

2019 年度秋田大学医学部医学科授業計画

分類	臨床医学 VI	対象学年	5 年次 必修	時間割コード	71644006-06
授業科目名	血液・腎臓・膠原病内科学（内科学 3）臨床実習（Internal Medicine 3；Hematology, Nephrology, and Rheumatology） - Clinical Clerkship 2 -				
主任教員	高橋直人（教授、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6111 オフィスアワー 8:30-17:00				
担当教員	高橋直人（教授、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6111 オフィスアワー 8:30-17:00 小松田 敦（准教授、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6113 オフィスアワー 8:30-17:00 亀岡吉弘（准教授、臨床研究支援センター） 6459 オフィスアワー 8:30-17:00 吉岡智子（講師、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00 藤島直仁（講師、輸血部） 6313 オフィスアワー 8:30-17:00 藤島眞澄（助教、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00 鶴生川久美（助教、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00 奈良美保（助教、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00 郭 永梅（助教、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00 池田 翔（助教、血液・腎臓・膠原病内科学講座（第三内科）） 6116 オフィスアワー 8:30-17:00				
授業の概要 及び 一般目標 (GIO)	1. 一般目標 (GIO) 診療グループに所属し、内科疾患特に血液疾患、腎臓疾患、膠原病、内分泌・代謝疾患を中心とした患者の病歴聴取および身体所見の取り方を習熟する。また、各症例の検査データや画像所見、骨髄検査や腎生検などの特殊検査をもとに、鑑別診断も含めて患者の病態を把握する。さらに、自ら症例の問題点を見だし、インターネットなどによる文献検索の結果から診療方針を提案する。 2. 到達目標 (SBOs) 問診聴取、身体診察、症例提示、診療録、画像診断、問題解決のための EBM の実践、情報検索、治療計画の立案、予防、健康教育・チーム医療の理解、患者との人間関係の構築。				
教科書・参考書	ハリソン内科学、朝倉内科学				
成績評価の方法	アテンディングによる毎日の評価、プリセプターによる学生へのフィードバック、ディレクターによる総括的評価を行なう。最終日に形成試験を行う。				
その他・ メッセージ等	第三内科クリニカルクラークシップにおいて、学生は診療チームの一員であることを自覚し、積極的な医療への参加を心がけてください。思考法、基本的診療技能、および医療への態度を含めた内科医師としての総合力を身につけるように頑張ってください。 (＊) オリエンテーションは初日に行います。 ( ) 形成試験および総括は最終日に行います。 予定は変更することがあります。				

血液・腎臓・膠原病内科学（内科学3）臨床実習

授 業 展 開		授 業 内 容
第1回 副題 担当	月曜日 [ 8:30 - 17:00 ] オリエンテーション 各担当教官	(*) オリエンテーション(医局) 診療参加型 病棟・外来実習 血液カンファレンス
第2回 副題 担当	火曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 実習 各担当教官	診療参加型 病棟・外来実習 総回診
第3回 副題 担当	水曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 実習 各担当教官	診療参加型 病棟・外来実習 プリセプターによる学生評価 腎カンファレンス
第4回 副題 担当	木曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 実習 各担当教官	診療参加型 病棟・外来実習
第5回 副題 担当	金曜日 [ 8:30 - 17:00 ] 実習 各担当教官	診療参加型 病棟・外来実習 ( ) 形成試験 ( ) 総括