

# SEZNAM PREDAVANJ PREDMETA ANATOMIJA S HISTOLOGIJO IN EMBRIOLOGIJO

za študijsko leto 2016/2017 LETNI SEMESTER

	Datum	Ura 08.00 - 10.30	Naslov	Predavatelj Red. prof. dr. Božena Pejković, dr. med. Izr. prof. dr. Jovan Miljković, dr. med.
1	20.02.2017		Organum vestibulocochleare.	
2	27.02.2017		Systema nervosum centrale: medulla spinalis, truncus cerebri, area praetectalis, cerebellum, ventriculus IV.	
3	06.03.2017		Diencephalon, ventriculus III. Telencephalon: morfologija hemisfere, ventriculus lateralis.	
4	13.03.2017		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	20.03.2017		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>	
<b>6</b>	27.03.2017		<p>Uvod v histologijo in embriologijo. Vezivo, hrustančevina, kostnina</p>	
<b>7</b>	03.04.2017		<p>Embriogeneza, razvoj posteljice</p>	
<b>8</b>	10.04.2017		<p>Mišičnina, živčno tkivo in živčevje, obtočila</p>	
<b>9</b>	24.04.2017		<p>Razvoj osnovnih tkiv, razvoj žrelnih organov</p>	
<b>10</b>	08.05.2017		<p>Kri, imunski sistem in limfni organi, hemopoeza. Razvoj srca, razvoj obtočil</p>	
<b>11</b>	15.05.2017		<p>Epitelijsko tkivo, koža in njeni derivati; čutila</p>	
<b>12</b>	22.05.2017		<p>Endokrini sistem; prebavila; dihala</p>	
<b>13</b>	29.05.2017		<p>Moška spolovila, ženska spolovila</p>	

<b>14</b>	05.06.2017		Razvoj prebavil in dihal	
<b>15</b>	05.06.2017 (ura bo določena naknadno)		Razvoj sečil in spolovil	