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	7. 医療事故等(3b 以上)発生時の連絡体制 ···········9
2.	安全管理体制の組織図3	8. 医療事故発生時の対応10
3.	インシデント・医療事故の定義6	9. 影響度分類 3b 以上インシデント発生時対応12
	影響度分類(報告時点)7	10. 医療事故調査制度による
	死亡症例報告····································	死亡事故発生時の対応14
	合併症と考えられても報告すべき事例8	11. 高難度新規医療技術等20
	二部 医療従事者の遵守すべき事項	
	- B	7. 看護師の特定行為に関する
	遵守すべき原則:診療記録26	
		院内の取り決め事項30
	遵守すべき原則:患者·家族への説明26	8. インフォームド・コンセント·······31
	研修医の遵守すべき原則26	9. 画像診断レポート等の確認に関する安全対策…34
	研修医に関する院内の取り決め事項 26	10. 個人情報の取扱いに関する注意35
6.	研修医が単独で行ってよい処置・処方の基準…27	
	- 4 4- A 1144	
	三部 安全対策	and the
	誤認防止36	13. 手術
2.	指示	14. DVT 予防····································
	1) 指示書による指示・口頭指示	15. 酸素ボンベの取扱い97
	2)血糖に関する指示・人工呼吸器設定指示・	16. 検査
	呼吸心拍監視モニター指示45	1) 受付業務
	3) 血糖指示	2)中央採血業務98
	4) 低血糖時の対応マニュアル 48	3)病棟採血業務99
3.	薬剤	4) 検体検査(日常検査・緊急検査)100
	1) 内服·外用薬50	5)生理機能検査100
	2) 内服薬管理基準	6) 感染対策業務101
	3) 持参薬管理フローチャート	17. 病理検体検査102
4.	麻薬 4.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2	18. 放射線
	1) 麻薬(入院)	1)放射線検査103
	2)入院患者の自己管理による麻薬取り扱い58	2)放射線治療107
	3) 麻薬取り扱い手順60	19. リハビリテーション108
	4) 静脈・皮下注射医療用麻薬の希釈法 64	20. シャワー浴について
	5) オピオイドスイッチングについて	21. 転倒・転落
_	6)フェントステープ使用上の基礎知識 67	転倒・転落の危険防止対策
	せん妄に対する薬剤の安全使用	転倒・転落アセスメントスコアシート 114
0.	アレルギー	頭部打撲時対応フローチャート
	1)食物アレルギー70	22. ドレーンチューブ管理
	2)薬剤アレルギー	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
	3) ラテックスアレルギー 74	
_	4)アナフィラキシー ······· 74	23. 身体拘束(身体抑制)119
	注射·点滴77	24. 患者無断離院時・外泊(外出)中の
	常備薬の使用79 輸液ポンプ81	帰院遅延時の対応 ···········121
	制液ホンノ 81シリンジポンプ 82	25. 暴力行為等発生時の対応 ········127 26. 院内自殺防止······128
	ジリンンボンノ **********************************	20. 院内目栽防止
	競技就以正 83 輸血 84	27. 和艮"不食""""
1/	TO 1111 X 1	

目 次

∕-⁄	ᄬᄼ	
	語 緊急時の対応	
	心肺蘇生アルゴリズム····································	人工呼吸器設定指示及び確認チェックリスト150
	緊急コール・RRS134	7. 除細動151
	院内発症脳卒中対応マニュアル····································	8. AED152
	ショック時の対応139	9. 救急力一ト
	院外で急変した患者の受け入れ体制140	救急力一ト
0.	人工呼吸器·······141 人工呼吸器装着中の管理·······141	急変時看護記録用紙 ········162
	人工呼吸命装着中の官理 4	
第五	証部 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	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	○ 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213
2.	ハイリスク薬186	11. 薬物濃度の採取時間一覧215
3.	カリウム製剤の安全管理187	12. 検体保存・提出方法217
4.	循環器用薬の投与管理189	13. 医薬品業務手順書219
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
	経口避妊薬・女性ホルモン剤休薬の指針196	副作用・不具合報告フローチャート221
	その他の薬剤198	15. インシデントレポート、死亡症例報告入力方法222
6.	血管外漏出時の対応202	16. e-ラーニング受講方法 ······· 225
7.	PCA の安全管理208	17. 救急物品配置図231
8.	注意を要する医薬品209	18.「患者相談窓口」マニュアル 233
9.	簡易懸濁法211	19. 医療費の取扱についてのフロー