



公益社団法人
日本臨床検査同学院

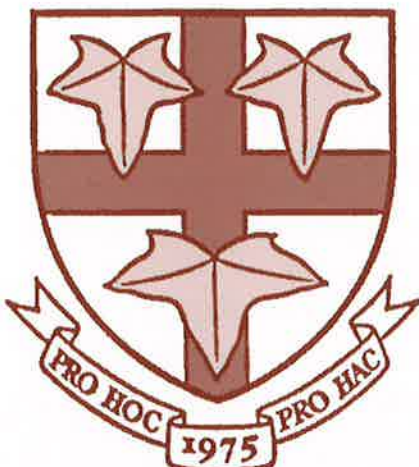
通信

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

*****	*****	*****
卷頭言	三村 邦裕	卷頭
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・ダイアグノスティックス株式会社 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 匠	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

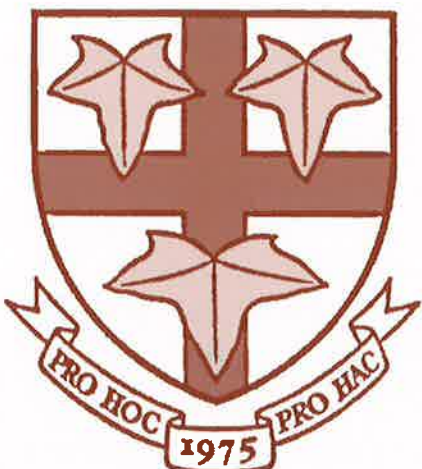
通 信

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

*****	*****
卷頭言	川田 勉 …… 卷頭
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：医学の基礎知識(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

*****	*****
卷頭言	福地 邦彦 …… 卷頭
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)	165
第 12 回免疫血清学技術講習会報告	174
シリーズ：医学の基礎知識(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
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	219
POCT 測定認定士への期待	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	224
シリーズ：部会紹介	
部会とは 第 7 回：緊急検査部会	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	234
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
