

当院では、2024年度、下記の研究班に退院患者調査、外来調査、施設調査等のデータを提出することで協力しています。

また、診断群分類研究支援機構にてDPCデータの集計表を作成、公表することによって、DPC診断群分類制度の向上、病院の機能と医療の質の評価に関する方法論の開発、および臨床研究への応用等に取り組みが行われております。その際、個人を特定できる情報は一切公表されません。ご自分のデータが使用されることを望まない場合は、その旨をお知らせください。

記

- ① 診断群分類研究支援機構理事の東京医科歯科大学伏見清秀が研究代表者で、私が研究分担者として参加しております従来からのDPC研究班を引き継ぐ厚生労働行政推進調査事業「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(24AA2006)」(2024-2025年度)
- ② 私が研究代表者の厚生労働行政推進調査事業「急性期、回復期、慢性期の入院患者の疾病や治療を踏まえた患者の状況等に応じた看護・ケアに関する指標の開発及び評価体系の検討に資する研究(24AA2007)」(2024-2025年度)
- ③ 私が研究分担者の科学研究費助成事業基盤研究(B)「急性期病院における看護師配置状況が患者および看護師アウトカムに与える影響」(2023年度-2025年度)
- ④ 私が研究分担者の厚生労働科学研究費補助金地域医療基盤開発推進研究事業「地域の実情に応じた医療提供体制の構築を推進するための政策研究(24IA0901)」(2024-2026年度)
- ⑤ 診断群分類研究支援機構理事の東京医科歯科大学伏見清秀が研究代表者の厚生労働科学研究費補助金地域医療基盤開発推進研究事業「医療関係職種の生涯活躍できる環境の整備のための研究(24IA2007)」(2024-2025年度)
- ⑥ 診断群分類研究支援機構理事の東京医科歯科大学伏見清秀が研究分担者の厚生労働科学研究費補助金地域医療基盤開発推進研究事業「NDB等を活用した病院薬剤師の確保に向けた業務の効率化と潜在薬剤師の活用に資する研究(24IA1001)」(2024-2025年度)
- ⑦ 診断群分類研究支援機構理事の東京医科歯科大学伏見清秀が研究分担者の科学研究費助成事業基盤研究(B)「Children with Medical Complexityの疫学情報等の創出と研究基盤構築可能性の検証」(2024-2027年度)
- ⑧ DPC研究班研究分担者の京都大学大学院医療経済学分野今中雄一教授が研究代表者の科学研究費補助金基盤研究(A)「社会経済地理等データと経済学・空間情報学を応用した持続可能なヘルスシステムの評価(23H00448)」(2023-2027年度)
- ⑨ DPC研究班研究分担者の京都大学大学院医療経済学分野今中雄一教授が研究代表者のAMED予防・健康づくりの社会実装に向けた研究開発基盤整備事業「予防・健康づくりサ

ービスの選択に資する多面的価値評価に関する研究（2024 年度課題管理番号：24rea522102h0003）」（2022-2024 年度）

- ⑩ DPC 研究班研究分担者の東京大学大学院臨床疫学・経済学分野康永秀生教授が研究代表者の厚生労働行政推進調査事業「NDB をはじめとする医療ビッグデータを利活用できる人材の裾野を広げるための研究（23AA2003）」（2023-2025 年度）

研究情報の開示については、https://www.tmd.ac.jp/grad/hci/IRB/kaiji_DPCRI.htm 等のリンクをご利用ください。本事業の主旨をご理解いただき、本調査にご協力くださいますようお願い申し上げます。

一般社団法人診断群分類研究支援機構 代表理事
産業医科大学公衆衛生学教室 教授
松田 晋哉

（黒部市民病院における問い合わせは 情報管理課（0765-54-2211 内線 4023）までご連絡ください。）