

6 血液・造血器

	1月10日 火	1月11日 水	1月12日 木	1月13日 金	1月14日 土	1月15日 日	1月16日 月	1月17日 火	1月18日 水	1月19日 木	1月20日 金	1月21日 土	1月22日 日	1月23日 月	
1 8:30 ∩ 9:30	前コース	講義 血液学総論 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) E-3-5 面接(対面)	自習	大学共通テスト(前日)			自習	自習	自習	自習	自習			講義 まとめ 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) 面接(対面)	
2 9:40 ∩ 10:40		講義 造血組織の発生 藤田 幸 (発生生物学) C-2-2 オンデマンド	講義 貧血 井上政弥 (輸血部) D-1-4 面接(対面)					講義 リンパ腫(総論) 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) E-3-5 面接(対面)	講義 血漿蛋白異常症 池尻文良 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 凝固異常症 血栓性疾患 高橋 勉 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 輸血学 井上政弥 (輸血部) E-3-5 面接(対面)	講義 再生医療 竹谷 健 (小児科) C-2-2)-(1) 面接(対面)			試験 9:50~10:50 対面
3 10:50 ∩ 11:50		講義 リンパ球の発生 と免疫 原田 守 (免疫学) C-2-2 面接(対面)	講義 貧血・症例提示 ・解説 井上政弥 (輸血部) D-1-4 面接(対面)					講義 リンパ腫(各論) 症例提示 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) E-3-5 面接(対面)	講義 CML 池尻文良 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 血小板疾患 高橋 勉 (血液内科) D-1-1 面接(対面)	講義 症例提示 輸血学 井上政弥 (輸血部) E-3-5 面接(対面)	講義 発熱性 好中球減少症 城 有美 (医療安全管理部) D-1-4 面接(対面)			
4 12:50 ∩ 13:50	病理 12:50-14:50 新野	講義 白血球総論 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) E-3-5 面接(対面)	講義 血液学領域での 分子遺伝学 竹谷 健 (小児科) C-4-1 面接(対面)					講義 MDS 岡田隆宏 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 放射線治療 園山陽子 (放射線腫瘍学) F-2-5 オンデマンド	講義 生物統計学 大西千恵 (臨床研究センター) B-1-1 面接(対面)	講義 出血傾向 後天性血友病 岡田隆宏 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 感染対策 日和見感染症 城 有美 (医療安全管理部) E-2-4 面接(対面)			次コース
5 14:00 ∩ 15:00	【1班】対面	講義 造血器腫瘍 急性白血病 高橋 勉 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	講義 塗抹標本の見方 鈴木律朗 (血液・腫瘍内科学) D-1-2 面接(対面)					講義 MPN 池尻文良 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	自習	講義 生物統計学 大西千恵 (臨床研究センター) B-1-1 面接(対面)	講義 造血幹細胞移植 岡田隆宏 (血液内科) D-1-1 面接(対面)				
6 15:10 ∩ 16:10	病理 15:20-17:20 新野	講義 急性白血病 症例提示 高橋 勉 (血液内科) D-1-4 面接(対面)	自習					自習	自習	自習	自習	自習			環境保健 医学実習
7 16:20 ∩ 17:20	【2班】対面														
8 17:30 ∩ 18:30															

備考
【1/4更新】
・1/18(水)4限、5限がオンデマンドから面接(対面)に変更になりました。
※新型コロナウイルス感染症の流行状況により、授業方法が変更になる場合があります。