

公益社団法人 日本臨床検査同学院

2022年

事業報告書

自 2022年 1月 1日

至 2022年12月31日

日本臨床検査同学院は2014年3月28日に内閣府より公益社団法人の認定を受けた。また、2021年2月17日に内閣府より遺伝子分析科学認定士資格認定試験及びPOCT測定認定士資格認定試験の公益事業追加認定を受け、定款に従い下記の各事業を遂行した。(全て敬称略)

(1) 資格認定試験

各試験は下記のごとく実施された。

「二級臨床検査士・緊急臨床検査士資格認定試験」

1月に第1回試験実行会議を開催。二級試験各科目及び各会場、緊急試験各会場の主任試験実行委員が出席し、試験の方向性を確認する。1月中旬から1月末日に1次受付をホームページ上で行い、定員を超えた試験会場においては、2月に抽選を行い、結果をホームページに掲載。科目ごとに願書期日を設定し、出願者を整理、提出書類の確認をして主任試験実行委員に報告。感染予防対策を行ったうえで試験は6月～10月の間に各科目で実施し、問題のチェックや実技試験への準備、東西会場における試験や採点に差が生じないよう統一的な基準の確認を行った。試験委員会で合格者を決定した。

① 二級臨床検査士・緊急臨床検査士資格認定試験 会議報告

- ・試験実行会議：2022年1月15日(土)於：同学院事務所(14:00～16:00)
出席人数：34名(会場10名、Web24名)、全科目の資格認定試験の実施を前提として試験方法、試験日程、会場等の進捗状況を確認した。
- ・2022年2月9日(水)Webexで試験統括責任者立会いのもと二級・緊急出願者の抽選を行った。
- ・免疫血清学試験検討会議：2022年2月15日(火)Web会議(17:00～17:30)
出席人数：17名、二級・講習会の打合わせと実技試験の方針を確認した。
- ・試験実行会議：2022年4月9日(土)於：同学院事務所(14:00～15:10)
出席人数：38名(会場9名、Web29名)、試験方法、試験日程、会場等の進捗状況を確認した。
- ・緊急試験実施検討会議：2022年4月9日(土)於：同学院事務所(15:15～17:00)
出席人数：9名(会場7名、Web2名)、緊急試験問題作成依頼方法、試験実行委員の配置人数等を検討した。
- ・免疫血清学試験検討会議：2022年5月13日(金)Web会議(17:30～19:00)
出席人数：16名、二級・講習会の打合わせと実技試験の方針を確認した。
- ・緊急臨床検査士資格認定試験打合せ：2022年6月12日(日)於：同学院事務所(13:00～16:10)
出席人数：8名、動画試験ブラッシュアップを行った。
- ・合同判定会議：2022年7月29日(金)於：同学院事務所(17:00～18:00)
出席人数：24名(会場7名、Web17名)、二級臨床検査士「免疫血清学」、「呼吸生理学」、緊急臨床検査士、遺伝子分析科学認定士の合同判定会議を開催した。
- ・試験委員会：2022年7月29日(金)於：同学院事務所(18:00～19:00)
出席人数：12名(会場5名、Web7名)、二級臨床検査士「免疫血清学」、「呼吸生理学」、緊急臨床検査士、遺伝子分析科学認定士の合格者を決定した。
- ・合同判定会議：2022年10月14日(金)於：同学院事務所(17:00～18:10)
出席人数：27名(会場12名、Web15名)、二級臨床検査士「微生物学」、「病理学」、「臨床化学」、「血液学」「循環生理学」の合同判定会議を開催した。
- ・試験委員会：2022年10月14日(金)於：同学院事務所(18:40～19:40)
出席人数：18名(会場9名、Web9名)、二級臨床検査士「微生物学」、「病理学」、「臨床化学」、「血液学」「循環生理学」合格者を決定した。

- ・合同判定会議：2022年12月2日(金)於：同学院事務所(17:00~17:20)
出席人数：18名(会場9名、Web9名)、二級臨床検査士「神経生理学」の合同判定会議を開催した。
- ・試験委員会：2022年12月2日(金)於：同学院事務所(17:50~19:00)
出席人数：15名(会場6名、Web9名)、二級臨床検査士「神経生理学」、POCT測定認定士の合格者を決定した。

