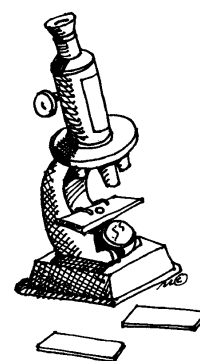
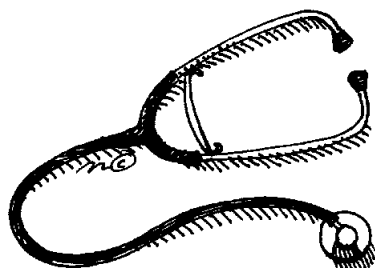


# 感染症内科 初期研修コース

<p>コース責任者</p>	<p>足立拓也（感染症内科医長） 日本内科学会認定内科医・総合内科専門医・指導医 日本感染症学会認定感染症専門医・指導医</p>																		
<p>研修のねらい</p>	<p>感染症を切り口に、生まれてから老いてゆく人間の一生を通じた病態を理解して、すべての国籍・年代・職業・生活背景、あらゆる事情を持った患者への対応ができるようになることを目指す。</p>																		
<p>研修目標</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>一般的な市中感染症を診断し、治療できる</li> <li>以下の感染症について、診断と治療のプロセスを経験する             <ol style="list-style-type: none"> <li>感染症法に規定される疾患</li> <li>検疫法に規定される疾患</li> <li>ヒト免疫不全ウイルス感染症・後天性免疫不全症候群、およびその合併症</li> </ol> </li> <li>自分が関与した意思決定について、説明責任を果たすことができる</li> </ol>																		
<p>研修スケジュール</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>月</th> <th>火</th> <th>水</th> <th>木</th> <th>金</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>午前</td> <td>病棟</td> <td>病棟</td> <td>病棟 (ICT 回診)</td> <td>病棟</td> <td>病棟</td> </tr> <tr> <td>午後</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(ICT 回診) 内科カンファレンス</td> <td>実習・演習*</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 実習・演習について 初年次：グラム染色鏡検、培養結果の読み方 二年次：抗菌薬の基礎知識（総論・各論）</p> <p>ローテーション終了時に、達成度評価を行います。職業人としての対人スキルも重視します。希望があれば、後期研修出願先に推薦状を書くことも可能です。</p>		月	火	水	木	金	午前	病棟	病棟	病棟 (ICT 回診)	病棟	病棟	午後				(ICT 回診) 内科カンファレンス	実習・演習*
	月	火	水	木	金														
午前	病棟	病棟	病棟 (ICT 回診)	病棟	病棟														
午後				(ICT 回診) 内科カンファレンス	実習・演習*														
<p>施設の認定状況</p>	<p>第二種感染症指定医療機関 エイズ診療拠点病院 日本感染症学会専門医制度認定研修施設</p>																		



