

# ウイルス学

## 論文

### A 欧文

A-a

1. Furuse Y.: Estimation of excess cardiovascular deaths after COVID-19 in 2020.. Journal of Infection 87(1): e5-e7, 2023.
2. Furuse Y.: Cartography of SARS-CoV-2 variants based on the susceptibility to therapeutic monoclonal antibodies.. Journal of Medical Virology 95(1): e28275, 2023.
3. Ko YK, Furuse Y, Otani K, Yamauchi M, Ninomiya K, Saito M, Imamura T, Cook AR, Ahiko T, Fujii S, Mori Y, Suzuki E, Yamada K, Ashino Y, Yamashita H, Kato Y, Mizuta K, Suzuki M, Oshitani H.: Time-varying overdispersion of SARS-CoV-2 transmission during the periods when different variants of concern were circulating in Japan.. Scientific Reports 13(1): 13230, 2023.
4. Uno N, Li Z, Liu C: Single-tube one-step gel-based RT-RPA/PCR for highly sensitive molecular detection of HIV. Analyst 148(4): 926-931, 2023. doi: 10.1039/d2an01863b. (IF: 4.2) \*
5. Uno N, Li Z, Avery L, Sfeir M, Liu C: CRISPR gel: A one-pot biosensing platform for rapid and sensitive detection of HIV viral RNA. Analytica Chimica Acta 1262: 341258, 2023. doi: 10.1016/j.aca.2023.341258. (IF: 6.2) \*
6. Imagawa T, Arasaki Y, Maegawa K, Sugita S, Nerome K: Advancing usability of an influenza hemagglutinin virus-like particle vaccine expressing a chimeric cytokine. Virology Journal 20(102): 2023. doi: 10.1186/s12985-023-02076-1. (IF: 3.8)

### B 邦文

B-b

1. 古瀬祐気 : 新型コロナウイルス感染症対策の今後. インフルエンザ 24(3): 31-37, 2023.

## 論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2023	6	0	0	0	0	6	2	0	1	0	0	0	1	7

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2023	4	0	0	4	6	0	3	9	13

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2023	0.857	2.000	0.333	0.667

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	14.200	4.733	7.100