

科目区分	研究科目		
授業科目名	腎疾患先端医療学		
担当者名	斎藤 満, 羽渕友則	配当年次	2, 3年次
単位数	15単位(選択)	実施場所	研究室
授業形態	実験実習		
開講曜日・時間	科目履修登録終了後に受講者へメールで連絡します		
<p>授業の目的: 研究を進めるうえで必要となる, 実験やデータ解析および学会等での発表, 論文作成にかかる技術的知識や技能について学ぶ。</p> <p>授業の到達目標: 作成した論文を学術論文誌に公表後, 学位審査を経て, 学位取得。さらに研究継続を探究することを目標とする。</p> <p>授業の概要:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 腎疾患のトータルマネジメント 2. 腎移植術手技の概論 3. 免疫抑制薬と抑制法 4. 臓器移植抗体陽性の診療 5. 臓器移植に関わる日和見感染 			
<p>問い合わせ先(氏名, メールアドレス等)</p> <p>斎藤 満, mitsaito@med.akita-u.ac.jp あるいは urosaito@gmail.com</p>			
<p>その他特記事項</p> <p>履修に関する情報: 社会人大学院生など, 勤務等で実習に出席できない場合には日程の調整に応じます。</p> <p>教科書・参考文献: 必要に応じて資料を配付する。または, 文献を指定する。</p> <p>自学自習時間における学習内容: 到達目標や授業内容に応じた準備学習を行うことが望ましい。</p>			