

公益社団法人
日本臨床検査同学院

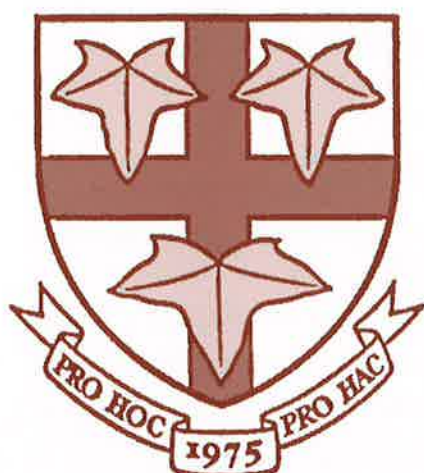
通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 46 卷 春季号 2021 年 3 月

目 次

巻頭言	三村 邦裕	巻頭
第 36 回「緒方富雄賞」記念講演		
「新型コロナウイルス感染症対策における臨床検査と専門的人材」	宮地 勇人	1
2020 年 第 65 回一級臨床検査士資格認定試験講評		6
2020 年 第 65 回一級臨床検査士資格認定試験 筆記試験問題		12
2020 年 第 65 回一級臨床検査士資格認定試験を受験・合格して		14
血液学 作間 俊介 (日本医科大学付属病院 臨床検査部)		
免疫血清学 小林 葉子 (東京女子医科大学東医療センター)		
試験問題解説		
2020 年 遺伝子試験問題解説(初級・一級)		16
2020 年 第 14 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	水野 元貴	19
2020 年 第 9 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	雨宮 健司	20
2020 年 遺伝子分析科学認定士資格認定試験 合格者・出願者学校・勤務先一覧		21
試験問題解説		
2020 年 POCT 試験問題解説		25
2020 年 第 1 回 POCT 測定認定士資格認定試験を受験・合格して		26
箭内 紀史 (相模原赤十字病院 検査部)		
薬師寺 小百合 (ロシュ・ダイアグノスティクス株式会社 ラボソリューション事業部)		
2020 年 POCT 測定認定士資格認定試験 合格者・出願者学校・勤務先一覧		28
認定証シンボルのいわれ		30
試験問題解説		
2014 - 2018 年 二級試験問題解説(臨床化学・血液学・免疫血清学・循環生理学)		31
シリーズ：医学的基礎知識(15-1)		
神経生理学 (1)神経伝導検査	叶内 匡	56
シリーズ：部会紹介		
部会とは 第 4 回：免疫血清学部会	谷 直人	61
シリーズ：染色体検査の実際		
(1)染色体検査のための検体と培養法	井戸田 篤	65
(2)染色法	田辺 大輔	73
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2020 年)		79
所属部会別会員名簿(2021 年)		80
法人会員名簿、入・退会者(2021 年 3 月 20 日現在)		84
日本臨床検査同学院の英文表示		85



