

新生児科

1) 研修スケジュール

- (月) 09:00~09:30 病棟回診&カンファレンス、17:00~17:30 PCC
- (火) 09:00~09:30 病棟回診&カンファレンス
16:30~17:00 退院カンファレンス
- (水) 09:00~09:30 病棟回診&カンファレンス、13:00~14:00 外来研修
- (木) 09:00~09:30 病棟回診&カンファレンス
- (金) 09:00~09:30 病棟回診&カンファレンス
17:00~18:00 Journal Club
- (土) 09:00~09:30 病棟回診&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.	正常新生児の診察と退院チェックができる。		
2.	新生児の蘇生 (NCPR) 法を理解している。		
3.	新生児の黄疸、血糖、電解質、栄養の管理ができる。		
4.	新生児の感染症の診断と管理ができる。		
5.	新生児の分娩立会いの補助ができる。		
6.	新生児の急性期呼吸障害の診断ができる。		

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

- ・新生時黄疸
- ・早産児、在胎不当軽量児、重量児
- ・新生児低血糖症
- ・極(超)低出生体重児
- ・子宮内感染症、敗血症
- ・新生児一過性多呼吸
- ・呼吸窮迫症候群
- ・吸引症候群
- ・新生児仮死(低酸素性虚血性脳症)
- ・エアリーク(気胸、気縦隔)
- ・先天性心疾患
- ・先天奇形症候群、染色体異常症
- ・新生児小児外科疾患
鎖肛、消化管狭窄、腸回転異常など
- ・新生児脳外科疾患
先天性水頭症、髄膜瘤など

経験できる手技

- ・静脈穿刺(採血)
- ・末梢静脈確保
- ・PIカテ挿入(中心ルート)
- ・腰椎穿刺
- ・新生児蘇生(NCPR)
- ・マイクロバブル検査
- ・グラム染色と検鏡
- ・気管挿管
- ・頭部・腹部・心臓超音波
- ・aEEG(脳波)
- ・新生児搬送

- ・脳低温療法(症例あれば)

新生児科

4) 推薦書籍



難易度

★

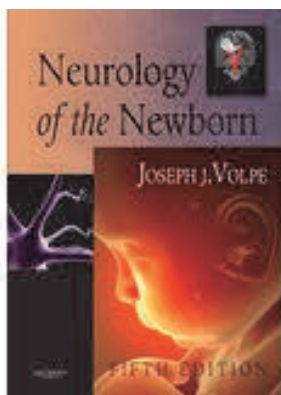
コメント
入門書として代表的な一冊。



難易度

★

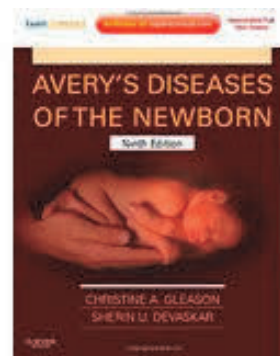
コメント
新生児蘇生法 (NCPR) のわかりやすい解説書。



難易度

★★

コメント
新生児科医のための神経学についてのバイブル。



難易度

★★

コメント
新生児科学の代表的教科書。

5) 事前アンケート

1. 赤ちゃんに興味がありますか (a.大いに b.多少 c.普通)
a.またはb.の場合、その理由は？

()
()
()
()

2. やる気はありますか？ (大いに あると思う 普通と思う)

- 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 _____