

コース名	科目名	選択科目名	対象学年
良医の礎	リベラルアーツ選択Ⅱ	3つの仕組み～体・病気と治療～	2
開講学期	科目責任者	選択科目責任者	全体資料
1学期	栗林 太	山辻 知樹	無

授業到達目標

基礎医学から臨床医学への転換、またその延長線上にある未来の医学への道筋を理解し、生命と病気そして治療のプロセスを理解する。

授業計画

回数	月日	曜日	時限	区分	担当者	所属	授業内容	コアカリ項目
1	4/26	金	1	講義	山辻・高岡	総外	本講義の進め方と勉強法	A, C-1 C-2, C-3, C-4, D-5 D-6, D-7, D-11, D-12 E-3, E-9 F-1, F-2 G-1-1), G-3, G-4-1)
2	5/10	金	1	講義	吉田和・松原正	総外	消化器のしくみ	A-1, A-2 A-4, D-7 E-3, F-1 F-2-1), F-2-2) F-2-3), F-2-4) F-2-5), F-2-6) F-2-7), F-2-8) F-2-9), G-2 G-3-3), G-4-4)
3	5/17	金	1	講義	浦上・石田尚	総外	肝胆膵手術のトレンド	A-1, A-2 A-4, D-7 E-3, F-1 F-2-1), F-2-2) F-2-3), F-2-4) F-2-5), F-2-6) F-2-7), F-2-9) F-2-12), G-2 G-3-3), G-4-4)
4	5/24	金	1	講義	深澤・湯川	総外	呼吸器のしくみ (肺癌を中心に)	A-1, A-2, A-4, A-8, A-9 C-3-3) C-4, D-6 E-3, F-1 F-2-1), F-2-2) F-2-3), F-2-4) F-2-5), F-2-6) F-2-7), F-2-8) F-2-9), G-2 G-4-1)-(1)-1, G-4-1)-(1)-2 G-4-1)-(1)-3, G-4-1)-(1)-4 G-4-1)-(1)-6, G-4-1)-(2)
5	5/31	金	1	講義	羽井佐・林次	医学部 総外	外科治療の考え方	A, D-7 E-3, E-9 F, G-2 G-3-3), G-4-1)-(2) G-4-1)-(7)
6	6/ 7	金	1	講義	中島一・林次 太田裕	総外	乳腺・内分泌のしくみ	A-1, A-2, A-4, A-8 A-9, C-3-3) C-4, D-11 D-12, E-1-1) E-3, E-7 E-8, F-1 F-2-1), F-2-2) F-2-3), F-2-4) F-2-5), F-2-7) F-2-8), F-2-9) G-2, G-3-3) G-4-4)

7	6/14	金	1	講義	森田・磯田	総外	血管のしくみと病気	A-1, A-2 A-4, A-8 A-9, C-4-4) C-4-5), D-5 D-5-1), E-8 F-1, F-2-5)-3 F-2-5)-4, F-2-5)-5 F-3-6)-(3), G-2 G-3-3), G-4-1)-(2) G-4-4)
8	6/21	金	1	講義	杭ノ瀬・高岡 徳永直	総外	心臓外科手術について	A-1, A-2 A-4, A-8 A-9, C-4-4) D-5, E-7 E-8, F-1 F-2-1), F-2-2) F-2-3), F-2-4) F-2-5), F-2-7) F-2-9), F-2-12) F-3-6)-(3), F-3-6)-(4) G-2, G-3-3) G-3-4), G-4-1)-(2) G-4-1)-(7), G-4-4)
評価方法								
<p>[プレゼンテーション]20%</p> <p>[出席状況(受講態度)]80%</p> <p>[評価方法]出席・受講態度評価、プレゼンテーション評価</p> <p>[備考]受講生に担当を割り当てますので、プレゼンテーション準備をしてください。</p> <p>講義日程は変更(入れ替え)する場合があります。</p>								
課題(試験やレポート等)に対するフィードバックについて								
(特になし)								
教科書								
(特になし)								
参考書								
プレゼンテーション作成の参考資料・参考文献を記載してください。								
準備学習(予習・復習等)								
パワーポイントによるプレゼンテーション準備と配布資料印刷をしてください。								
講義についての注意事項								
すでに始まっている基礎医学の学習と臨床医学への関連性を理解し学習意義を再確認しましょう。								
昨年度からの変更点・改善項目								
学生の希望を取り入れて、より医学に興味を持てるような内容に臨機応変に対応する。								
卒業認定・学位授与の方針と当該授業科目の関連について								
リベラルアーツ選択Ⅰに引き続き、本科目では幅広い教養を身につける。								
ナンバリング								
GLLA201								