

Kyorin Critical Care Open lectures 2015

クリティカルケアの臨床実践力を磨く！

1. 観察力を高める！フィジカル・イグザミネーションを中心に

開催日	時間	テーマ	講師
8月1日	9:30-17:00	なぜフィジカルイグザミネーションが重要になるのか？	救急CN 西尾宗高
		系統的に患者を看られるようにするためには？-呼吸編-	集中CN 尾野敏明
		系統的に患者を看られるようにするためには？-循環編-	集中CN 中村香織
		系統的に患者を看られるようにするためには？-脳神経編-	集中CN 露木菜緒
		系統的に患者を看られるようにするためには？-腹部編-	集中CN 菅原直子

2. 判断力を磨こう！フィジカル・アセスメントを中心に

開催日	時間	テーマ	講師
9月5日	9:30-17:00	フィジカルアセスメントに必要な思考過程ってどんなこと？	急性・重症CNS 渡辺好江・荒井知子
		現場で活かす臨床推論①緊急度・重症度のトリアージ	救急CN 川崎沙羅
		現場で活かす臨床推論②呼吸	集中CN 松田勇輔
		現場で活かす臨床推論③循環	集中CN 原田雅子
		現場で活かす臨床推論④脳神経	救急CN 高橋ひとみ

3. 統合する力を養おう！シミュレーション教育に触れる

開催日	時間	テーマ	講師
10月10日	9:30-17:00	シミュレーションで統合力が高められる？それはいったいどういうことなんだろう？	急性・重症CNS 齋藤大輔・荒井知子 渡辺好江・小松由佳
		それで・・・統合力を養うためのシミュレーション教育にはどのような種類や方法があるんですか？	
		実際にみてみよう！シミュレーション教育！	救急CN 西尾宗高・高橋ひとみ
		後輩指導にも役立てられる？シミュレーション教育のイロハ！	

4. 生体侵襲学講座

開催日	時間	テーマ	講師
12月12日	9:30-17:00	過大侵襲に対する生体反応の基本的理解 -生体侵襲理論・輸液管理・代謝栄養管理-	看護部長 道又元裕

5. 早期回復支援技術

開催日	時間	テーマ	講師
1月16日	9:30-17:00	クリティカルな患者の回復支援技術って何？(総論)	急性・重症CNS 小松由佳
		現場で活かす回復支援技術①:呼吸・循環障害のある患者のケア	急性・重症CNS 小松由佳
		現場で活かす回復支援技術②:麻痺・感覚障害患者のケア	脳卒中リハCN 蛭沢志織
		現場で活かす回復支援技術③:高次機能障害患者へのケア	脳卒中リハCN 原田亜由美
		現場で活かす回復支援技術④:呼吸・誤嚥性肺炎予防のケア	摂食・嚥下CN 中村みゆき
		現場で活かす回復支援技術⑤:口から食物を食べられるようにするためのケア	摂食・嚥下CN 中島 笑