

「院内安全対策に資する情報化に関する調査研究班」 資料一覧

No.	内 容
資料6-4	平成12年7月8日付 院内安全対策と医療の情報化に関する調査研究
資料6-5	資料2-1～2-3、資料3-1～3-2、資料4-1～4-6、Japan Medicine
資料7-1	JAMA 274(1):29-34,1995
資料7-2	JAMA 274(1):35-43,1995
資料8-1	Jamic Journal 20(7):8-23,2000
資料9-1	読売新聞(夕刊)H12.9.28(木)－医療事故防ぐ情報公開－
資料9-2	Intensive Care Med 26:8-10,2000
資料9-3	The New England Journal of Medicine 324(6):370-376,1991.2
資料9-4	The New England Journal of Medicine 324(6):377-384,1991.2
資料10-1	国立大学附属病院における診療情報の提供に関する指針(ガイドライン)－H11.2－
資料10-2	都立病院における診療情報の提供に関する指針(ガイドライン)
資料11-1	都立病院における注射器等の取扱基準(東京都衛生局病院事業部)－H12.11
資料11-2	リスクマネジメントとは(東京都衛生局病院事業部)－H12.11
資料11-3	患者さんへの説明(東京都衛生局病院事業部)－H12.11
資料12-1	Clinical Risk Management(BMJ Publishing) 1995
資料12-2	ヘルスケアリスクマネジメント(医学書院) 2000
資料12-3	Medical Accidents 医療事故(朝日新聞社) 2000
資料12-4	からだの科学 臨時増刊号(日本評論社) 2000
資料13-1	Jamic Journal 特集 今こそリスクマネジメント!－信頼ある医療に向かって 1998.9
資料13-2	週刊医学界新聞 医療過誤防止事始め(7) No.2358,1999.10
資料13-3	日本医師会雑誌 特集 医療におけるリスクマネジメント 123(5),2000.3
資料13-4	Medical Tribune 医療過誤増加を食い止める6段階のアプローチ 33(23),2000.6
資料13-5	月刊 Care Net 患者向けの情報提供 2000.11
資料14-1	医療の広場 －「個人情報保護基本法制に関する大綱」について－ H12.12
資料14-2	医療の広場 患者のこころ(51) H12.12
資料14-3	医療の広場 患者のこころ(52) H13.1
資料14-4	Jamic Journal 特集 情報システムが築く医療の未来予想図 20(5),2000.5
資料15-1	IGUにおけるヒヤリ・ハット調査～事故の未然要因に焦点をあてて～ 看護部 2001.1
資料15-2	平成12年 医療事故報告書 内訳 看護部 2001.1
資料16-1	メディカル朝日 判決文要旨 1995.5
資料16-2	朝日新聞 ITが描く医療の未来 2000.12.26



