živčno tkivo in živčevje, obtočila</p>	
9	06.05.2019		<p>Razvoj osnovnih tkiv, razvoj žrelnih organov</p>	
10	13.05.2019		<p>Kri, imunski sistem in limfni organi, hemopoeza. Razvoj srca, razvoj obtočil</p>	
11	20.05.2019		<p>Epitelijsko tkivo, koža in njeni derivati; čutila</p>	
12	27.05.2019		<p>Endokrini sistem; prebavila; dihala</p>	
13	03.06.2019		<p>Moška spolovila, ženska spolovila</p>	
14	10.06.2019		<p>Razvoj prebavil in dihal</p>	

15	Termin določen naknadno – po dogovoru s študenti		Razvoj sečil in spolovil	
-----------	--	--	--------------------------	--