

## 準備学習ポイント一覧

科目名	臨床医学概論	教員名	大越 教夫	学科/区分	診療放射線 必修	履修年次	2
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	総論(1) 問診・身体所見	キーワード:主訴、現病歴、既往歴、家族歴、身体所見、バイタルサイン 教科書:第1部総論 第1, 2章 2~13ページ、プリント				
	2	各論(1) 循環器疾患	キーワード:心不全、高血圧症、虚血性心疾患、心弁膜症、先天性心疾患、心筋疾患 教科書:第1部 第2章 7~13ページ、第2部 1章 66~110ページ				
	3	各論(2) 腎泌尿器疾患	キーワード:CKD、腎不全、糸球体腎炎、ネフローゼ症候群、腎障害、尿路結石、電解質異常 教科書:第1部 第3章 14~16ページ、第2部 2章 111~151ページ				
	4	各論(3) 呼吸器疾患	キーワード:呼吸器感染症、COPD、気管支喘息、肺塞栓症、胸膜炎、肺がん、気胸 教科書:第1部 第4章 17~23ページ、第2部 3章 152~175ページ				
	5	各論(4) 消化器疾患	キーワード:食道疾患、胃・十二指腸疾患、小腸・大腸疾患 教科書:第1部 第5章 24~29ページ、第2部 4章 176~211ページ				
	6	各論(5) 肝胆膵疾患	キーワード:急性肝炎、慢性肝炎、肝硬変、胆石、膵炎、肝胆膵の癌 教科書:第1部 第6章 30~35ページ、第2部 5章 212~223ページ				
	7	各論(6) 代謝疾患	キーワード:糖尿病、脂質異常症、痛風、骨粗鬆症、メタボリックシンドローム 教科書:第1部 第8章 40~43ページ、第2部 6章 224~239ページ				
	8	各論(7) 内分泌・骨疾患	キーワード:摂食障害、下垂体疾患、甲状腺疾患、副甲状腺疾患、副腎疾患 教科書:第1部 第9章 44~47ページ、第2部 7章 240~249ページ				
	9	各論(8) 感染症	キーワード:ウイルス感染症、細菌感染症、梅毒、原虫、寄生虫疾患 教科書:第1部 第10章 48~50ページ、第2部 8章 250~259ページ				
	10	各論(9) 免疫・アレルギー疾患	キーワード:RA、SLE、全身性強皮症、PM/DM、SS、MCTD、ベーチェット病、血管炎 教科書:第1部 第13章 61~63ページ、第2部 9章 260~299ページ				
	11	各論(10) 血液疾患	キーワード:貧血、白血病、悪性リンパ腫、出血性疾患、DIC 教科書:第1部 第7章 36~39ページ、第2部 9章 300~357ページ				
	12	各論(11) 脳神経疾患	キーワード:脳血管障害、認知症、神経難病、脳腫瘍、脊髄・末梢神経筋疾患 教科書:第1部 第12章 53~60ページ、第2部 11章 358~378ページ				
	13	各論(12) 内科以外の疾患	キーワード:産婦人科疾患、耳鼻科疾患、眼科疾患、皮膚科疾患 教科書:プリント				
	14	総論(2) 処置・治療・まとめ	キーワード:薬物療法、外科的療法、カルテ、POS、POMR、治療計画 教科書:プリント				
15	総論(3) 手洗い学習・模擬症例演習	キーワード:手洗い実習、POS式カルテ記入法 教科書:プリント					
教員からのメッセージ	臨床医学、特に内科学を中心に、病態、疾病及び障害の基礎を学ぶ。教科書およびプリントによる予習・復習を必ず行うこと。また、各臓器別の病態について解剖学、生理学、病理学、生化学など基礎医学の知識の確認を復習として行うこと。						