入院症例の主な内訳 (平成 29 年度 129 例)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>主要疾患</th> <th>患者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>尿路感染症（腎盂腎炎など）</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>  大腸菌（感受性株）</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>  肺炎桿菌</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  大腸菌（ESBL 産生株）</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>  プロテウス</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>  腸球菌</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>呼吸器感染症</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>  モラキセラ</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>  肺炎球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  肺炎桿菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  モルガネラ（ESBL 産生株）</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>皮膚感染症（蜂窩織炎）</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>インフルエンザ</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>腸管感染症</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>  カンピロバクター</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>  <i>Clostridium difficile</i></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ウイルス感染症</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>  带状疱疹</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  咽頭結膜熱</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>感染性心内膜炎</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  G 群連鎖球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  表皮ブドウ球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  <i>Globicatella sanguinis</i></td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	主要疾患	患者数	尿路感染症（腎盂腎炎など）	29	大腸菌（感受性株）	14	肺炎桿菌	4	大腸菌（ESBL 産生株）	3	プロテウス	2	腸球菌	2	呼吸器感染症	13	モラキセラ	3	肺炎球菌	1	肺炎桿菌	1	モルガネラ（ESBL 産生株）	1	皮膚感染症（蜂窩織炎）	10	インフルエンザ	8	腸管感染症	7	カンピロバクター	3	<i>Clostridium difficile</i>	1	ウイルス感染症	5	带状疱疹	4	咽頭結膜熱	1	感染性心内膜炎	4	G 群連鎖球菌	1	表皮ブドウ球菌	1	<i>Globicatella sanguinis</i>	1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>主要疾患</th> <th>患者数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>化膿性脊椎炎</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  G 群連鎖球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  大腸菌（感受性株）</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  大腸菌（ESBL 産生株）</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>化膿性関節炎</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  B 群連鎖球菌</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>  肺炎球菌</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>副鼻腔炎・扁桃炎</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  G 群連鎖球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  インフルエンザ菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>HIV/AIDS</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>  ニューモシスチス肺炎</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>  HIV 脳症</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  アメーバ赤痢</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>劇症型溶血性連鎖球菌感染症</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  A 群連鎖球菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>細菌性髄膜炎</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  大腸菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>前立腺炎</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  肺炎桿菌</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>原発不明の敗血症</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>  シトロバクター</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>結核性腹膜炎</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	主要疾患	患者数	化膿性脊椎炎	4	G 群連鎖球菌	1	大腸菌（感受性株）	1	大腸菌（ESBL 産生株）	1	化膿性関節炎	4	B 群連鎖球菌	2	肺炎球菌	2	副鼻腔炎・扁桃炎	4	G 群連鎖球菌	1	インフルエンザ菌	1	HIV/AIDS	4	ニューモシスチス肺炎	2	HIV 脳症	1	アメーバ赤痢	1	劇症型溶血性連鎖球菌感染症	1	A 群連鎖球菌	1	細菌性髄膜炎	1	大腸菌	1	前立腺炎	1	肺炎桿菌	1	原発不明の敗血症	1	シトロバクター	1	結核性腹膜炎	1
	主要疾患	患者数																																																																																																
尿路感染症（腎盂腎炎など）	29																																																																																																	
大腸菌（感受性株）	14																																																																																																	
肺炎桿菌	4																																																																																																	
大腸菌（ESBL 産生株）	3																																																																																																	
プロテウス	2																																																																																																	
腸球菌	2																																																																																																	
呼吸器感染症	13																																																																																																	
モラキセラ	3																																																																																																	
肺炎球菌	1																																																																																																	
肺炎桿菌	1																																																																																																	
モルガネラ（ESBL 産生株）	1																																																																																																	
皮膚感染症（蜂窩織炎）	10																																																																																																	
インフルエンザ	8																																																																																																	
腸管感染症	7																																																																																																	
カンピロバクター	3																																																																																																	
<i>Clostridium difficile</i>	1																																																																																																	
ウイルス感染症	5																																																																																																	
带状疱疹	4																																																																																																	
咽頭結膜熱	1																																																																																																	
感染性心内膜炎	4																																																																																																	
G 群連鎖球菌	1																																																																																																	
表皮ブドウ球菌	1																																																																																																	
<i>Globicatella sanguinis</i>	1																																																																																																	
主要疾患	患者数																																																																																																	
化膿性脊椎炎	4																																																																																																	
G 群連鎖球菌	1																																																																																																	
大腸菌（感受性株）	1																																																																																																	
大腸菌（ESBL 産生株）	1																																																																																																	
化膿性関節炎	4																																																																																																	
B 群連鎖球菌	2																																																																																																	
肺炎球菌	2																																																																																																	
副鼻腔炎・扁桃炎	4																																																																																																	
G 群連鎖球菌	1																																																																																																	
インフルエンザ菌	1																																																																																																	
HIV/AIDS	4																																																																																																	
ニューモシスチス肺炎	2																																																																																																	
HIV 脳症	1																																																																																																	
アメーバ赤痢	1																																																																																																	
劇症型溶血性連鎖球菌感染症	1																																																																																																	
A 群連鎖球菌	1																																																																																																	
細菌性髄膜炎	1																																																																																																	
大腸菌	1																																																																																																	
前立腺炎	1																																																																																																	
肺炎桿菌	1																																																																																																	
原発不明の敗血症	1																																																																																																	
シトロバクター	1																																																																																																	
結核性腹膜炎	1																																																																																																	
待遇・勤務条件	豊島病院ジュニアレジデント募集のページをご参照ください。 ( <a href="http://www.toshima-hp.jp/recruit/resident/medical-science/index.html">http://www.toshima-hp.jp/recruit/resident/medical-science/index.html</a> )																																																																																																	
選考日程	見学随時 / 応募締切 / 選考 上記ウェブサイトをご参照ください																																																																																																	
問い合わせ	庶務課研修担当 または 感染症内科 足立拓也 ( <a href="mailto:takuya_adachi@tokyo-hmt.jp">takuya_adachi@tokyo-hmt.jp</a> )																																																																																																	
コース責任者より ひとこと	<p>感染症内科では、次の時代の医療を担う人材の育成に力を入れています。</p> <p>初期研修は、個別症例を丁寧に診療することから始めます。よくみられる市中感染症の基本を習得し、症例があれば感染症指定医療機関ならではの特別な疾患も経験していただきます。初期研修修了時には、典型的な症例なら指導医に頼らず診療ができるような即戦力を備えることを目指します。</p> <p>当科の研修で、すべての疾患・すべての病原体をカバーできるわけではありません。未知の疾患に出会ったときにも対応をおそれない勇気、問題解決スキル、柔軟な思考、健全な人間関係を、食欲に養ってください。当院の研修を通して、優れたロールモデルに出会い、スケールは大きく、かつ細やかな配慮のできる職業人に育っていただけるよう、願っています。</p>																																																																																																	
 <b>医長 足立拓也</b>																																																																																																		