

科目名		泌尿器科学演習	
科目責任者		藤本直浩 (泌尿器科学 教授)	
開講時期:	2～3年次	単位数:	6 単位
		時間数:	90分× 45 回
<p>● 科目の教育目標</p> <p>一般目標 (GIO)</p> <p>尿路感染症、性感染症の病原微生物の薬剤感受性検査を学び、結果より導かれる適切な治療法の選択法を理解する。さらに薬剤耐性メカニズムについて学ぶ。</p> <p>行動目標 (SBOs)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 尿路感染症の原因微生物の薬剤感受性を理解することができる。</li> <li>2) 尿路感染症の原因微生物の薬剤感受性より適切な治療法を選択することができる。</li> <li>3) 尿路感染所の原因微生物に薬剤耐性のメカニズムについて理解できる。</li> <li>4) 性感染症の原因微生物の薬剤感受性を理解することができる。</li> <li>5) 性感染症の原因微生物の薬剤感受性より適切な治療法を選択することができる。</li> <li>6) 性感染症の原因微生物に薬剤耐性のメカニズムについて理解できる。</li> <li>7) 尿路性器感染症治療の問題点を論じることができる。</li> <li>8) 男性尿道炎の原因微生物について、遺伝子学的な考察ができる。</li> </ol>			
● 評価方法	検討会での討論・発表・レポート等で総合評価する。		
● 参考文献	演習の中で必要に応じ紹介する。		