②-1 二級臨床検査士 試験日程・会場

- 微生物学：東 2022年9月4日(日)9:25~13:05 ①東洋公衆衛生学院・②杏林大学三鷹キャンパス
：西 東西日時同じ ①大阪医療技術専門学校(大阪)・②純真学園大学(福岡)
- 病理学：東 2022年9月17日(土)9:00~17:15・18日(日)8:30~18:20
新渡戸文化短期大学・東洋公衆衛生学院
：西 2022年9月17日(土)9:00~19:15・18日(日)9:00~18:00・19日(月・祝日)9:00~15:50
京都保健衛生専門学校
- 臨床化学：東 2022年8月28日(日)9:00~16:30 文京学院大学保健医療技術学部
：西 東西日時同じ 京都橘大学
- 血液学：東 2022年9月3日(土)13:30~17:00・4日(日)9:00~16:00
①東京医学技術専門学校・②新渡戸文化短期大学中野キャンパス
：西 東西日時同じ 森ノ宮医療大学
- 免疫血清学：東 2022年6月26日(日)9:30~15:30 東京工科大学蒲田キャンパス
- 循環生理学：東 2022年7月30日(土)12:30~15:40・31日(日)9:00~13:00 日本光電工業株式会社
：西 2022年7月30日(土)13:30~15:00・31日(日)9:00~12:15 新梅田研修センター
- 神経生理学：東 2022年10月8日(土)13:30~15:00・9日(日)9:30~15:30 杏林大学井の頭キャンパス
- 呼吸生理学：東 2022年6月26日(日)8:30~16:30 東京医学技術専門学校第1校舎

②-2 二級臨床検査士 試験結果

科目		出願者数 (人)	受験者 (人)	合格者 (人)	不合格者 (人)	欠席(人) (連絡有)	無断欠席 (人)	合格率 (%)
微生物学	東1	80	75	49	26	3	1	65.3
	東2	91	85	58	27	6	1	68.2
	西1	97	92	61	31	5	0	66.3
	西2	39	36	24	12	3	0	66.7
病理学	東	167	158	93	65	9	0	58.9
	西	90	85	53	32	5	0	62.4
臨床化学	東	100	88	44	44	12	0	50.0
	西	72	64	38	26	7	1	59.4
血液学	東1	120	114	75	39	4	2	65.8
	東2	120	106	61	45	14	0	57.5
	西	120	114	73	41	5	1	64.0
免疫血清学	東	140	135	77	58	5	0	57.0
循環生理学	東	100	94	64	30	5	1	68.1
	西	71	64	53	11	6	1	82.8

神経生理学	東	40	38	26	12	2	0	68.4
呼吸生理学	東	80	72	45	27	8	0	62.5
合 計	東	1038	965	592	373	68	5	61.3
	西	489	455	302	153	31	3	66.4
総 計		1527	1420	894	526	99	8	63.0

③ 緊急臨床検査士 試験日程・会場・結果

2022年7月10日(日) 筆記試験・実技筆記実技試験 9:45~16:15 全会場日時同じ

会 場	出願者数 (人)	受験者 (人)	合格者 (人)	不合格者 (人)	欠席(人) (連絡有)	無断欠席 (人)	合格率 (%)
フォレスト仙台	37	34	25	9	3	0	73.5
文京学院大学	199	194	104	90	5	0	53.6
東洋公衆衛生学院	121	119	94	25	2	0	79.0
東京医学技術専門学校	100	98	57	41	2	0	58.2
浜松医科大学	103	100	66	34	3	0	66.0
森ノ宮医療大学	107	106	70	36	1	0	66.0
大阪医療技術学園専門学校	126	124	52	72	2	0	41.9
九州大学	96	94	62	32	2	0	66.0
合 計	889	869	530	339	20	0	61.0

「一級臨床検査士資格認定試験」

7月に公示し9月に願書を締切り、1次筆記・2次実技試験別に出願者を主任試験実行委員に報告した。9月に1次筆記試験を東西で実施した。10月の1次判定会議後に感染予防対策を行ったうえで2次実技試験を実施した。2次試験は試験実行委員との個別試験となる。12月に2次判定会議を実施した。すべての受験者の成績及び講評を確認しその後、試験委員会で合格者を決定した。

