

ブロック名：腎泌尿器(ブロック③)

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		
5.15	火	I	小児腎疾患総論	齋藤 陽	小児科	1. 腎臓の発達生理の概略 2. 学校検尿の概略 3. 小児ネフローゼ症候群の特徴 4. 小児糸球体腎炎(急性・慢性)の特徴 5. 小児腎不全の特徴	教科書・参考書の該当部分を一読すること
"	"	II	慢性腎臓病総論3 (腎代替療法：透析療法)	櫻田 勉	腎臓・高血圧 内科	1. 腎代替療法のオーバービュー(疫学、治療法) 2. 血液透析の実際 3. 腹膜透析の実際	"
"	"	III	電解質各論3 カルシウム・リン・ マグネシウム代謝異常	河原崎 宏雄	腎臓・高血圧 内科	1. 疫学、原因 2. 検査所見、診断、鑑別 3. 治療法	"
5.16	水	I	慢性腎臓病総論4 (腎代替療法：腎移植)	丸井 祐二	腎泌尿器 外科学	1. 腎代替療法の種類、特徴	教科書の一部を読んでおくこと
"	"	II	電解質各論1 水・Na代謝異常	今井 直彦	腎臓・高血圧 内科	1. 水・Na代謝の生理 2. 水代謝異常の疫学・症状/所見・診断・治療 3. Na代謝異常の疫学・症状/所見・診断・治療	教科書・参考書の該当部分を一読すること
"	"	III	電解質各論2 酸塩基・ カリウム代謝異常	"	"	1. 血液ガス検査の読み方 2. 酸塩基代謝異常の疫学・症状/所見・診断・治療 3. カリウム代謝異常の疫学・症状/所見・診断・治療	"
5.17	木	I	高血圧各論 2次性高血圧・ 高血圧緊急症・ 妊娠高血圧症候群・ 遺伝性高血圧症候群	下澤 達雄(非)	腎臓・高血圧 内科	1. 2次性高血圧の疫学、原因、鑑別 2. 高血圧緊急症の定義、症状・診断、治療法 3. 妊娠高血圧症候群の定義、症状・診断、治療法	"
"	"	II	慢性腎臓病各論1 (DKD・腎硬化症・ 動脈硬化虚血性腎症)	金城 永幸	腎臓・高血圧 内科	1. 糖尿病合併CKD(DKD)の疫学・症状/所見・診断・治療 2. 腎硬化症の疫学・症状/所見・診断・治療 3. 動脈硬化虚血性腎症の疫学・症状/所見・診断・治療	"
"	"	III	慢性腎臓病各論2 (遺伝性腎疾患：ADPKD Fabry Alport等)	上原 温子	腎臓・高血圧 内科	1. 遺伝性腎疾患の原因 2. ADPKDの疫学・症状/所見・診断・治療 3. Fabry病の疫学・症状/所見・診断・治療	"
5.18	金	I	腎炎・ネフローゼ各論1 (1次性糸球体疾患：IgA、 原発性ネフローゼ)	鈴木 智	腎臓・高血圧 内科	1. IgA腎症の疫学・症状/所見・診断・治療 2. ネフローゼ症候群の定義、疫学、症状・診断、治療法 3. 原発性ネフローゼ症候群の原因、鑑別、特異的治療	"
"	"	II	腎炎・ネフローゼ各論2 (2次性糸球体疾患：膠原病・ 血管炎・感染症・血液疾患)	上野 智敏(非)	腎臓・高血圧 内科	1. 2次性糸球体疾患の原因、所見・症状 2. 膠原病・血管炎関連糸球体疾患の原因・診断・治療 3. 感染症・血液疾患関連糸球体疾患の原因・診断・治療	"
"	"	III	腎病理	市川 大介	腎臓・高血圧 内科	1. 腎病理の読み方 2. 主要腎疾患における腎病理像の典型例	"