

# 準備学習ポイント一覧

科目名	臨床医学 I	教員名	可知 謙治	学科/区分	保健栄養 必修	履修年次	3
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	オリエンテーション 臨床検査の概要(1)	キーワード:臨床検査、検体検査、血液検査、尿検査、便検査、喀痰検査、微生物学検査 教科書:第1章「診断のための身体診察と検査」23～34ページ				
	2	臨床検査の概要(2)	キーワード:生理機能検査、心電図、筋電図、脳波検査、呼吸機能検査、画像検査、X線検査、CT、MRI、核医学検査、超音波検査、内視鏡検査 教科書:第1章「診断のための身体診察と検査」34～37ページおよび1回目配布資料				
	3	ライフステージと疾患(1)	キーワード:肥満、食欲中枢、レプチン、るいそう、内臓脂肪型、皮下脂肪型、メタボリックシンドローム、体格指数、ウエスト周囲長、TNF- $\alpha$ 、PAI-1、アディポネクチン 教科書:第3章「栄養・代謝系疾患」68～74ページおよび2回目配布資料				
	4	ライフステージと疾患(2)	キーワード:先天性代謝異常、糖原病、フォン・ギエルケ病、ガラクトース血症、乳糖不耐症 教科書:第3章「栄養・代謝系疾患」76～77ページおよび3回目配布資料				
	5	ライフステージと疾患(3)	キーワード:フェニルケトン尿症、ホモシスチン尿症、メープルシロップ尿症、チロシン血症、ウイルソン病、カイザー・フライシャー角膜炎、ムコ多糖症、スフィンゴリピドーシス 教科書:第3章「栄養・代謝系疾患」77～78ページおよび4回目配布資料				
	6	ライフステージと疾患(4)	キーワード:食物アレルギー、I型アレルギー、アナフィラキシー、アトピー性皮膚炎、ドライスキン、蕁麻疹、膨疹 教科書:第14章「免疫・アレルギー系疾患」244～246ページおよび5回目配布資料				
	7	ライフステージと疾患(5)	キーワード:後天性免疫不全症候群(AIDS)、ヒト免疫不全ウイルス(HIV)、CD4陽性Tリンパ球 教科書:第14章「免疫・アレルギー系疾患」246～247ページおよび6回目配布資料				
	8	ライフステージと疾患(6)	キーワード:膠原病、自己免疫疾患、フィブリン変性、全身性エリテマトーデス、免疫複合体、蝶形紅斑、レイノー現象、関節リウマチ、リウマチ因子、強皮症、シェーグレン症候群、ドライマウス 教科書:第14章「免疫・アレルギー系疾患」247～250ページおよび7回目配布資料				
	9	加齢・生活習慣と疾患(1)	キーワード:良性腫瘍、悪性腫瘍、上皮性、非上皮性、異型、分化、多段階発がん説、がん遺伝子、がん抑制遺伝子、増殖、浸潤、転移、播種、早期がん、浸潤がん 教科書:第16章「加齢・疾患に伴う変化」268～271ページおよび8回目配布資料				
	10	加齢・生活習慣と疾患(2)	キーワード:脳腫瘍、頭蓋内圧亢進、肺がん、小細胞がん、非小細胞がん、アスベスト、TNM分類 教科書:第9章「神経・精神系疾患」188～189ページ、第10章「呼吸器系疾患」202～203ページおよび9回目配布資料				
	11	加齢・生活習慣と疾患(3)	キーワード:食道がん、胃がん、早期胃がん、進行胃がん、Virchow転移、Schnitzler転移、Krukenberg腫瘍、大腸がん、CEA 教科書:第5章「消化管疾患」99～101、110～111ページおよび10回目配布資料				
	12	加齢・生活習慣と疾患(4)	キーワード:肝細胞がん、HCC、AFP、PIVKA-II、胆嚢がん、膵がん 教科書:第6章「肝・胆・膵疾患」123、125、128～129ページおよび11回目配布資料				
	13	加齢・生活習慣と疾患(5)	キーワード:腎がん、腎盂尿管がん、膀胱がん、TUR-BT、前立腺がん、PSA 教科書:第8章「腎・尿路系疾患」176～178ページおよび12回目配布資料				
	14	加齢・生活習慣と疾患(6)	キーワード:卵巣腫瘍、子宮頸がん、子宮体がん、ヒトパピローマウイルス、エストロゲン依存性、乳がん 教科書:第15章「婦人科疾患」254～257ページおよび13回目配布資料				
	15	加齢・生活習慣と疾患(7)	キーワード:白血病、急性白血病、慢性白血病、成人T細胞白血病、フィブリン/フィブリノーゲン、骨髄移植療法、悪性リンパ腫、ホジキンリンパ腫、多発性骨髄腫、ベンズジョーンズたんぱく質 教科書:第11章「血液・造血器系疾患」215～217ページおよび14回目配布資料				
教員からのメッセージ	教科書をよく読んで授業に臨むこと。必要に応じて、人体の構造と機能を復習すること。						