① 一級臨床検査士資格認定試験 会議報告

- ・1次筆記試験、更新試験判定会議：2022年10月14日(金)於：同学院事務所(17:00~18:00)
出席人数：会場12名、「微生物学」、「病理学」、「臨床化学」、「血液学」、「循環生理学」の1次筆記試験の合否判定と更新対象者の成績判定を行った。2次実技試験の打合せをした。
- ・試験委員会：2022年10月14日(金)於：同学院事務所(18:00~19:00)
出席人数：18名(会場9名、Web9名)、「微生物学」、「病理学」、「臨床化学」、「血液学」、「循環生理学」の1次筆記試験と更新試験の合格者を決定した。
- ・2次実技試験、更新試験判定会議：2022年12月2日(金)於：同学院事務所(17:00~17:20)
出席人数：会場9名、「微生物学」、「臨床化学」、「血液学」の2次実技試験の合否判定と更新対象者の成績判定を行った。
- ・試験委員会：2022年12月2日(金)於：同学院事務所(17:50~19:00)
出席人数：15名(会場6名、Web9名)、「微生物学」、「臨床化学」、「血液学」の2次実技試験と更新試験の合格者を決定した。
- ・「病理学」2次実技試験の判定会議および試験委員会は、2023年1月21日(土)於：同学院事務所(午前中)に行う予定。

② 1次筆記試験：2022年9月24日(土)11:30～15:40

東日本会場：東京工科大学蒲田キャンパス 西日本会場：大阪大学医学系研究科保健学科

	微生物学	病理学	臨床化学	血液学	循環生理学	合計
1次受験者	2	8	1	2	1	14
1次受験者 (英語のみ)	0	0	1	0	0	1
受験者合計	2	8	2	2	1	15
1次合格者	0	0	0	0	0	0
1次合格者 (英語のみ)	0	0	1	0	0	1
欠席者	0	0	0	1	0	1

③ 2次実技試験：2022年10月31日～12月18日の間で科目ごとに順次実施した。

	微生物学	病理学	臨床化学	血液学	合計
1次新規合格者	0	0	0	0	0
2次持越し	2	4	2	2	6
2次受験者	2	4	2	2	6
最終合格者	1	1	1	2	5

④ 更新試験 (e-ラーニング、専門英語)：2022年9月1日～11月30日に対象者は個別で順次実施した。

	微生物学	病理学	合計
対象者	1	2	3
e-ラーニング合格	1	2	3
専門英語合格	1	2	3
最終合格者	1	2	3

「遺伝子分析科学認定士資格認定試験」

1月中旬から1月末日に1次受付をホームページ上で行い、3月に願書を締切り、出願者の整理、提出書類の確認後、遺伝子分析科学認定士制度会議(制度会議)資格審査会
議において受験資格を審査した。6月試験実施で準備を進めて6月18日、19日に感染予防対策を行ったうえで、東武医学技術専門学校にて試験を実施した。6月に制度会議による判定と、遺伝子分析科学認定士制度審議会(関連団体：日本臨床検査医学会、日本臨床化学会、日本医療検査科学会、日本人類遺伝学会、日本遺伝子診療学会)での評価を経て、試験委員会で検討し合格者を決定した。ブラッシュアップはWeb会議ではしていない。

① 遺伝子分析科学認定士指定研修・資格認定試験

会場：文京学院大学本郷キャンパス

(一級)指定研修：2022年6月18日(土)8:55～12:00 参加者51名

試験：2022年6月18日(土)12:40～17:10

(初級)指定研修：2022年6月18日(土)13:00～17:00 参加者(Web参加者含む)203名

試験：2022年6月19日(日)9:00～15:40

更新試験(e-ラーニング)：2022年6月1日～8月31日

② 遺伝子分析科学認定士資格認定試験結果

試験	出願者数	受験者数	欠席数	合格者数	不合格者数	合格率(%)
初 級	220*	209**	11	163	46	78.0
一 級	13	12	1	4	8	33.3

*内訳：学生 117 名、社会人 107 名 **内訳：学生 109 名、社会人 100 名

更新試験(e ラーニング方式)	合格者数	未受験数	合格率(%)
① 初級更新	91	1	98.9
② 一級不合格で初級更新	4	0	100
③ 一級更新	9	0	100

