

目次

第一部 安全管理の指針

1. 安全管理のための基本方針……………1
2. 安全管理体制の組織図……………3
3. インシデント・医療事故の定義……………6
4. 影響度分類(報告時点)……………7
5. 死亡症例報告……………7
6. 合併症と考えられても報告すべき事例……………8

7. 医療事故等(3b以上)発生時の連絡体制……………9
8. 医療事故発生時の対応……………10
9. 影響度分類 3b以上インシデント発生時対応……………12
10. 医療事故調査制度による
死亡事故発生時の対応……………14
11. 高難度新規医療技術等……………20

第二部 医療従事者の遵守すべき事項

1. 医療従事者の遵守すべき事項……………25
2. 遵守すべき原則:診療記録……………26
3. 遵守すべき原則:患者・家族への説明……………26
4. 研修医の遵守すべき原則……………26
5. 研修医に関する院内の取り決め事項……………26
6. 研修医が単独で行ってよい処置・処方 of 基準……………27

7. 看護師の特定行為に関する
院内の取り決め事項……………30
8. インフォームド・コンセント……………31
9. 画像診断レポート等の確認に関する安全対策……………34
10. 個人情報の取扱いに関する注意……………35

第三部 安全対策

1. 誤認防止……………36
2. 指示
 - 1) 指示書による指示・口頭指示……………43
 - 2) 血糖に関する指示・人工呼吸器設定指示・
呼吸心拍監視モニター指示……………45
 - 3) 血糖指示……………47
 - 4) 低血糖時の対応マニュアル……………48
3. 薬剤
 - 1) 内服・外用薬……………50
 - 2) 内服薬管理基準……………52
 - 3) 持参薬管理フローチャート……………56
4. 麻薬
 - 1) 麻薬(入院)……………57
 - 2) 入院患者の自己管理による麻薬取り扱い……………58
 - 3) 麻薬取り扱い手順……………60
 - 4) 静脈・皮下注射医療用麻薬の希釈法……………64
 - 5) オピオイドスイッチングについて……………67
 - 6) フェンステープ使用上の基礎知識……………67
5. せん妄に対する薬剤の安全使用……………68
6. アレルギー
 - 1) 食物アレルギー……………70
 - 2) 薬剤アレルギー……………71
 - 3) ラテックスアレルギー……………74
 - 4) アナフィラキシー……………74
7. 注射・点滴……………77
8. 常備薬の使用……………79
9. 輸液ポンプ……………81
10. シリンジポンプ……………82
11. 誤接続防止……………83
12. 輸血……………84

13. 手術……………86
14. DVT 予防……………91
15. 酸素ポンベの取扱い……………97
16. 検査
 - 1) 受付業務……………98
 - 2) 中央採血業務……………98
 - 3) 病棟採血業務……………99
 - 4) 検体検査(日常検査・緊急検査)……………100
 - 5) 生理機能検査……………100
 - 6) 感染対策業務……………101
17. 病理検体検査……………102
18. 放射線
 - 1) 放射線検査……………103
 - 2) 放射線治療……………107
19. リハビリテーション……………108
20. シャワー浴について……………109
21. 転倒・転落
 - 転倒・転落の危険防止対策……………110
 - 転倒・転落アセスメントスコアシート……………114
 - 頭部打撲時対応フローチャート……………116
22. ドレーンチューブ管理
 - ドレーン・チューブ管理……………117
 - ドレーン・チューブアセスメントスコアシート……………118
23. 身体拘束(身体抑制)……………119
24. 患者無断離院時・外泊(外出)中の
帰院遅延時の対応……………121
25. 暴力行為等発生時の対応……………127
26. 院内自殺防止……………128
27. 給食・栄養……………129

目 次

第四部 緊急時の対応

1. 心肺蘇生アルゴリズム	133	人工呼吸器設定指示及び確認チェックリスト	150
2. 緊急コール・RRS	134	7. 除細動	151
3. 院内発症脳卒中対応マニュアル	137	8. AED	152
4. ショック時の対応	139	9. 救急カート	
5. 院外で急変した患者の受け入れ体制	140	救急カート	156
6. 人工呼吸器	141	急変時看護記録用紙	162
人工呼吸器装着中の管理	141		

第五部 安全管理のポイント(処置・検査)

1. 造影剤使用検査	163	10. 胸腔ドレナージ	177
2. 化学療法	166	11. 羊水穿刺	178
3. CVカテーテル挿入施行医制度	167	12. 上部消化管内視鏡	179
4. 中心静脈カテーテル固定方法	168	13. 下部消化管内視鏡	180
5. 静脈用皮下埋め込み式ポート管理方法	169	14. 気管支鏡検査	181
6. 骨髄穿刺	173	15. 血液浄化療法	182
7. 腰椎穿刺	174	16. 気管カニューレ装着中患者の管理	183
8. 腹腔穿刺	175	17. 経鼻栄養チューブの挿入	184
9. 胸腔穿刺	176		

第六部 参考資料

1. 3文字検索で特に注意を要する薬剤	185	10. 採血時末梢神経損傷防止対策	214
2. ハイリスク薬	186	11. 薬物濃度の採取時間一覧	216
3. カリウム製剤の安全管理	187	12. 検体保存・提出方法	218
4. 循環器用薬の投与管理	189	13. 医薬品業務手順書	220
5. 抗血小板薬・抗凝固薬休薬再開の指針	192	14. 医薬品・医療機器による 副作用・不具合報告フローチャート	222
経口避妊薬・女性ホルモン剤休薬の指針	196	15. インシデントレポート、死亡症例報告入力方法	223
その他の薬剤	198	16. e-ラーニング受講方法	226
6. 血管外漏出時の対応	202	17. 救急物品配置図	232
7. PCAの安全管理	208	18. 「患者相談窓口」マニュアル	234
8. 注意を要する医薬品	209	19. 医療費について 審議する必要性が生じた時のフロー	236
9. 簡易懸濁法	212		