

共通科目	泌尿器臨床医学特論 Advanced Study & Research for Clinical Urology		開講	毎年・ 隔年	
			区分	選択	
単位	1 単位	科目責任者	中川 徹 教授 (板橋・泌尿)	授業形態	講義・演習

概要	腎尿路系の解剖生理および各疾患の病態、諸検査の意義について理解できるようにする。
到達目標	泌尿器科領域の診断・治療、および手技を十分に知識として習得し、臨床研究の実施可能な泌尿器科専門医を目指す。泌尿器科医としてのみならず、医療人としての必要な基本姿勢・態度を身につける。泌尿器科学の臨床研究を理解でき、自ら研究を施行する。
事前事後学修	次回の授業範囲を予習し専門用語の意味等を理解しておくこと。 1回の授業に対して、予習・復習それぞれ30分程度が必要である。
評価方法	講義・演習の課題(30%)、演習における報告発表(30%)、Discussion内容(40%)を評価する。
参考書	標準泌尿器科学 第9版 医学書院 講師が適時講義スライドを用意する。
履修上の注意事項	試験やレポート等に対し、講義の中での解説等のフィードバックを行う。 この科目と学位授与方針との関連をカリキュラムマップを参照し理解すること。

No.	月日	時間	講義タイトル	担当者	備考
1			泌尿器科疾患各論： 神経因性膀胱	木村将貴 講師 (板橋・泌尿)	大学棟本館 1階105教室
2			腎泌尿器科学総論： 腎尿路系生理の基礎と疾患	中川 徹 教授 (板橋・泌尿)	”
3			泌尿器科診断学： 検査	木村将貴 講師 (板橋・泌尿)	”
4	2019年度 開講なし		泌尿器科治療学： 放射線療法	高橋さゆり 講師 (板橋・泌尿)	”
5			泌尿器科治療学： 薬物療法	中川 徹 教授 (板橋・泌尿)	”
6			泌尿器科疾患各論： 尿路上皮腫瘍	中川 徹 教授 (板橋・泌尿)	”
7			泌尿器科治療学： 手術療法	山田幸央 講師 (板橋・泌尿)	”
8			泌尿器科疾患各論： 前立腺がん	山田幸央 講師 (板橋・泌尿)	”
9			泌尿器科疾患各論： 腎腫瘍	高橋さゆり 講師 (板橋・泌尿)	”
10			泌尿器科疾患各論： 尿路結石	高橋さゆり 講師 (板橋・泌尿)	”
その他の演習・セミナー等		・泌尿器科学演習			

※講義日程の変更・追加の連絡等がある場合、登録されているメールアドレスに連絡します。