

内科学講座
(Department of Internal Medicine)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Mori T*, Nagai K*, Tamaki K*, Kusunoki H, Wada Y*, Tsuji S*, Matsuzawa R*, Sano K*, Amano M*, Shinmura K*. Impact of quality of life on future frailty status of rural Japanese community-dwelling older adults. *Exp Gerontol* 2022;168:doi 10.1016/j.exger.2022.111930.
2. Marito P^{*2}, Hasegawa Y^{*2}, Tamaki K*, Sta Maria MT^{*2}, Yoshimoto T^{*2}, Kusunoki H, Tsuji S*, Wada Y*, Ono T^{*2}, Sawada T*, Kishimoto H*, Shinmura K*. The association of dietary intake, oral health, and blood pressure in older adults: A cross-sectional observational study. *Nutrients* 2022;14(6):doi 10.3390/nu14061279.
3. Iwashima Y^{*3}, Kusunoki H, Taniyama A^{*3}, Horio T^{*3}, Hayashi SI^{*3}, Kishida M^{*3}, Fukuda T^{*3}, Yoshihara F^{*3}, Ishimitsu T^{*4}, Kawano Y^{*3}. Impact of percutaneous transluminal renal angioplasty on autonomic nervous system and natriuresis in hypertensive patients with renal artery stenosis. *J Am Heart Assoc* 2022;11(6):doi 10.1161/JAHA.121.023655.
4. Nakajima T^{*5}, Takeda S^{*5}, Ito Y^{*5}, Oyama A^{*5}, Takami Y^{*5}, Takeya Y^{*5}, Yamamoto K^{*5}, Sugimot K^{*6}, Shimizu H, Shimamura M^{*5}, Rakugi H^{*5}, Morishita R^{*5}. A novel chronic dural port platform for continuous collection of cerebrospinal fluid and intrathecal drug delivery in free-moving mice. *Fluids Barriers CNS* 2022;19:doi 10.1186/s12987-022-00331-1.
5. Kusunoki H, Hasegawa Y^{*2}, Tsuji S*, Wada Y*, Tamaki K*, Nagai K*, Mori T*, Matsuzawa R*, Kishimoto H*, Shimizu H, Shinmura K*. Relationships between cystatin C and creatinine-based eGFR with low tongue pressure in Japanese rural community-dwelling older adults. *Clin Exp Dent Res* 2022;8(5):1259–1269.
6. Kusunoki H, Tabara Y^{*7}, Tsuji S*, Wada Y*, Tamaki K*, Nagai K*, Itoh M*, Sano K*, Amano M*, Maeda H*, Sugita H*, Hasegawa Y^{*2}, Kishimoto H*, Shimomura S*, Igase M^{*8}, Shinmura K*. Estimation of muscle mass using creatinine/cystatin C ratio in Japanese community-dwelling older people. *J Am Med Dir Assoc* 2022;23(5):902.e21–902.e31.
7. 原山 茉優*, 永井 宏達*, 大川 夏実*, 佐野 恭子*, 楠 博, 玉城 香代子*, 和田 陽介*, 辻 翔太郎*, 新村 健*. 地域在住高齢者における身体活動量とアパシーの関連. 日本老年医学会雑誌 2022;59(4):483–490.
8. 元根 正晴, 志水 秀郎, 楠 博, 奥野 健太郎, 高橋 一也, 中嶋 正博. 睡眠時無呼吸症候群の診断と治療における医科歯科連携. 歯科医学 2022;85(2):117–122.

総説

1. 楠 博, 志水 秀郎. 高齢者的心不全と栄養. *Geriatric Medicine*. 2022;60(12):1103–1108.
2. 楠 博, 田原 康玄^{*9}, 新村 健*. 日本人地域在住高齢者におけるクレアチニン/シスタチンC比を用いた筋肉量の推算. 兵庫医科大学医学会雑誌 2022;46(2):65–69.
3. 楠 博, 長澤 康行*, 山崎 博充*, 元根 正晴, 志水 秀郎, 新村 健*. 総合診療の場で原発性アルドステロン症(PA)のスクリーニング, 診断をする意義. 日本病院総合診療医学会雑誌 2022;18(3):182–189.

4. 志水 秀郎. 創薬に向けた Translational research -Another side of academic research-. 大阪歯科大学医療イノベーション研究推進機構紀要 2022;(14):26-31.

*兵庫医科大学

*2新潟大学

*3国立循環器病研究センター

*4獨協医科大学

*5大阪大学

*6川崎医科大学

*7京都大学

*8愛媛大学

*9静岡社会健康医学大学院大学