公益社団法人
日本臨床検査同学院

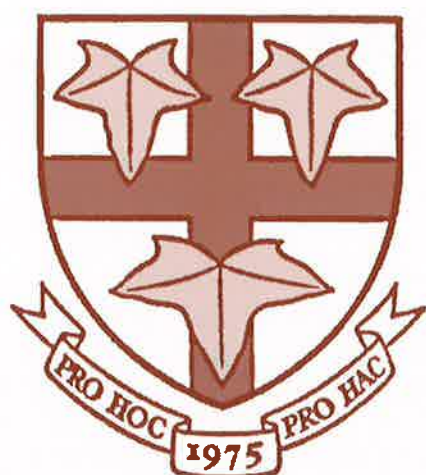
通 信

臨床検査技術の
エキスパートを目指して

第 46 卷 夏季号 2021 年 6 月

目 次

巻頭言	川田 勉	巻頭
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験について		87
微生物学(寄生虫学を含む)、病理学、臨床化学、血液学、 免疫血清学、循環生理学、神経生理学、呼吸生理学		
2021 年 緊急臨床検査士資格認定試験に向けて		97
2021 年 POCT 測定認定士資格認定試験に向けて		98
POCT 測定認定士への期待		99
第 2 回 POCT 測定認定士資格認定試験 試験案内		100
試験問題解説		
2020 年 遺伝子試験問題解説(初級・一級)		101
2020 年 POCT 試験問題解説		103
シリーズ：医学的基礎知識(15-2)		
神経生理学(2)神経伝導検査 その2	叶内 匡	105
シリーズ：部会紹介		
部会とは 第5回：臨床化学部会	川崎 誠司	111
シリーズ：染色体検査の実際		
(3)蛍光 <i>in situ</i> ハイブリダイゼーション		
(Fluorescence <i>in situ</i> hybridization : FISH)と ゲノム比較ハイブリダイゼーション (Comparative Genomic Hybridization : CGH)		
	田辺 大輔	113
(4)結果の評価と核型記載	藤田 和博	120
2021 年(第 37 回)「緒方富雄賞」候補者推薦のお願い		127
2021 年(第 66 回)一級臨床検査士資格認定試験 受験申請の手引き		128
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2021 年・2022 年)		129
所属部会別会員名簿(2021 年)		130
法人会員名簿、入・退会者(2021 年 4 月 30 日現在)		134
日本臨床検査同学院の英文表示		135



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 46 卷 秋季号 2021 年 9 月

目 次

巻頭言	福地 邦彦	巻頭
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験講評(免疫血清学)		137
2021 年 緊急臨床検査士資格認定試験講評		138
2021 年 二級(免疫血清学)・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
2021 年 二級(免疫血清学)・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		148
「遺伝子分析科学認定士制度」第 15 回初級認定試験 講評	大西 宏明	156
「遺伝子分析科学認定士制度」第 10 回一級認定試験 講評	宮地 勇人	157
POCT 測定認定士への期待	佐藤 麻子	158
日本臨床検査同学院 2022 年資格認定試験案内		159
試験問題解説		
2021 年 遺伝子試験問題解説(初級・一級)		160
2020 年 POCT 試験問題解説		163
2012 年 二級試験問題解説 (微生物学・病理学・臨床化学・血液学・免疫血清学・循環生理・神経生理学・呼吸生理学)		165
第 12 回免疫血清学技術講習会報告		174
シリーズ：医学的基礎知識(15-3)		
神経生理学 (3)神経伝導検査 その 3	赤座 実穂	176
シリーズ：部会紹介		
部会とは 第 6 回：循環生理部会	古川 泰司	185
2021 年 第 37 回「緒方富雄賞」贈呈式のご案内		
第 68 回日本臨床検査医学会学術集会 シンポジウムのご案内		186
公益社団法人 日本臨床検査同学院 役員名簿(2021 年・2022 年)		187
所属部会別会員名簿(2021 年)		188
法人会員名簿、入・退会者(2021 年 9 月 20 日現在)		192
認定証シンボルのいわれ		193
日本臨床検査同学院の英文表示		194



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 46 卷 冬季号 2021 年 12 月

目 次

巻頭言	横田 浩充	巻頭
第 37 回「緒方富雄賞」贈呈式と受賞者紹介		195
飯島 史朗(文京学院大学保健医療技術学部臨床検査学科)		198
内藤 麻美(つくば i-Laboratory LLP)		199
山田 範幸(岩手医科大学附属病院病理診断科)		201
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験講評(微生物学・病理学)		203
2021 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		212
2021 年 二級臨床検査士資格認定試験 合格者(微生物学・病理学)		213
第 15 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	物延 沙耶	215
第 10 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	水田 駿平	216
試験問題解説		
2021 年 遺伝子試験問題解説(初級・一級)		217
2021 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	219
POCT 測定認定士への期待	深澤 恵治	223
シリーズ：医学的基礎知識(15-4)		
神経生理学(4)脳波 その 2	太田 克也	224
シリーズ：部会紹介		
部会とは 第 7 回：緊急検査部会	日高 洋	232
2022 年資格認定試験案内		233
2021 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		
所属部会別会員名簿(2021 年)		237
法人会員名簿、入・退会者(2021 年 12 月 20 日現在)		241
日本臨床検査同学院の英文表示		242