③ 遺伝子分析科学認定士制度会議・審議会

- ・ 第 1 回制度会議・試験実行会議：2022 年 1 月 22 日(土)於：同学院事務所(12：30～14：20)
出席人数：14 名(会場 9 名、Web5 名) 2022 年試験の方針を決定し、問題作成者の選出をした。
- ・ 第 1 回制度審議会：2022 年 1 月 22 日(土)於：同学院事務所(15：30～16：30)
出席人数：15 名(会場 9 名、Web6 名) 2022 年試験の方針を報告し、関連団体の委員より団体の報告を受けた。
- ・ 資格審査会議：2022 年 4 月 2 日(土)於：同学院事務所(10：00～12：30)
出席人数：5 名 資格審査委員が受験者の提出書類と単位を確認し資格審査会議に報告した。
- ・ 第 2 回制度会議・試験実行会議：2022 年 4 月 2 日(土)於：同学院事務所(13：15～17：00)
出席人数：12 名(会場 10 名、Web2 名) 筆記試験問題の選定と検討、実技試験問題について検討した。
- ・ 第 3 回制度会議・試験実行会議：2022 年 4 月 23 日(土)於：同学院事務所(10：00～16：00)
出席人数：13 名(会場 10 名、Web3 名) 筆記試験問題の選定と検討、実技試験問題について検討した。
- ・ 第 4 回制度会議・試験実行会議：2022 年 5 月 14 日(土)於：同学院事務所(10：00～17：00)
出席人数：11 名(会場 10 名、Web1 名)試験当日のタイムスケジュール、試験問題の最終確定をした。
- ・ 第 5 回制度会議・試験実行会議：2022 年 6 月 19 日(日)於：文京学院大学(14：50～15：30)
出席人数：18 名 2022 年の試験・指定研修終了後の反省と翌年に向けての課題を確認した。
- ・ 第 6 回制度会議・試験実行会議：2022 年 7 月 2 日(土)於：同学院事務所(10：00～12：10)
出席人数：12 名(会場 10 名、Web2 名) 試験の成績を確認し試験の評価をおこなった。
- ・ 第 2 回制度審議会：2022 年 7 月 2 日(土)於：同学院事務所(15：45～16：35)
出席人数：9 名(会場 8 名、Web1 名) 同日に制度会議による合否判定結果及び試験の総括が報告され、試験の評価を確認した。また、関連団体の委員より各団体の報告を受けた。
- ・ 合同判定会議：2022 年 7 月 29 日(金)於：同学院事務所(17：00～18：00)
出席人数：24 名(会場 7 名、Web17 名)、二級臨床検査士、緊急臨床検査士、遺伝子分析科学認定士の合同判定会議を開催した。
- ・ 試験委員会：2022 年 7 月 29 日(金)於：同学院事務所(18：00～19：00)
出席人数：12 名(会場 5 名、Web7 名) 遺伝子分析科学認定士の合格者を決定した。

「POCT 測定認定士資格認定試験」

4 月に公示、6 月に 1 次受付をホームページ上で行い、7 月に願書を締切り、出願者を整理、提出書類の確認をし、資格審査会議で受験資格があることを審査した。POCT 測定認定士資格認定試験を周知するためポスターを医療施設中心に 956 通発送した。6 月からの制度会議・試験実行会議では試験問題の校正や実技試験への準備を確認

し、感染予防対策を行ったうえで10月23日に東京工科大学蒲田キャンパスにて試験を実施した。11月に制度会議・試験実行会議による合否判定と、POCT測定認定士制度審議会(関連団体：日本臨床検査医学会、日本糖尿病学会、日本臨床衛生検査技師会)での評価を経て、試験委員会で検討し合格者を決定した。

① POCT 測定認定士資格認定試験

2022年10月23日(日)東京工科大学(12:30~16:00)

