

目 次

I. 総括研究報告	
DPC制度の適切な運用及びDPCデータの活用に資する研究	
伏見清秀	1
II. 分担研究報告	
1. 慢性期、ケア・ミックス型病院におけるDPC/PDPSコーディングテキストのあり方について	
阿南誠、秋岡美登恵、上田京子、松浦はるみ、鎌倉由香、山本真希、今野篤子、 小澤貴久代、中井正紀、有我朋樹、根本将司、山岡早苗、原田智子、松島史、 山上幹栄、佐々木哲裕、山本一美、田石睦美、安孫子かおり、渡邊佳代、三田岳彦、 樫村菜穂、亀井純子	15
2. DPCデータ、様式1における欠損および不明登録等の実態と要因の検証	
藤森研司、桜澤邦男、宮崎大輔	23
3. DPCデータを用いた医療の質・効率性の評価	
今中雄一、國澤進、佐々木典子、慎重虎	31
4. DPCデータを用いた臨床疫学研究	
康永秀夫、松居宏樹、山名隼人	41
5. 高度急性期病棟の入室患者実態調査	
池田俊也、清水沙友里	51
6. DPCデータを用いた診療実態についての分析	
石川 ベンジャミン光一、池田俊也、亀山哲、木村亮介、佐藤裕一、 七尾大観、西明景子	63
7. 日本のCOVID-19入院患者の第1波、第2波、第3波における臨床的特性および院内死亡率の 時間的推移	
伏見清秀、遠藤英樹	69
8. DPCデータを用いた新型コロナウイルス感染症による受療行動の変化の検討準備	
北川雄光、清島亮、立森久照、福田和正、伏見清秀	75
9. 誤嚥性肺炎入院例における抗菌薬投与短縮による予後への影響	
伏見清秀、山元佳、枝窪俊輔	79
10. 日本の肺炎で入院した高齢者におけるBMIとCD腸炎発症リスクの関係	
伏見清秀、鈴木里彩、佐方信夫	89
11. 経皮経食道胃管挿入術(Percutaneous transesophageal gastrotubing; PTEG)の安全性	
伏見清秀、井上紀彦、中間楽平	99
12. 早産児(32週未満出生)における退院時在宅酸素にかかる関連因子の検討	
伏見清秀、新城大輔	105
13. レセプト統計による推計平均在院日数の妥当性の検証について	
伏見清秀、渡邊千里	109

14. DPCデータから見た要介護高齢者における急性期医療の現状と課題 松田晋哉、村松圭司、得津慶、藤本賢治	119
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	135

参 考 資 料

DPC 研究班開催「DPC 制度の適正運用とDPC データ活用促進のためのセミナー」配付資料

□令和4年度研究班開催セミナー一覧	153
□総論・CCPマトリックス・コーディング・病院指標編	
①DPC研究班の今までの研究 伏見清秀	155
②DPC/PDPS コーディングテキスト改定について 阿南誠	167
③SOFAスコアを用いた特定集中治療室(ICU)、敗血症の評価、 SCR(性年齢調整レセプト出現比)の紹介 藤森研司	183
□診療プロセス分析・医療の質評価・経営戦略編	
④DPCデータベースを用いた臨床疫学研究 山名隼人	193
□地域医療分析編	
⑤地域医療分析 石川ベンジャミン光一	201
□医療マネジメント・データ分析演習編	
⑥ExcelでDPCデータ分析① 今井志乃ぶ	211
⑦ExcelでDPCデータ分析② 清水沙友里	215
⑧BIツールTableau入門 新城大輔	219

