

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 48 卷 春季号 2023 年 3 月

目 次

巻頭言	宮地 勇人	巻頭
第 38 回「緒方富雄賞」記念講演		
疾患マーカーとしての脂質・リポ蛋白の意義	三井田 孝	1
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験について(免疫血清学)		5
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		
〈微生物学・血液学・神経生理学〉		6
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈微生物学・血液学〉		26
2022 年 第 108 回二級臨床検査士資格認定試験を受験・合格して		29
微生物学: 齊藤 匠吾 (岩手県立胆沢病院 臨床検査技術科)		
病理学: 岩木 真聖 (JA 茨城県厚生連総合病院 水戸協同病院)		
臨床化学: 藤塚 厚江 (株式会社 TLC 戸田中央臨床検査研究所 分析化学科)		
血液学: 高田 侑実 (長崎大学病院 検査部)		
免疫血清学: 佐々木哲也 (岩手医科大学附属病院中央臨床検査部)		
循環生理学: 村上 夏美 (横浜市立大学附属病院 臨床検査部)		
神経生理学: 鶴野いずみ (金沢大学附属病院検査部)		
呼吸生理学: 水野さよか (越谷市立病院 臨床検査科)		
2022 年 緊急臨床検査士資格認定試験を受験・合格して		37
吉野 寛隆 (旭川医科大学病院 臨床検査・輸血部)		
2022 年 第 67 回一級臨床検査士資格認定試験 講評		38
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)		44
2022 年 POC T測定認定士資格認定試験 試験問題解説		46
2022 年 第 3 回 POC T測定認定士資格認定試験 講評		47
2022 年 第 3 回 POC T測定認定士資格認定試験を受験・合格して		48
高木悠莉子 (千葉市立海浜病院 BML 検査室)		
山野加奈子 (株式会社ビー・エム・エル)		
2022 年 第 108 回二級臨床検査士 / 第 3 回 POC T測定認定士資格認定試験 合格者		50
試験委員会から		51
2022 年 資格認定試験願書出願者学校・勤務先一覧		52
認定証シンボルのいわれ		63
シリーズ: 臨床検査アップデート		
(1)法令改正による臨床検査技師タスク・シフト / シェア	山寺 幸雄	64
シリーズ: 部会紹介 部会とは 第 11 回: 神経生理学部会	叶内 匡	70
所属部会別会員名簿 (2023 年)		71
法人会員名簿、入・退会者 (2023 年 2 月 28 日現在)		75
日本臨床検査同学院の英文表示		76



公益社団法人
日本臨床検査同学院

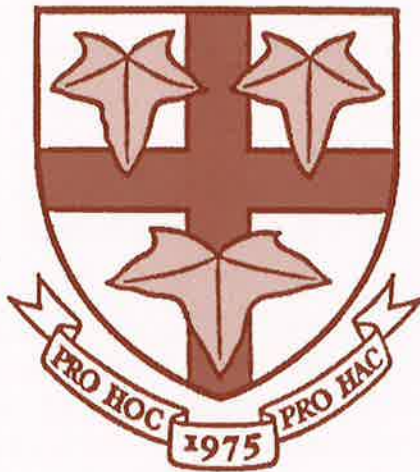
通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 48 卷 夏季号 2023 年 6 月

目 次

巻頭言	松井 啓隆 卷頭
2023 年 (第 68 回) 一級臨床検査士資格認定試験 試験案内	77
2022 年 第 67 回一級臨床検査士資格認定試験 筆記試験問題	78
一級臨床検査士更新制度導入の経緯	三村 邦裕 81
2022 年 第 1 回一級臨床検査士資格更新試験講評	82
2022 年 第 1 回一級臨床検査士資格認定試験を更新して	84
微生物学: 河口 豊 (川崎医療福祉大学 医療技術学部 臨床検査学科)	
病理学: 渡邊 俊宏 (株式会社アムル 上尾中央臨床検査研究所 病理学検査室)	
山田 正人 (帝京大学医学部附属溝口病院 臨床病理部)	
2022 年 第 67 回一級臨床検査士資格認定試験を受験・合格して	87
微生物学: 大出 恭代 (順天堂大学医学部附属浦安病院)	
病理学: 中村 博 (順天堂大学医学部附属浦安病院 病理診断科)	
臨床化学: 松村 充子 (天理よろづ相談所 医学研究所)	
血液学: 畑 諒祐 (大阪赤十字病院 臨床検査科部)	
榎 亮介 (順天堂大学医学部附属浦安病院)	
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験について	92
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、呼吸生理学	
2023 年 緊急臨床検査士資格認定試験に向けて	101
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	
〈病理学・臨床化学〉	103
2022 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈病理学・臨床化学〉	114
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)	116
2023 年 POCT 測定認定士資格認定試験に向けて	118
2023 年 (第 4 回)POCT 測定認定士資格認定試験試験案内	119
2022 年 POCT 測定認定士資格認定試験 試験問題解説	120
シリーズ: 臨床検査アップデート	
(2)臨床検査技師としてのタスク・シフト / シェアへの参入	吉田 雅子 121
シリーズ: 部会紹介 部会とは 第 12 回: POCT 部会	櫛引 健一 127
2023 年 (第 39 回)「緒方富雄賞」候補者推薦のお願い	129
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿 (2023 年)	130
所属部会別会員名簿 (2023 年)	131
法人会員名簿、入・退会者 (2023 年 6 月 1 日現在)	135
日本臨床検査同学院の英文表示	136



