

公益社団法人
日本臨床検査同学院

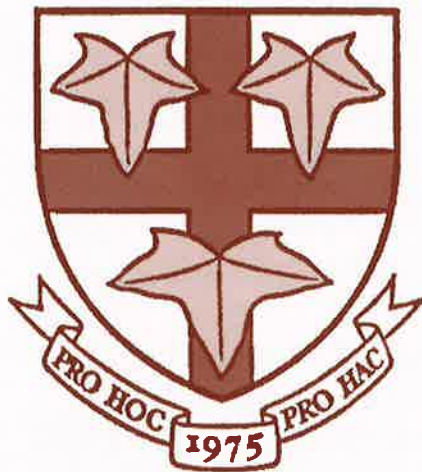
通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 47 卷 春季号 2022 年 3 月

目 次

巻頭言	菊池 春人 巻頭
第 37 回「緒方富雄賞」記念講演	
造血器腫瘍の責任遺伝子単離と機能解析	松井 啓隆 1
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験について(免疫血清学・呼吸生理学)	5
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答	
(免疫血清学・循環生理学)	7
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説(免疫血清学・循環生理学)	18
2021 年 第 107 回二級臨床検査士資格認定試験 講評	20
2021 年 第 107 回二級臨床検査士資格認定試験(免疫血清学)を受験・合格して	28
金井 舞如 (名古屋記念病院臨床検査技部)	
2021 年 第 107 回二級臨床検査士資格認定試験 合格者	29
2021 年 遺伝子分析科学認定士資格認定試験 試験問題解説(初級・一級)	32
2021 年 POC T測定認定士資格認定試験 試験問題解説	35
2021 年 第 2 回 POC T測定認定士資格認定試験 講評	36
2021 年 第 2 回 POC T測定認定士資格認定試験を受験・合格して	37
渡辺 駿介 (深谷赤十字病院)	
高木 麻有 (NTT 東日本関東病院)	
2021 年 第 2 回 POC T測定認定士資格認定試験 合格者	39
2021 年 資格認定試験願書出願者学校・勤務先一覧	40
2021 年 第 66 回一級臨床検査士資格認定試験 講評	51
試験委員会から	56
認定証シンボルのいわれ	57
シリーズ：部会紹介	
部会とは 第 8 回：微生物学・寄生虫学部会	三澤 成毅 58
野沢胤美先生を偲んで	松浦 雅人 59
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2021・2022 年)	60
所属部会別会員名簿(2022 年)	61
法人会員名簿、入・退会者(2022 年 3 月 10 日現在)	65
日本臨床検査同学院の英文表示	66



公益社団法人
日本臨床検査同学院

通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 47 卷 夏季号 2022 年 6 月

目 次

巻頭言	上田 一仁 巻頭
2022 年(第 67 回)一級臨床検査士資格認定試験 試験案内	67
2021 年 第 66 回一級臨床検査士資格認定試験 筆記試験問題	68
2021 年 第 66 回一級臨床検査士資格認定試験を受験・合格して	70
微生物学: 鷲尾 洋平 (日本医科大学付属病院 臨床検査部)	
川上 剛明 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 臨床検査部)	
今井 一仁 (日本赤十字社医療センター 検査部)	
病理学: 植田 清文 (近畿大学病院 病院病理部)	
血液学: 有賀 祐 (国立がん研究センター中央病院 臨床検査科)	
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験について	75
微生物学(寄生虫学を含む)、病理学、臨床化学、 血液学、循環生理学、神経生理学	
2022 年 緊急臨床検査士資格認定試験に向けて	83
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答	
〈微生物学(寄生虫学を含む)・病理学〉	84
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈微生物学(寄生虫学を含む)・病理学〉	95
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験を受験・合格して	97
微生物学: 高木 麻有 (NTT 東日本関東病院 臨床検査部)	
病理学: 片山ひかり (順天堂大学医学部附属浦安病院)	
循環生理学: 島田 美香 (立正佼成会附属 佼成病院 臨床検査部)	
神経生理学: 松村 啓汰 (岩手医科大学付属病院 中央臨床検査部)	
2021 年 遺伝子分析科学認定士資格認定試験 試験問題解説(初級・一級)	101
2022 年 POCT 測定認定士資格認定試験に向けて	104
2022 年(第 3 回)POCT 測定認定士資格認定試験試験案内	105
2021 年 POCT 測定認定士資格認定試験 試験問題解説	106
シリーズ: 部会紹介	
部会とは 第 9 回: 血液学部会	松井 啓隆 107
故村瀬光春先生の在りし日を偲んで	小栗 豊子 111
2022 年(第 38 回)「緒方富雄賞」候補者推薦のお願い	114
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2022 年)	115
所属部会別会員名簿(2022 年)	116
法人会員名簿、入・退会者(2022 年 5 月 31 日現在)	120
日本臨床検査同学院の英文表示	121



