

## 消化器内科研修

### ◇ 研修目標および特徴

日常診療で高頻度に遭遇する消化器主要疾患（消化器救急疾患を含む）の診断、治療について習得する。

### ◇ 研修内容（方略）

病棟患者の主治医となって診療を行うと同時に、下記の週間スケジュールに示した検査、治療に参加して修練を積む。また、外来診療の修練も一部行う。

### ◇ 指導責任者

法水 淳

### ◇ 週間スケジュール

曜日	AM	PM
月	上部消化管内視鏡検査 US下肝生検	下部消化管内視鏡検査 内視鏡処置（ERCP など）
火	上部消化管内視鏡検査 内視鏡処置 （EUS, EUS-FNA） 腹部US	下部内視鏡検査 内視鏡処置（ESD、ERCP など） 腹部US 消化管合同検討会（5:45PM-） 肝胆膵合同検討会（奇数週 5PM-） 消内アカデミア（6:30PM-）
水	上部消化管内視鏡検査 内視鏡処置（EUS, EUS-FNA） US下処置 （RFA、PEIT、腫瘍生検）	下部消化管内視鏡 内視鏡処置（ERCP など） 副院長・部長回診 消内ミーティング（5PM-）
木	上部消化管内視鏡検査 内視鏡処置（ESD、ERCP など）	下部消化管内視鏡検査 内視鏡処置（ESD、ERCP など）
金	上部消化管内視鏡検査	下部消化管内視鏡検査 腹部US 造影腹部US US下処置（RFA、PEIT）

RFA、ラジオ波焼灼術;PEIT、経皮的エタノール局注療法;ERCP、内視鏡的逆行性胆管膵管造影.

内視鏡検討会:ファイリング画像で検討.

消内アカデミア:臨床研究に向けた検討会.

消内ミーティング:研修医受け持ちの症例、問題点のある症例、重症例ならびに内視鏡・USによる治療予定症例の検討会.

◇ 評価方法

- (1) 各研修医は研修到達度の自己評価を PG-EPOC に入力する。
- (2) 研修指導医は研修期間終了時に、研修医の研修到達度を評価する