消化器病学

責任者・コーディネーター	内科学講座消化器·肝臟内科分野 滝川 康裕 教授		
担当講座・学科(分野) 内科学講座消化器・肝臓内科分野、放射線医学講座、外科			
担 当 教 員	久夛良 徳彦 助教、遠藤 昌樹 准教授、廣田 茂 講師、加藤 健一講師、木村 祐輔 講師、寺島 雅典 客員教授、冨澤 勇貴 助教、大塚幸喜 講師、大森 浩明 非常勤講師、阿部 正 非常勤講師、佐々木 章 准教授		
対象学年	4 区分・時間数 講義 18 時間		
期間	前期 前期		

• 学習方針 (講義概要等)

消化管、肝・胆・膵疾患の病因、病態生理、症候、画像、臨床検査、診断・鑑別診断、治療(内科的、外科的)および予後などについて総合的かつ系統的な知識の修得を計り、消化器病学全体の診療と治療に対する思考能力を修練させる。

·一般目標(GIO)

消化器疾患の疾患概念、病因、臨床徴候、臨床検査所見、画像所見、診断・鑑別診断および治療法 (内科的、外科的)、予後について理解する。

・到達目標 (SBO)

消化器疾患の疾患概念、病因、臨床徴候、臨床検査所見、画像所見、診断・鑑別診断および治療法(内科的、外科的)、予後について理解する。

・講義日程

(矢) 西 104 1-D 講義室

【講義】

月日	曜日	時限	講座(学科)	担当教員	講義内容
4/12	木	1	放射線医学講座	加藤 健一 講師	腹部画像診断 1
4/12	木	2	放射線医学講座	加藤 健一 講師	腹部画像診断 2
4/19	木	1	消化器・肝臓内科分野	廣 田 茂 講 師	食道悪性腫瘍の診断と治療
4/19	木	2	外 科 学 講 座	大塚 幸喜 講師	炎症性腸疾患の外科治療
4/26	木	1	外 科 学 講 座	木村 祐輔 講師	食道癌の外科的治療
4/26	木	2	消化器・肝臓内科分野	遠藤 昌樹 准教授	胃悪性腫瘍の診断と治療
5/17	木	1	外 科 学 講 座	冨澤 勇貴 助教	ヘルニア、肛門疾患
5/17	木	2	外 科 学 講 座	寺島 雅典 客員教授	胃腫瘍の外科的治療
5/24	木	1	外 科 学 講 座	大森 浩明 非常勤講師	急性腹症,腸閉塞
5/24	木	2	外 科 学 講 座	阿部 正 非常勤講師	急性虫垂炎
5/31	木	1	消化器・肝臓内科分野	廣 田 茂 講 師	腫瘍性腸疾患の診断と治療
5/31	木	2	外 科 学 講 座	大塚 幸喜 講師	大腸癌の外科治療

· 教科書 · 参考書等

教:教科書 参:参考書 推:推薦図書

	書籍名	著者名	発行所	発行年
	内科学書 改訂 7 版	小川聡総編集	中山書店	2009
	内科学 2版	黒川清、松澤佑次 編	文光堂	2003
教	内科学 9版	杉本恒明、矢崎義雄総編集	朝倉書店	2007
教	標準外科学 12版	北島政樹 他編	医学書院	2010
参	消化器内視鏡外科手術ベーシ ックテクニック	北野正剛 編	メジカルビュー社	2008

• 成績評価方法

出席と試験による総合評価。

出席 10%、本試験 90%の割合で評価し、その平均が 60 点以上の者を合格とする。

・特記事項・その他

スライド、プリントなどを用いて消化器疾患の病態生理、診断、治療などを中心として講義する。

・授業に使用する機器・器具と使用目的

使用区分	機器・器具の名称	台数	使用目的
講義	パソコン一式	1	講義用
講義	ノートパソコン	1	講義・OSCE 実習用
講義	ノートパソコン一式 (ThinkPadT60)	1	講義用

使用区分	機器・器具の名称	台数	使用目的
講義	ノートパソコン一式 (CF-Y7ACCAXS)	1	講義用
講義	パソコン	1	講義テキスト作成、スライド 作成、試験問題作成