

目 次

I. 総括研究報告	
DPCデータを用いた入院医療の評価・検証及びDPCデータベースの利活用に資する研究 伏見清秀	1
II. 分担研究報告	
1. 近年予想されるICD-10からICD-11への傷病分類定義置き換えにおける課題について 阿南誠、安孫子かおり、渡邊佳代、三田岳彦、檜村菜穂、亀井純子	17
2. 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、高田大輔	31
3. DPCデータを用いた臨床疫学研究 康永秀夫	41
4. DPC を利用したわが国における関節リウマチ治療におけるメトトレキサートの有害事象 における疫学調査 松田晋哉、得津慶、石川雄一、大久保直紀	47
5. 分割時系列デザインを用いたCOVID-19パンデミック時における大腸癌治療の推移の検討 松田晋哉、藤野善久、大河原眞、永田淳	51
6. DPC を利用したわが国における寄生虫症の疫学調査 松田晋哉、山崎啓、田原正浩、中村圭、藤野善久、大河原眞、大久保直紀	59
7. 高齢女性の股関節骨折症例における低栄養と肺炎発症との関連に関する分析 田原有希、田原正浩、藤野善久、松田晋哉	63
8. 高齢の子宮頸癌における日本の治療動向 青山瑶子、渡邊文雄、栗田智子、吉野潔、得津慶、松田晋哉	71
9. 早期子宮体癌の3つの術式から考えるがん治療の集約化 青山瑶子、渡邊文雄、得津慶、栗田智子、吉野潔、松田晋哉	75
10. 就労・両立支援指導管理料の算定から考える病院の課題 青山瑶子、渡邊文雄、得津慶、栗田智子、吉野潔、立石清一郎、松田晋哉	77
11. 透析加療患者の分娩管理の動向 青山瑶子、渡邊文雄、得津慶、吉野潔、村松圭司、松田晋哉	79
12. 超高齢者における大腸内視鏡的粘膜下層剥離術の安全性に関する研究 池田俊也、清水沙友里	81
13. 大腸内視鏡的粘膜下層剥離術後における直接経口抗凝固薬の適切な再開タイミングに関する 検討 清水沙友里、市田親正、伏見清秀	85

14. 成人RSウイルス入院患者の重症度と転帰：インフルエンザとの比較研究 井上紀彦、伏見清秀	89
15. 頰椎骨折脱臼入院患者の手術介入時期と損傷高位による退院時アウトカム 土井一真、井上紀彦、伏見清秀	93
16. オザグレルとファスジルの併用療法が動脈瘤性くも膜下出血患者の予後に与える影響 ：DPCデータベースを用いた横断研究 真柄弘、今井志乃ぶ、谷拓朗、清海杏奈、伏見清秀、杉浦宗敏	97
17. コイル塞栓術施行後の入院患者におけるアスピリン単剤療法とアスピリンとP2Y12阻害剤 の併用療法の安全性の比較：DPCデータベースを用いた横断研究 真柄弘、中村佑里、谷拓朗、今井志乃ぶ、清海杏奈、吉田謙介、伏見清秀、杉浦宗敏	101
18. 65歳以上の入院を要する肺炎症例における抗菌薬投与短縮による予後への影響 山元佳、枝窪俊輔、伏見清秀	105
19. 自宅と介護施設の療養場所の違いからみた医療・介護を必要とする高齢者の特徴 ～在宅医療・施設介護の新規導入時と緊急入院時の分析～ 藤森研司、桜澤邦男	115
20. 認知症を併存する高齢入院患者の望ましくない臨床プロセス・アウトカム 藤森研司、桜澤邦男	121
21. 正常分娩の保険診療化に向けて考える日本の課題 青山瑤子、渡邊文雄、得津慶、村松圭司、松田晋哉	127
22. DPCデータを用いた大学病院における診療実態調査 中部貴央、今中雄一、伏見清秀	129
23. 自動車による運転時間に基づく入院医療へのアクセシビリティについての分析 石川ベンジャミン光一	135
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	143

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 6 年度研究班開催セミナー一覧	163
□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	165
②コーディングテキスト改定と ICD10 コーディング 阿南誠	177
③正しい DPC データ・DPC レセプトの作成 藤森研司	189
□診療プロセス分析・医療の質評価・経営戦略編	
④医療の質 DPC と医療の質の指標 國澤進	197
⑤DPC データベースを用いた臨床疫学研究 山名隼人	205
□地域医療分析編	
⑥DPC と医療マネジメント 松田晋哉	213
⑦地域医療分析 石川ベンジャミン光一	229
□医療マネジメント・データ分析演習編	
⑧DPC データ分析演習 清水沙友里	237
⑨BI ツール Tableau 入門 新城大輔	243

