

ブロック名：腎泌尿器(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		
9.24	火	I	先天異常	中澤 龍斗	腎泌尿器 外科学	1. 尿路発生の概要 2. 主な泌尿器の先天異常	教科書・参考書の該当部分を 一読すること
"	"	II	尿路結石	"	"	1. 疫学 2. 症候 3. 診断法 4. 治療	"
"	"	III	尿路・生殖器感染症	青木 直人	腎泌尿器 外科学	1. 疫学 2. 症候 3. 診断法 4. 治療	"
9.25	水	I	悪性腫瘍 (1)	佐々木 秀郎	腎泌尿器 外科学	1. 腎癌 2. 上部尿路癌 3. 膀胱癌	"
"	"	II	悪性腫瘍 (2)	"	"	1. 前立腺癌 2. 精巣癌	"
"	"	III	尿路管理・内視鏡・腹腔鏡手術	勝岡 由一	腎泌尿器 外科学	1. 尿路管理の概要 2. 泌尿器科的内視鏡・腹腔鏡手術の概要	"
9.26	木	I	不足する臓器提供	丸井 祐二	腎泌尿器 外科学	日本の臓器提供の現状と欧米先進国との違い	"
"	"	II	腎疾患総論2：急性腎障害	小島 茂樹	腎臓・高血圧 内科	1. 定義・病期分類 2. 原因分類 (腎前性・腎性・腎後性) 3. 診断と治療の基本	"
"	"	III	急性腎障害各論： 薬剤性腎障害(血行動態性、尿細 管毒性、間質性腎炎)、腎梗塞・ コレステロール塞栓症、Caアル カリ症候群、横紋筋融解症	小波津 香織	腎臓・高血圧 内科	1. 腎血管性(RASI、NSAID s、腎梗塞、コレステロール塞栓) 2. 腎毒性(薬剤・Ca・横紋筋融解症・腫瘍崩壊) 3. 急性間質性腎炎	"
9.27	金	I	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	"
"	"	II	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	"
"	"	III	電解質各論3：カルシウム・ リン・マグネシウム代謝異常	"	"	1. 疫学、原因 2. 検査所見、診断、鑑別 3. 治療法	"