② POCT 測定認定士資格認定試験結果

出願者数	受験者数	欠席数	合格者数	不合格者数	合格率(%)
124	119	5	98	21	82.4

③ POCT 測定認定士制度会議・審議会

- ・資格審査会議：2022年7月23日(土)於：同学院事務所(10:00~12:00)
出席人数：7名 資格審査委員が受験者の提出書類と単位を確認し資格審査会議に報告した。
- ・第1回制度会議・試験実行会議：2022年7月23日(土)於：同学院事務所(12:00~16:00)
出席人数：13名(会場12名、Web1名) 2022年試験の方針を決定し、筆記試験問題の選定と検討、実技、動画試験について検討した。
- ・第1回制度審議会：2022年7月23日(土)於：同学院事務所(16:00~17:00)
出席人数：11名(会場8名、Web3名) 2022年試験の方針を報告し、関連団体の委員より団体の報告を受けた。
- ・第2回制度会議・試験実行会議：2022年8月6日(土)於：同学院事務所(11:00~17:00)
出席人数：13名(会場11名、Web2名) 試験当日のタイムスケジュールの検討、筆記試験問題の校正と、実技、動画試験について検討した。
- ・動画試験会議：2022年8月11日(木)於：ラジオメーター棟(13:00~15:00)
出席人数：4名 動画試験の撮影と検討を行った。
- ・第3回制度会議・試験実行会議：2022年9月4日(日)於：同学院事務所(11:00~17:00)
出席人数：12名(会場11名、Web1名) 試験当日の人員配置の検討、筆記試験問題の校正と確定、実技、動画試験について検討した。
- ・実技試験機械チェック会議：2022年10月15日(土)於：スタンダード会議室神保町店(11:00~13:30)
出席人数：17名 実技試験の動作チェックと在庫確認をした。
- ・第4回制度会議・試験実行会議：2022年11月5日(土)於：同学院事務所(11:00~15:30)
出席人数：12名 試験の成績を確認し試験の評価をおこなった。
- ・第2回制度審議会：2022年11月5日(土)於：同学院事務所(16:00~17:30)
出席人数：10名(会場8名、Web2名) 同日に制度会議による合否判定結果及び試験の総括が報告され、試験の評価を確認した。また、関連団体の委員より各団体の報告を受けた。
- ・合同判定会議：2021年12月2日(金)於：同学院事務所(17:00~17:20)
出席人数：18名(会場9名、Web9名)、二級臨床検査士「神経生理学」、POCT測定認定士、一級2次実技試験の合同判定会議を開催した。
- ・試験委員会：2022年12月2日(金)於：同学院事務所(17:50~19:00)
出席人数：15名(会場6名、Web9名)POCT測定認定士の合格者を決定した。

(2) 技術講習会・講演会

① 技術講習会

技術講習会は例年主に各試験科目に準じた講義及び実技講習会を開催している。2022年も昨年に引き続き

COVID-19 感染症の影響により Web 開催を中心として開催したが、血液学は感染対策を行ったうえで対面方式の実技講習会を実施した。

開催に当たってホームページに開催予定日時を掲載。また関連団体、各雑誌社の媒体に告知の掲載依頼をした。申込みはホームページから行い、受講票はメールで配信した。

講習会	日時、受講者数	内 容
第 14 回微生物検査基本技術講習会	7 月 3 日(日)、31 日(日) 187 名	微生物学に関する基本操作の講義と実習
第 16 回寄生虫検査法技術講習会	7 月 24 日(日)・152 名	原虫、蠕虫類の検査法に関する講義と実習 標本作製、鏡検による同定の部分を e-ラーニングで実施
第 4 回血液学技術講習会(東日本) 新渡戸文化短期大学	7 月 3 日(日)・65 名	血液検査に必要な知識と技術に関する講義と実習(凝固検査、塗抹・染色、血球算定、形態)
第 6 回血液学技術講習会(西日本) 森ノ宮医療大学	6 月 25 日(土)・48 名	血液検査に必要な知識と技術に関する講義と実習(凝固検査、塗抹・染色、血球算定、形態)
第 13 回免疫血清学技術講習会	5 月 15 日(日)・79 名	一般血清学を基本とする輸血検査の操作の講義と動画
第 14 回病理学技術者講習会	7 月 18 日(月)・109 名	病理・解剖の基本知識と薄切技術の講義(一部動画あり)
第 17 回循環生理検査法技術講習会	6 月 26 日(日)・40 名	循環生理一般の講義
微生物学英語勉強会	3、5、7、9、11 月 5 回・21 名	臨床微生物学および感染症学関連の英文論文の和訳や微生物検査に関するマニュアル等の和訳、医学英語で頻用される英単語の習得

