

## 組織学及び同実習 <教員分担一覧>

平成28年度 前期金曜		組織学（講義）		組織実習		
		第3時限 11:00～	第4時限 13:00～	第5時限14:00～	第6時限15:00～	第7時限16:00～
第1回	4月1日	細胞から生体へ 磯川	上皮組織と腺 磯川	組織標本の見方 磯川	AB. 単層上皮と腺 Vir	
第2回	4月8日	固有結合組織 磯川	細胞外マトリックス 磯川	皮膚と粘膜 磯川	AB. 単層上皮と腺	
第3回	4月15日	軟骨組織 磯川	血液と血球 磯川	実習講義 磯川	A. 上皮と結合組織 Vir	
				実習講義 湯口	B. 軟骨と血液	
第4回	4月22日	骨組織 磯川	骨組織 磯川	実習講義 湯口	A. 軟骨と血液	
				実習講義 磯川	B. 上皮と結合組織 Vir	
第5回	5月6日	感覚器 (磯川)	口腔腺 磯川	実習講義 磯川	A. 口腔の粘膜と腺 Vir	
				実習講義 鳥海	B. 骨組織	
第6回	5月13日	細胞骨格 磯川	細胞間結合 磯川	実習講義 鳥海	A. 骨組織	
				実習講義 磯川	B. 口腔の粘膜と腺 Vir	
第7回	5月20日	筋と神経の基礎 磯川	筋の微細構造 磯川	実習講義 磯川	AB. 筋組織 磯川	復習
第8回	5月27日	平常試験1 9:00～9:50	実習試験1 13:00～13:50	break 14:00～14:50	平常試験講評 15:00～15:50	実習試験講評 16:00～16:50
第9回	6月3日	末梢神経の構築 磯川	血管 磯川	実習講義 湯口	A. 神 経	
				実習講義 鳥海	B. 血 管 Vir	
第10回	6月10日	リンパ性器官 磯川	脾 臓 磯川	実習講義 鳥海	B. 血 管 Vir	
				実習講義 湯口	A. 神 経	
第11回	6月17日	消化管の基本構造 磯川	胃 磯川	実習講義 磯川	AB. リンパ節Vir/脾臓Vir	
第12回	6月24日	腸 管 白土	内分泌器 白土	実習講義 磯川	AB. 食道・胃Vir/腸管Vir	
第13回	7月1日	肝 臓 白土	膵 臓 磯川	実習講義 磯川	AB. 膵臓/肝臓Vir	
第14回	7月8日	呼吸器 白土	泌尿器 白土	実習講義 磯川	AB. 肺/腎臓Vir	
第15回	7月15日	平常試験2 9:00～9:50	実習試験2 13:00～13:50	break 14:00～14:50	平常試験講評 15:00～15:50	実習試験講評 16:00～16:50