公益社団法人
日本臨床検査同学院

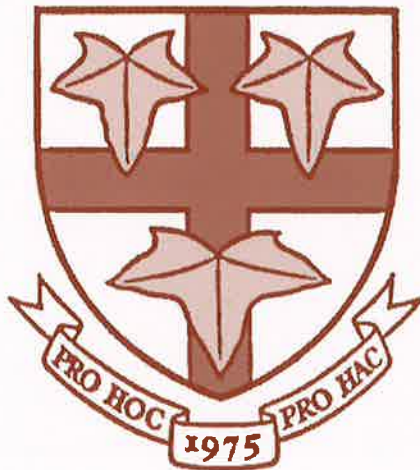
通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 48 卷 秋季号 2023 年 9 月

目 次

巻頭言	角坂 芳彦	巻頭
2023 年 第 109 回二級臨床検査士資格認定試験 講評(免疫血清学)		137
2023 年 第 44 回緊急臨床検査士資格認定試験 講評		138
2023 年 第 44 回緊急臨床検査士資格認定試験 全会場まとめ	古川 泰司	146
2023 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		147
2023 年 二級・遺伝子分析科学認定士資格認定試験 合格者		148
2023 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・免疫血清学〉		151
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈微生物学・免疫血清学〉		162
「遺伝子分析科学認定士制度」第 17 回初級認定試験 講評	大西 宏明	164
「遺伝子分析科学認定士制度」第 12 回一級認定試験 講評	宮地 勇人	165
2023 年 遺伝子分析科学認定士(初級)資格認定試験 学科筆記試験一問題と解答		166
2023 年 一級遺伝子分析科学認定士資格認定試験 試験問題解説		172
2022 年 POCT測定認定士資格認定試験 試験問題解説		174
シリーズ：臨床検査アップデート(3)「臨床検査技師タスクシフト/シェア」		
運動誘発電位・体性感覚誘発電位	小川 優司	175
第 7 回血液学技術講習会(西日本)報告	中西加代子	179
第 1 回臨床化学検査オンライン基礎講習会報告	中島 康仁	181
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2023 年)		184
所属部会別会員名簿(2023 年)		185
法人会員名簿、入・退会者(2023 年 9 月 1 日現在)		189
日本臨床検査同学院の英文表示		190



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 48 卷 冬季号 2023 年 12 月

目 次

巻頭言	西山 宏幸	巻頭
第 39 回「緒方富雄賞」贈呈式と受賞者紹介		191
小野 佳一(東京大学医学部附属病院 検査部)		193
谷田部陽子(慶應義塾大学病院)		194
2023 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		
〈神経生理学・呼吸生理学〉		196
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験 試験問題解説〈神経生理学・呼吸生理学〉		210
2023 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		212
2023 年 第 109 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・神経生理学・呼吸生理学)		216
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験 合格率		237
2023 年 二級臨床検査士資格認定試験 合格者		238
2023 年 緊急臨床検査士資格認定試験 合格者		244
2023 年 第 17 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		249
秋山健太郎 (株式会社 LSI メディエンス アンチドーピングラボラトリー)		
2023 年 第 12 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		250
鈴木 千恵 (東北大学病院 診療技術部 臨床検査)		
2023 年 遺伝子試験問題解説(一級)		251
2023 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	253
2022 年 POC T測定認定士資格認定試験 試験問題解説		257
シリーズ：臨床検査アップデート(4)「臨床検査技師タスク・シフト/シェア」 直腸肛門機能検査	赤坂 和紀	258
2024 年資格認定試験案内		262
所属部会別会員名簿(2023 年)		263
法人会員名簿、入・退会者(2023 年 12 月 10 日現在)		267
日本臨床検査同学院の英文表示		268
