山形県衛生研究所報 No.54 2021/9

目 次

I	調査研究報告	
1	短 報	
	複数の科学分析法により病因物質を特定した有毒キノコ (ツキヨタケ) 中毒例・・・・・ 石田恵崇 他	1
	蛍光免疫染色を利用したウイルス感染細胞の可視化····・・・・・・・ 駒林賢一 他	6
I	喀痰検体のレジオネラ属菌検査結果(2014-2021年)・・・・・・・・・・・・・・ 三瓶美香 他	12
2	抄 録	
1)	他誌掲載論文・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
2)	学会発表	22
I	業務の概要	
1	業務の概要	27
2	生活企画部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28
3	理化学部⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	32
4	微生物部·····	39
5	研修業務等 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
6	年間動向	
1.)会議・検討会等出席⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	43
2)学会▪研究会等出席······	44
3)研修会▪講習会等出席⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	45
4)講演等	45
5)表彰等·····	46
Ш	衛生研究所の概要	
1	沿革 ······	47
2	施設	48
3	主要設備·····	48
4	業務	49
5	組織機構	50
6	職員配置⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	51
7	令和 2 年度歳入歳出決算	
1)歳入	51
2)歳出・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52

53

山形県衛生研究所報 No.54 2021/9

Report of the Yamagata Prefectural Institute of Public Health

№ 54 (2021)

CONTENTS

I Reports on Research and Study

1 Short Communications

	Poisonous mushroom intoxication whoes disease agent was revealed by multiple		1
	scientific methods of analysis · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ishida Y, et al.	1
	Visualization of virus-infected cells using immunofluorescent staining	Komabayashi K, et al.	6
	Result of testing of <i>Legionella</i> species in sputum speciments, 2014-2021 · · · · · · · ·	Sampei M, et al.	12
2	Abstracts		
1)	1) Papers in Other Publications		16
2)	2) Presentations in Society Meetings		
П	Reports of Work		27
Ш	Outline of Institute		47

The Yamagata Prefectural Institute of Public Health

1-6-6, Toka-machi, Yamagata-city, Yamagata, 990-0031, JAPAN