

健康安全・危機管理対策総合研究事業事前評価委員名簿

(○：委員長)

大石 和徳	富山県衛生研究所・所長
感染症学	
<p>Tamura K, Shimbashi R, Kasamatsu A, Chang B, Gotoh K, Tanabe Y, Kuronuma K, Oshima K, Maruyama T, Nakamatsu M, Abe S, Kasahara K, Nishi J, Arakawa Y, Kinjo Y, Suzuki M, Akeda Y, <u>Oishi K</u>, and the Adult IPD Study Group. Unveiling the role of preceding seasonal influenza in the development of bacteremic pneumococcal pneumonia in older adults before the COVID-19 pandemic in Japan. <i>Int J Infect Dis</i> 2024 Jun; 143:107024. doi: 10.1016/j.ijid.2024.107024.</p>	
<p>Itamochi M, Yazawa S, Saga Y, Shimada T, Tamura K, Emi M, Junko Isobe, Sasajima H, Kawashiri C, Tani H, <u>Oishi K</u>. COVID-19 mRNA booster vaccination induces robust antibody responses but few adverse events among SARS-CoV-2 naïve nursing home residents. <i>Sci Rep</i> 2024 Oct 7;14(1):23295. doi: 10.1038/s41598-024-73004-8.</p>	
<p>Kanatani J-I, Fujiyoshi S, Isobe J, Kimata K, Watahiki M, Maenishi E, Izumiyama S, Amemura-Maekawa J, Maruyama F, <u>Oishi K</u>. Correlation between bacterial microbiome and <i>Legionella</i> species in water from public bath facilities by 16S rRNA gene amplicon sequencing. <i>Microbiol Spectrum</i> 2024 Feb 16:e0345923.</p>	

甲斐 達朗	医療法人白卯会 白井病院 院長
救急医学 災害医学 国際保健学	
<p>A Study of Issues Related to the Operation of Evacuation Shelters in a Corona-Endemic Society - Through the Guidelines and Training of Shiga Prefecture in Japan. S.Takaoka, Y.Kawata and <u>T.Kai</u>. Journal of Disaster Research 2021 16(1):1-81</p>	
<p>大規模災害時の周産期関連疾患患者の搬送治療優先度決定支援ツールの思案作成と課題 山下公子 夏川知輝 <u>甲斐達朗</u> 他 日本災害医学会誌. 2022. 27:1-3</p>	
<p>災害人道医療支援会 (HuMA) における国際貢献・国際交流 鵜飼卓 夏川知輝 <u>甲斐達朗</u> 他 救急医学 2020 44:1137-1143</p>	

栗原 康輔	三重県医療保健部医療政策総括監
小児科学、医学教育学	
<p>地域にある社会資源を活用した小児がんサマーキャンプの実施とその効果、<u>栗原 康輔</u>, 堀 浩樹, 小早川 雄介, 坪谷 尚季, 岡村 聡, 世古口 さやか, 出口 隆生, 駒田 美弘、小児がん 47 巻 1 号 Page068-072、2010.02</p>	
<p>医療系学生ボランティアによる小児がん経験者を対象にしたサマーキャンプの実施、<u>栗原 康輔</u>、堀 浩樹、小早川 雄介、坪谷 尚季、岡村 聡、世古口 さやか、駒田 美弘、医学教育 40 巻 6 号 Page469-473、2009.12</p>	
<p>Changes of cancer diagnosis disclosure to children in Japan in the last 20 years.、Hori H、Ohta A、Matsui H、Yano K、Morita-Tominaka M、Linn Z、Masumoto D、Okumura Y、Okamura S、<u>Kurihara K</u>、Hayakawa A、Rikiishi T、Kobayashi K、Int J Clin Oncol. 2022 Jan;27(1):245-252. doi: 10.1007/s10147-021-02038-z. Epub 2021 Oct 1.</p>	

○ 坂元 昇	川崎市健康福祉局医務監
危機管理時の保健医療福祉法制度	
COVID-19 を経験したわが国の健康危機管理の課題と展望：日本公衆衛生学会公衆衛生モニタリング・レポート委員会活動報告 古屋 好美, 中瀬 克己, 西塚 至, 寺谷 俊康, 砂川 富正, <u>坂元 昇</u> , 富尾 淳, 平尾 智広 日本公衆衛生雑誌 第 70 巻第 9 号 p519-528 2023 年	
新型コロナウイルス感染症に対する自治体の対策 <u>坂元昇</u> 危機管理防災研究 = Emergency management studies : 日本危機管理防災学会誌 / 日本危機管理防災学会 編 29 号 p13-29 2023 年	
感染症を予防する法律は整備されたか？ 新型コロナからの教訓－モニタリング報告 2023 <u>坂元昇</u> 特集 新型コロナからの教訓 公衆衛生 第 87 巻第 12 号 p1218-1225 2023 年	

