医療情報学 Vol. 44 No. 4

目 次

頁

■特集	厚生労働科学研究成果報	告書 🥫	第6	П

【令和5 (2023) 年の研究年度を対象】

※=研究代表者

タスクシフトによる医師労働時間短縮効果と医療機関経営上	この影響に関する研究
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	井 耕*,阪口 博政,車田絵里子 170
齊	藤健一,平木秀輔
各国の電子処方箋の制度及び医療 DX の実態の把握のための)研究
	·······池田 和之 [*] ,青柳 吉博 172
看護と歯科口腔ケア分野の医療情報標準化と FHIR 仕様策気	
	江 和彦 [*] ,秋山 智弥,井田 有亮 174
鈴	木志保子,利光久美子
人口動態や地域の実情に対応するへき地医療の推進を図るた	
/j	谷 和彦 [*] ,前田 隆浩,井口清太郎 176
\}	池 創一,松本 正俊,春山 早苗
村	上 礼子,佐藤 栄治
ヘルスケアプロセス管理に関する国際標準化と個別化 Lear: 発研究	ning Health System アプリケーションの開
······································	」島 直樹*,中尾 浩一,岡田美保子 178
羽	藤 慎二,山下 貴範,佐藤 直市
錦	谷まりこ
海外の制度等の状況を踏まえた離島・へき地等におけるオン	· ライン診療の体制の構築についての研究
	· [田 昌範 [*] ,古城 隆雄,阿江 竜介 180

臨床疫学に活用可能な NDB 等データセットの作成に関する研究		
森 由希子**,加藤 源太,黒田 知宏	182	
植嶋 大晃,大寺 祥佑,今村 知明		
野田 龍也,康永 秀生,田宮菜奈子		
杉山 雄大,中山 健夫		
海外における標準化を有した高品質医療リアルワールドデータ基盤整備のための調査研究		
山下 貴範*, 河添 悦昌, 松木 絵里	184	
鳥飼 幸太,青柳 吉博		
NDB の迅速提供に向けたスキーム再構築に資する研究		
山本 隆一*, 松田 晋哉, 今村 知明	186	
今中 雄一, 康永 秀生, 満武 巨裕		
■原著-技術		
厚生労働省標準規格 HS017 を用いた X 線 CT 撮影における線量管理の検討		
	189	
■春季学術大会論文		
HIS 系システムにおける Firewall 設定状況調査		
	199	
重症心身障害児者のてんかん発作の気づきの妥当性		
横関恵美子,池本 有里,細川 康輝	205	
橋本 俊顕,吉田守美子,山本 耕司		
■投稿規程	215	
■編集室	219	