

研究成果の刊行に関する一覧表

1. Lin H, Otsubo T, Imanaka Y. Survival analysis of increases in care needs associated with dementia and living alone among older long-term care service users in Japan. *BMC Geriatrics* 2017;17(1):182.
2. Lin H, Tsuji T, Kondo K, Imanaka Y. Development of a risk score for the prediction of incident dementia in older adults using a frailty index and health checkup data: The JAGES longitudinal study. *Preventive Medicine* 2018;112:88-96.
3. 林慧茹, 後藤悦, 國澤進, 今中雄一. 介護サービスの利用状況を考慮した疾患発症が高齢者の死亡に及ぼす影響. 第 55 回日本医療・病院管理学会学術総会: 東京, 2017 年 9 月 17 日-18 日. 日本医療・病院管理学会誌 Vol. 54 Suppl. p 113.
4. 林慧茹, 國澤進, 佐々木典子, 今中雄一. Impact of newly diagnosed conditions on medical and long-term care expenditures. 第 76 回日本公衆衛生学会総会: 鹿児島, 2017 年 10 月 31 日-11 月 2 日. 日本公衆衛生雑誌 Vol.64 No.10, Suppl. P264.
5. 中部貴央, 原広司, 今中雄一. 介護施設別・職種別の組織文化の把握および勤務継続意欲への関連要因の検討. 第 56 回日本医療・病院管理学会学術総会: 福島, 2018 年 10 月 27 日-10 月 28 日. 日本医療・病院管理学会誌 Vol. 55 Suppl. p 111.
6. 原広司, 中部貴央, 今中雄一. 介護施設職員と病院職員の組織文化および業務・職場環境の比較—自記式質問紙を用いた横断研究—. 第 56 回日本医療・病院管理学会学術総会: 福島, 2018 年 10 月 27 日-10 月 28 日. 日本医療・病院管理学会誌 Vol. 55 Suppl. p 112.
7. 林慧茹, 國澤進, 今中雄一. 介護保険自己負担上昇が個人レベルの総介護費用とサービス利用に及ぼす影響. 医療経済学会 第 13 回研究大会: 東京, 2018 年 9 月 1 日. 抄録集 p 23.
8. Honda T, Matsubara Y, Sakurai Y. Automatic Mining of Large IoT Sensor Tensor. *IEEE International Conference on Data Mining (ICDM 2018)*, pp.1503-1504, Singapore. 17-20 November, 2018.
9. Lin HR, Imanaka Y. Predicting mortality based on the database combining health and long-term care: An indicator of quality in community integrated care systems. *The International Society for Quality in Health Care 35th International Conference*, pp.90, Kuala Lumpur, Malaysia. 23-26 September, 2018.
10. 本田 崇人, 松原 靖子, 川畑 光希, 櫻井 保志: “大規模時系列テンソルによる多角的イベント予測”, 情報処理学会論文誌:データベース, Vol. 13, No. 1, pp. 8-19, 2020 年 1 月.
11. 川畑光希, 松原靖子, 櫻井保志: “自動パターン検出のためのストリームアルゴリズム”, 情報処理学会論文誌:データベース, Vol. 11, No. 1, pp. 1-10, 2018 年 4 月.

12. Lin H, Imanaka Y. Effects of copayment in long-term care insurance on long-term care and medical care expenditure. *JAMDA* 2020;21(5):640-646.e5.
13. Takato Honda, Yasuko Matsubara, Ryo Neyama, Mutsumi Abe, Yasushi Sakurai: "Multi-Aspect Mining of Complex Sensor Sequences", IEEE International Conference on Data Mining (ICDM), pp. 299-308, Beijing, China, November 2019 (Acceptance Rate: 95/1046, 9.1%).
14. Koki Kawabata, Yasuko Matsubara, Yasushi Sakurai: "Automatic Sequential Pattern Mining in Data Streams", ACM International Conference on Information and Knowledge Management (CIKM), pp. 1733-1742, Beijing, China, November 2019 (Acceptance Rate: 200/1030, 19.4%).
15. Yasuko Matsubara, Yasushi Sakurai: "Dynamic Modeling and Forecasting of Time-evolving Data Streams", ACM SIGKDD International Conference on Knowledge Discovery and Data Mining (KDD), pp. 458-468, Anchorage, Alaska, August 2019 (Acceptance Rate: 170/1200, 14.2%).
16. 中部貴央, 原広司, 今中雄一. 介護事業所における組織文化の構造に関する検討. 第 57 回日本医療・病院管理学会学術総会: 新潟, 2019 年 11 月 2 日-4 日. 日本医療・病院管理学会誌 Vol. 56 Suppl. p 240.
17. 原広司, 中部貴央, 今中雄一. 介護職員の職務満足と組織文化・職場環境との関係. 第 57 回日本医療・病院管理学会学術総会: 新潟, 2019 年 11 月 2 日-4 日. 日本医療・病院管理学会誌 Vol. 56 Suppl. p 239.
18. 原広司, 中部貴央, 今中雄一. 介護サービス利用者のサービス満足および精神的健康と職員の組織文化との関連. 第 78 回日本公衆衛生学会: 高知, 2019 年 10 月 23 日-25 日. 日本公衆衛生雑誌 Vol.66 No.10, Suppl. p426.
19. 中部貴央, 原広司, 今中雄一. 介護サービス利用者の QOL・精神的健康状態への関連要因の探索. 第 78 回日本公衆衛生学会: 高知, 2019 年 10 月 23 日-25 日. 日本公衆衛生雑誌 Vol.66 No.10, Supple. p426.
20. 林慧茹, 瀬川裕美, 今中雄一. 介護サービス利用の組み合わせによる、深層学習を用いた要介護度変化の予測モデル構築. 第 78 回日本公衆衛生学会: 高知, 2019 年 10 月 23 日-25 日. 日本公衆衛生雑誌 Vol.66 No.10, Suppl. p260.