

## 内分泌・糖尿病内科

### 【一般目標】

全科に共通する一般項目に準ずる。

### 【到達目標（行動目標）】

- 1) コミュニケーションを通じ、患者および家族と良好な人間関係を築くことができる。
- 2) 診療知識に基づき、患者や家族から必要な情報を収集し、取捨選択して整理できる。
- 3) 身体診察を適切に実施し、所見を解析してその後の診療に必要な情報を収集できる。
- 4) 収集した情報を基に、POMR<問題志向型診療記録>を作成できる。
- 5) 内分泌・糖尿病領域における主要疾患の症候、病態、診断、治療を理解し、鑑別診断を列挙し、診療の計画を立案することができる。
- 6) 処方が多岐にわたる糖尿病薬の使用方法や薬剤の特徴を理解する。
- 7) 内分泌・糖尿病領域で用いられる主要な器材について、使用方法を説明できる。
- 8) 症例を要約する習慣を身につけ、状況に応じて適切な長さで提示することができる。
- 9) 診療に必要な情報（診療ガイドラインや文献等）を、適切に検索・収集できる。
- 10) 医療チームの構成員（医師、薬剤師、看護師、栄養士、理学療法士など）の役割分担と連携・責任体制の中で、チームの一員として参加できる。

### 【注意事項】

全科に共通する注意事項に準ずる。

PHSを配布します。医局（大学院生室の長机）でPHSを受け取り、毎日帰宅時に同場所に必ず返却してください。紛失した場合、大学より弁償費用が課せられる可能性があります。

### 【実習内容】

- 1) 入院患者を担当し、主治医の1人として診療に参加する。常時、指導医（医科診療医、病棟医長）や研修医と行動を共にする（病状説明などは夜間や休日に実施することがある）。
- 2) 外来実習当日は、外来診察の見学を行うとともに、初診患者の問診をとり、診療計画（必要な身体所見や検査、鑑別疾患、治療方針）をまとめる。
- 3) 毎日、ポータルフォリオに学習・体験したことを記入し、検索した文献などもすべて綴じ込む。
- 4) 毎日夕方に、その日の診療内容を指導医に報告し、評価を受ける。
- 5) カンファレンス（水曜・金曜）では担当患者について、症例提示を行う。
- 6) 担当症例のうち糖尿病症例1例、内分泌症例1例のレポートを作成する。
- 7) 簡易血糖測定器による血糖測定、持続血糖モニター(CGM・FGM)の装着、甲状腺エコー・頸動脈エコーの手技を見学する。

### 【実施場所】

症例検討会(月曜)・実習オリエンテーション…Teams

内分泌カンファレンス・糖尿病カンファレンス…医局医科診療医室 (中央研究棟 2階 213)

外来実習…内科 32診・内科 31診

甲状腺エコー…内科 19診

小講義(金曜)…霞総合研究棟 3F 317号室

症例検討(月・木 14時)…医局医科診療医室 (中央研究棟 2階 213)

【週間スケジュール】 休日・祝日はお休み

第1週目

	午前		午後	
月	8:45 9:45 12:30	症例検討会 (Teams) 実習リエンテーション (Teams) 病棟医と顔合せ	13:00 15:30	病棟実習 月曜総括 (長野)
火	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:30	甲状腺エコー (19 診) 火曜総括 (小武家)
水	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 15:30	病棟実習 糖尿病カンファレンス 水曜総括 (馬場)
木	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 14:00 16:00	病棟実習 症例検討 (赤木) 木曜総括 (大野)
金	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 14:00 15:00	病棟実習 内分泌カンファレンス 週間総括 (沖)

第2週目

	午前		午後	
月	8:45	症例検討会 (Teams)	13:00 14:00 15:30	病棟実習 症例検討 (赤木) 月曜総括 (長野)
火	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:30	甲状腺エコー (19 診) 火曜総括 (小武家)
水	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 15:30	病棟実習 糖尿病カンファレンス 水曜総括 (馬場)
木	8:30	外来実習 (内科 31 診) 病棟実習	13:00 14:00 16:00	病棟実習 症例検討 (赤木) 木曜総括 (大野)
金	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 14:00 15:00 16:00	病棟実習 内分泌カンファレンス 週間総括 (沖) 面談 (米田)

第3週目

	午前		午後	
月	8:45	症例検討会 (Teams)	13:00 14:00 15:30	病棟実習 症例検討 (赤木) 月曜総括 (長野)
火	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:30	甲状腺エコー (19 診) 火曜総括 (小武家)
水	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 15:30	病棟実習 糖尿病カンファレンス 水曜総括 (馬場)
木	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 14:00 16:00	病棟実習 症例検討 (赤木) 木曜総括 (大野)
金	8:30	外来実習 (内科 32 診) 病棟実習	13:00 14:00 15:00	病棟実習 内分泌カンファレンス 週間総括 (沖)

## 第4週目

	午前		午後	
月	8:45	症例検討会(Teams)	13:00	病棟実習
			14:00	症例検討(赤木)
			15:30	月曜総括(長野)
火	8:30	外来実習(内科 32 診) 病棟実習	13:30	甲状腺エコー (19 診) 火曜総括(小武家)
水	8:30	外来実習(内科 32 診) 病棟実習	13:00	病棟実習
			15:30	糖尿病カンファレンス 水曜総括(馬場)
木	8:30	外来実習(内科 31 診) 病棟実習	13:00	病棟実習
			14:00	症例検討(赤木)
			16:00	木曜総括(大野)
金	8:30	外来実習(内科 32 診) 病棟実習	13:00	病棟実習
			14:00	内分泌カンファレンス
			15:00	総括・レポート提出(沖)
			16:00	面談(米田)

### 【評価】

到達目標の評価と配点

評価項目	配点
糖尿病症例レポート	30 点
内分泌症例レポート	30 点
総括時の口頭試問、全体的な行動内容 (パフォーマンス)	40 点

### 【参考図書】

- 1) 日本糖尿病学会編 糖尿病治療ガイド 2020-2021
- 2) 日本糖尿病学会編 糖尿病専門医研修ガイドブック 改訂第8版
- 3) 日本内分泌学会編 内分泌代謝科専門医研修ガイドブック
- 4) 日本医事新報社 内分泌臨床検査マニュアル

### 【担当教官】

米田 真康 (教授)、沖 健司 (講師)、大野 晴也 (助教)、長野 学 (助教)、馬場 隆太 (助教)、小武家 和博 (助教)

### 【各曜日担当教官(小括・総括実施場所)】

月曜日：長野 15 時 30 分 内科 31 診 (PHS：3446)  
 火曜日：小武家 15 時頃(甲状腺エコー終了次第) 内科 19 診 (PHS：2320)  
 水曜日：馬場 16 時 50 分 中央研究棟 2 階 213 (PHS：4503)  
 木曜日：大野 16 時 00 分 中央研究棟 2 階 213 (PHS：2322)  
 金曜日：沖 17 時 00 分 中央研究棟 2 階 213 (PHS：4612)

### 【連絡先】

広島大学大学院 分子内科学 (TEL: 082-257-5198) 長野 学 (PHS: 3446)