公益社団法人
日本臨床検査同学院

通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 47 卷 秋季号 2022 年 9 月

目 次

巻頭言	竹岡 啓子	巻頭
2022 年 第 108 回二級臨床検査士資格認定試験 講評		123
2022 年 第 43 回緊急臨床検査士資格認定試験 講評		125
2022 年 二級・緊急臨床検査士・遺伝子分析科学認定士資格認定試験 合格率		134
2022 年 二級・緊急臨床検査士・遺伝子分析科学認定士資格認定試験 合格者		135
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答		
〈臨床化学・血液学・神経生理学〉		143
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈臨床化学・血液学〉		161
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答		
〈免疫血清学・呼吸生理学〉		164
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈免疫血清学・呼吸生理学〉		172
「遺伝子分析科学認定士制度」第 16 回初級認定試験 講評	大西 宏明	174
「遺伝子分析科学認定士制度」第 11 回一級認定試験 講評	宮地 勇人	175
2022 年 第 16 回遺伝子分析科学認定士(初級)資格認定試験を受験・合格して		176
岩本 礼奈 (国立病院機構 九州医療センター 臨床検査部)		
2022 年 第 11 回 一級遺伝子分析科学認定士資格認定試験を受験・合格して		177
畑山 祐輝 (鳥取大学医学部附属病院検査部)		
2022 年 遺伝子分析科学認定士資格認定試験 試験問題解説(初級・一級)		178
2021 年 POC T測定認定士資格認定試験 試験問題解説		181
第 4 回血液学技術講習会(東日本) 報告	川田 勉	182
第 13 回免疫血清学技術講習会報告	中島あつ子	186
第 17 回循環生理検査法技術講習会報告	河合 昭人	188
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2022 年)		189
所属部会別会員名簿(2022 年)		190
法人会員名簿、入・退会者(2022 年 9 月 20 日現在)		194
日本臨床検査同学院の英文表示		195



公益社団法人
日本臨床検査同学院

通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 47 卷 冬季号 2022 年 12 月

目 次

巻頭言	櫛引 健一	巻頭
第 38 回「緒方富雄賞」贈呈式と受賞者紹介		197
藤巻 慎一(東北大学病院診療技術部)		199
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答		
〈循環生理学〉		201
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈循環生理学〉		210
2022 年 緊急臨床検査士資格認定試験 学科筆記試験一問題と正答		211
2022 年 第 108 回二級臨床検査士資格認定試験 講評		
(微生物学・病理学・臨床化学・血液学・循環生理学)		214
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 合格率・講習会 協力施設一覧		232
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 合格者		233
2022 年 遺伝子試験問題解説(初級・一級)		238
2022 年 遺伝子分析科学認定士(初級・一級)資格認定試験		
および更新試験受験者アンケート調査報告	井戸田 篤	241
2021 年 POC T測定認定士資格認定試験 試験問題解説		245
シリーズ：部会紹介		
部会とは 第 10 回：遺伝子部会	宮地 勇人	246
2023 年資格認定試験案内		250
所属部会別会員名簿(2022 年)		251
法人会員名簿、入・退会者(2022 年 11 月 20 日現在)		255
日本臨床検査同学院の英文表示		256
