

糖尿病・代謝・内分泌内科

1) 研修スケジュール

- (月) 15:00~16:30 病棟カンファレンス
- (火) 08:00~08:30 モーニングケースカンファレンス
15:00~16:00 病棟カンファレンス
- (水) 16:00~17:00 病棟カンファレンス
- (木) 08:00~08:30 抄読会、
13:00~15:00 回診前カンファレンス、総回診
- (金) 16:00~17:00 病棟カンファレンス
- (土) 11:30~12:30 病棟カンファレンス

2) 到達目標

研修医到達目標		研修前	研修終了時
1.	糖尿病の診断、病態評価ができる。		
2.	低血糖を含む急性代謝失調の診断、対応ができる。		
3.	脂質異常症の診断、分類ができる。		
4.	内分泌の評価ができる。		
5.	肥満症の鑑別、管理ができる。		
6.	インスリン投与量の調整ができる。		

a=十分できる b=できる c=要努力(3段階評価) / ?=評価不能

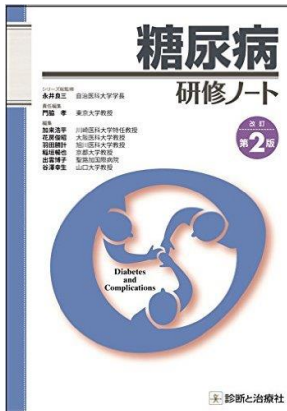
3) 経験できる疾患や手技

経験できる疾患

- ・糖尿病(1型、2型、二次性、妊娠)：慢性・急性合併症(低血糖を含む)
- ・特殊条件下(シックデイ、術前後など)での血糖管理
- ・視床下部・下垂体疾患(先端巨大症、下垂体機能低下症など)
- ・甲状腺疾患(バセドウ病、橋本病、クリーゼなど)
- ・副甲状腺疾患とCa代謝異常
- ・副腎疾患(原発性アルドステロン症、褐色細胞腫、クッシング症候群など)
- ・多発性内分泌異常症(MEN、APS)
- ・脂質異常症(原発性、続発性)
- ・肥満症(単純、二次性、メタボリックシンドローム)
- ・高・低尿酸血症
- ・電解質異常(特に内分泌疾患に伴う)
- ・急性感染症
- ・内分泌性高血圧症

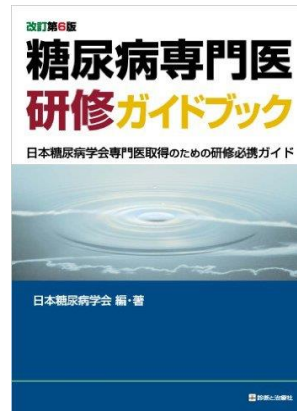
糖尿病・代謝・内分泌内科

4) 推薦書籍



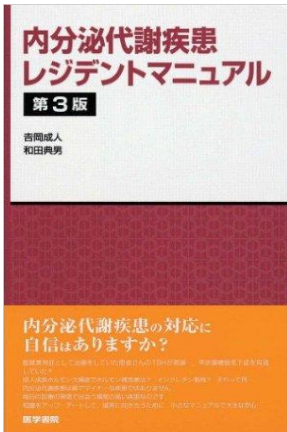
難易度
★

コメント
糖尿病の基礎から応用までをわかりやすく解説。



難易度
★★★

コメント
より専門的な知識を身に着きたい人は必見。



難易度
★

コメント
内分泌・代謝疾患を一冊にまとめたポケットマニュアル。



難易度
★★★

コメント
内分泌疾患に伴う電解質異常以外にも様々な病態に対応。

5) 事前アンケート

1. 将来希望の診療科 (内科系、外科系など大まかでもOK) を教えてください。
(希望のコースを踏まえた血糖管理、疾患を研修できるようにするため)
2. 積極的に糖尿病以外の内分泌疾患を経験したいですか？
(内科系希望者は総合内科専門医に必須) (Yes No)
3. 当科での学会等の発表を希望しますか？ (Yes No)
4. 当科研修中に当直や他科での学会発表などの予定があれば事前に教えてください。

6) 自由記載欄 (研修について要望などがあれば記載してください。)

氏名 _____