田高 悦子	北海道大学大学院保健科学研究院 地域看護学/公衆衛生看護学教室・教授
地域看護学/公衆衛生看護学/公衆衛生学/老年学	
[論文] Imamatsu Y & <u>Tadaka E</u> : Factors associated with health behaviors in preventing non-communicable diseases among older adults living alone in poverty in Japan. Front Public Health. 2023;11:1207334. https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1207334	
[論文] Oe N & <u>Tadaka E</u> : Differences in Loneliness and Social Isolation among Community-Dwelling Older Adults by Household Type: A Nationwide Survey in Japan, Healthcare 2023, 11(11), 1647. https://doi.org/10.3390/healthcare11111647	
[著書] 金川克子・ <u>田高悦子</u> (監修・編著) : 地域看護診断第二版, 東大出版会 : 東京. 2021. ISBN : 978-4-13-062408-4	

谷川 武	順天堂大学大学院医学研究科 教授
公衆衛生学	
Psychological distress in workers at the Fukushima nuclear power plants. Shigemura J, Tanigawa T, Saito I, Nomura S. <i>JAMA</i> 308:667-669, 2012	
Continuous positive airway pressure alleviates insomnia in workers sleeping near other workers with sleep apnea after the Fukushima Nuclear Power Plant disaster. Tanigawa T, Ikeda A, Sakurai S. <i>Sleep Health</i> . Volume 10, Issue 1, Supplement, February 2024, Pages S191-S193	
Objective alertness, rather than sleep duration, is associated with burnout and depression: A national survey of Japanese physicians. Wada H, Basner M, Cordoza M, Dinges D, Tanigawa T. <i>J Sleep Res</i> 2024 Aug 12:e14304. doi: 10.1111/jsr.14304. Epub ahead of print. PMID: 39134926.	

堤 行彦	福山市立大学 名誉教授
衛生工学（上水道）	
二酸化塩素処理による浄水処理システムの改善に向けた実証実験、井上裕彦、伊藤保、 <u>堤行彦</u> 、西本信太郎、水道協会雑誌第 852 号 pp.10-21、2005	
Evaluation of Water Quality Indicators Related to Water Treatment Processes and Practical Treatment Method against High Turbidity Raw Water、 <u>Y.Tsutsumi</u> , M. Itoh, M.Kamata, M.Fujiwara, S.Ando, M.Tomii, Y.Asaka, K.Nakayama and T.Aizawa、Proceeding IWA Aspire conference & exhibition, Daejeon, Korea , 2013	
Development of a Knowledge Transfer Support System for Water Treatment Technology、S.TAMURA, S.KURIHARA, M. ICHIKAWA, F.SOUNA, K.HOSHINA, S.OSANAI, <u>Y.TSUTSUMI</u> , M. ITOH, Water Practice and Technology, Vol. 14 No. 4, pp764-771, 2019	

箱崎 幸也	NPO 法人 国際緊急医療・衛生支援機構 理事長
専門分野 危機管理	
Special disaster and civil protection law. Yukiya Hakozaeki. Japan Medical Association Journal 2013; 56:45-50.	
米国 Chemical Hazards Emergency Medical Management (CHEMM)による化学剤テロ対処の有用性. 箱崎 幸也. 日本医師会雑誌 Vol. 146, No. 9;1851-1858, 2017.	
医療機関での暴言・暴力や放火に対する危機管理. 箱崎 幸也. 日本医師会雑誌 Vol. 151, No. 5;835-841, 2022.	

古米 弘明	中央大学研究開発機構 機構教授
都市環境工学	
Prediction of Sunlight- and Salinity-Driven Inactivation Kinetics of Microbial Indicators with Validation in a 3D Water Quality Model: Manish Kumar, Chomphunut Poopipattana, Motoaki Suzuki, Manish Kumar and <u>Hiroaki Furumai</u> , Water 16(3):437, (2024) DOI: 10.3390/w16030437	
「Resilience, Response, and Risk in Water Systems: Shifting Management and Natural Forcings Paradigms」, Springer Transactions in Civil and Environmental Engineering (STICEE), Editors: Manish Kumar, Francisco Munoz-Arriola, <u>Hiroaki Furumai</u> , Tushara Chaminda, (2020)	
「水システム講義：持続可能な水利用に向けて」 共著：古米弘明, 片山浩之 東京大学出版会 (2017)	

坊垣 和明	東京都市大学 名誉教授
建築環境工学	
塗布剤による化学物質の放散抑制に関する研究、坊垣和明他共著、日本建築学会環境系論文集、No. 657、pp987-992、2010	
「寿命を縮める家」、坊垣和明、直井英雄、講談社ブルーバックス、(2003)	
化学物質検出装置（家具什器、内装材等から発生する揮発性化学物質の発生源を特定する装置に関する特許）、特許第 4446062 号、坊垣和明ほか共同発明、平成 22 年 1 月 29 日	

渡瀬 博俊	中央区保健所 所長
公衆衛生学	
<p>Geospatial analysis of tuberculosis in Tokyo. <u>Hirotoishi Watase</u> , Yoshiko Nakanishi Kekkaku. 2006 Jul;81(7):481-5.</p>	
<p>地域医療資源が下部尿路系癌の死亡状況に与える影響の検討 <u>渡瀬 博俊</u>, 石川 晃 泌尿器科学会誌 2006 年 97 卷 4 号 p. 625-629.</p>	
<p>前立腺生検の穿刺パターンとがん採取率のシミュレーションによる評価. <u>渡瀬博俊</u> 日本がん検診・診断学会誌 18 (4) 356-359, 2011.</p>	