

Ⅲ. 研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書 籍 名	出版社名	出版地	出版年	ページ
貞升健志	新型コロナウイルス検査 [SARS-CoV-2]	高久史磨監修	臨床検査データブック	医学書院	東京都文京区	2021	614-616

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kitamura K, Sadamasu K, Muramatsu M, Yoshida H.	Efficient detection of SARS-CoV-2 RNA in the solid fraction of wastewater.	Sci Total Environ	763	144587. doi:10.1016/j.scitotenv.2020.144587	2021
小澤広規、井上嵩之、櫻井光、川上千春、清水耕平、宇宿秀三、田中伸子、大久保一郎、吉田弘	環境水調査による新型コロナウイルスの下水からの検出	病原体検出情報	41(7)	122-123	2020
吉田弘	ポリオの概要と世界の状況	バムサジャーナル	32(4)	13-16	2020
貞升健志	新型コロナウイルス検査試薬と東京都における検査対応 (2020年1~10月)	ぶんせき	554	46-51	2021
Nagashima M, Kumagai R, Sadamasu K, et al.	Characteristics of SARS-CoV-2 isolated from asymptomatic carrier in Tokyo	Jpn J Infect Dis.	73	320-322.	2020
Sekizuka T, Ito K, Sadamasu K., et al	A Genome Epidemiological Study of SARS-CoV-2 Introduction into Japan	mSphere	5	1-10	2020
貞升健志	新型コロナウイルス検査の現場から	Toju Journal	597	10-17	2020
千葉隆司、貞升健志、長島真美、他	健康安全研究センターにおける新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の検査対応 (2020年1月~5月)	東京都健康安全研究センター研究年報	71	Web 公開 (印刷中)	2020
浅倉弘幸、長島真美、貞升健志、他	東京都内で検出された新型コロナウイルスの次世代シーケンサーを用いた遺伝子解析 (2020年2月~5月)	東京都健康安全研究センター研究年報	71	Web 公開 (印刷中)	2020