

ブロック名：血液(ブロック②)

月 日	曜 日	時 限	授業タイトル	講義担当者		授業終了後に説明できる事項	事前学習
				氏名	所属		
9.10	火	I	骨髄異形成症候群	佐野 文明	血液・腫瘍内科	1. 骨髄異形成症候群の分類 2. 骨髄異形成症候群の診断と治療	教科書・参考書を読み予習
"	"	II	慢性骨髄性白血病と骨髄増殖性疾患	富田 直人	血液・腫瘍内科	1. 慢性骨髄性白血病の診断と治療 2. 骨髄増殖性疾患の診断と治療	"
"	"	III	Monoclonal gammopathyをきたす疾患	"	"	1. Monoclonal gammopathy とは 2. Monoclonal gammopathy of undetermined significance と形質細胞骨髄腫 3. 形質細胞骨髄腫の診断と治療 4. 形質細胞骨髄腫関連疾患 5. 原発性マクログロブリン血症の診断と治療	"
9.11	水	I	リンパ節腫脹とリンパ節生検	磯部 泰司	血液・腫瘍内科	1. リンパ節の構造と機能 2. リンパ節腫脹の要因 3. リンパ節生検の適応と疾患 4. リンパ節生検で施行すべき検査	"
"	"	II	悪性リンパ腫	"	"	1. Hodgkinリンパ腫の診断と治療 2. 非Hodgkinリンパ腫の診断と治療 3. EBウイルス関連リンパ増殖性疾患の診断と治療	"
"	"	III	慢性リンパ性白血病と関連疾患	"	"	1. 慢性リンパ性白血病と類縁疾患の病態、診断、治療 2. HTLV-1感染症の原因、病態生理、症候、診断、予防、治療	"
9.12	木	I	主要組織適合遺伝子複合体 (MHC) と移植免疫	井上 靖之	血液・腫瘍内科	1. MHCの構造と機能 2. GVHDの病態 3. 移植の臨床とその拒絶反応の抑制	"
"	"	II	細胞療法	富田 直人	血液・腫瘍内科	1. 同種造血幹細胞移植の適応から治療成績 2. 輸血、細胞療法の特徴	"
"	"	III	造血幹細胞移植	森 鉄也	小児科	1. 造血幹細胞移植の種類 2. 造血幹細胞移植の適応と方法 3. 造血幹細胞移植の合併症	"
9.13	金	I	輸血関連検査	酒井 広隆	血液・腫瘍内科	1. ABO、Rh血液型 2. 血液型の判定方法 3. 交差適合試験の方法	"
"	"	II	血小板の異常	富田 直人	血液・腫瘍内科	1. 血小板減少をきたす疾患の分類、診断、治療 2. 血小板増加・減少をきたす疾患の診断と治療 3. 特発性血小板減少性紫斑病の診断と治療	"
"	"	III	赤血球破砕症候群 (DIC, TTP, HUS)	"	"	1. 赤血球破砕症候群に分類される疾患の病態、診断、治療	"