

第39回日本診療情報管理学会学術大会 大会プログラム

9月5日(木)第5会場

演題番号	学会演題番号	発表者	タイトル	開始時間	終了時間
10009	1-5-1-1	細川 敬貴	中枢神経系原発悪性リンパ腫のDPC適正化に関する次回診療報酬改定に向けた検証	14:10	14:18
10010	1-5-1-2	中島 大	過疎化と高齢化が進んだ地域における公立病院の使命を考える～診療情報管理士からの提案～	14:18	14:26
10016	1-5-1-3	岡 貴之	DPCデータによる経営指標の改善と収益確保の取り組み	14:26	14:34
10276	1-5-1-4	川野 裕一	診療情報管理士が行ったDPC制度関連の診療報酬改定対応	14:34	14:42
10312	1-5-1-5	瓜生 裕二	高額医療機器導入における診療報酬上の複合的効果について	14:42	14:50

10021	1-5-2-1	小田 啓義	DPCデータを利用した医療圏分析	14:55	15:03
10035	1-5-2-2	山田 直毅	EFデータ提出開始後の術前検査検証と評価	15:03	15:11
10040	1-5-2-3	山田 由紀子	DPCデータを用いた婦人科領域における周術期抗生剤使用の検討	15:11	15:19
10060	1-5-2-4	谷元 淳	厚生労働省DPC評価分科会のデータを利用したMDC別患者占有率の一考察	15:19	15:27
10073	1-5-2-5	矢島 博仁	DPC請求業務の精度向上へ向けた取り組みについて～精度管理調査を踏まえて～	15:27	15:35

10080	1-5-3-1	杉尾 フミエ	DPC請求下におけるがん化学(抗癌剤)療法の現状 ～入院と外来化学療法比較による～	15:40	15:48
10095	1-5-3-2	長友 利恵	診療情報管理士による退院前DPCコーディングチェックの経営改善効果	15:48	15:56
10101	1-5-3-3	久保 めぐみ	DPCを使った循環器疾患における在院日数短縮に向けた診療情報管理士の試みについて	15:56	16:04
10107	1-5-3-4	下村 淳一	入院患者シェア推計の試み	16:04	16:12
10109	1-5-3-5	正木 義朗	GIS (Geographic Information Systems)分析を用いた初診患者数変動の要因分析	16:12	16:20

10122	1-5-4-1	三品 富生	固定した病床利用率下の新規入院者総数の増減メカニズムとその決定因子の考察	16:25	16:33
10145	1-5-4-2	佐々木 美幸	外来患者受診状況分析	16:33	16:41
10150	1-5-4-3	大宮路 ゆかり	DPCのデータから自院の地域貢献度を探る	16:41	16:49
10178	1-5-4-4	阪上 順一	三次医療圏医療機関のホームページ開設の動向を解析する	16:49	16:57
10190	1-5-4-5	根来 信吾	救急医療管理加算算定向上への取り組み	16:57	17:05