・2022 年講習会に関わった講師等の数は講師・補助者：84 名

② 講演会

「緒方富雄賞」記念講演会

日 時：2022 年 11 月 27 日(日)14：30～15：30 参加者数：41 名

場 所：学士会館「210」

演 者：三井田 孝(順天堂大学大学院医学研究科 臨床病態検査医学)

演 題：「疾患マーカーとしての脂質・リポ蛋白の意義」

司 会：大久保 滋夫(文京学院大学保健医療技術学部)

③ シンポジウム

2022 年第 69 回日本臨床検査医学会学術集会シンポジウム 6

Web 配信：2022 年 11 月 19 日(土)9:00～11:00

場 所：東武ホテルグランデ(宇都宮市)

座 長：宮地 勇人(新渡戸文化短期大学 臨床検査学科)

三村 邦裕(千葉科学大学大学院 危機管理学研究科)

テーマ：「継続的な卒後教育・生涯学習で臨床検査技師の質を担保」

1. 二級・一級臨床検査士資格取得と博士号取得そして技師長に

小野 佳一(東京大学医学部附属病院)

2. 学会認定資格と同学院資格を活用した継続的な生涯学習

内藤 麻美(つくば i-Laboratory LLP)

3. 日臨技資格と大学院教育を併せた医療管理者の育成

深澤 恵治(日本臨床衛生検査技師会)

4. MBA 取得者からみた臨床検査技師卒後教育の在り方

櫛引 健一（和泉市立総合医療センター）

参加数：会場参加 30 名

(3) 顕彰

臨床検査領域の技術・教育を通じて医療の発展に著しく貢献した者に、「緒方富雄賞」を贈呈する。

2022 年における第 38 回緒方富雄賞の推薦は 2022 年 4 月より募集を開始し 7 月に締切り、9 月に同賞の選考委員会は開催し候補者を選考して、理事会において受賞者を決定した。

2022 年の「緒方富雄賞」贈呈式は COVID-19 を考慮し、感染症予防対策を行ったうえで、11 月 27 日に学士会館「210」にて受賞者ならびに役員を中心とした最小人数での開催とした。

受賞者に賞状楯・ヒポクラテスマダル・万年筆・副賞 10 万円を贈呈した。

① 2022 年「緒方富雄賞」受賞者名・受賞理由

藤巻 慎一（東北大学病院）

【受賞理由】

血液検査特に血液腫瘍遺伝子検査法の研究および臨床検査技師への卒前・卒後教育活動

② 「緒方富雄賞」贈呈式

日 時：2022 年 11 月 27 日(日)13：00～14：20

場 所：学士会館「210」

(4) 刊行物発行

① 「通信」

現在機関誌として年 4 回(春、夏、秋、冬)定期発行されている。

各号の詳細

・第 47 巻春季号（3 月発売）巻頭言：菊池 春人

2021 年「緒方富雄賞」記念講演会 特別講演：「造血器腫瘍の責任遺伝子単離と機能解析」松井 啓隆、2022 年二級臨床検査士資格認定試験に向けて、2021 年二級臨床検査士資格認定試験問題・問題解説（免疫血清学・循環生理学）、2021 年二級臨床検査士資格認定試験講評、2021 年二級臨床検査士資格認定試験合格記（免疫血清学）、2021 年二級臨床検査士資格認定試験合格者名簿、2021 年遺伝子分析科学認定士資格認定試験初級・一級問題解説、2021 年 POCT 測定認定士資格認定試験問題解説、2021 年 POCT 測定認定士合格記、2021 年資格認定試験願書提出者勤務先一覧、2021 年一級臨床検査士資格認定試験講評、2021 年一級臨床検査士資格認定試験合格者、部会紹介「微生物学・寄生虫学」、野沢先生追悼等

・第 47 巻夏季号（6 月発売）巻頭言：上田 一仁

2022 年一級臨床検査士資格認定試験案内、2021 年一級臨床検査士資格認定試験問題抜粋、2021 年一級臨床検査士資格認定試験合格記、2021 年二級臨床検査士資格認定試験問題・問題解説（微生物学・病理学）、POCT 測定認定士資格認定士試験に向けて、2022 年二級・緊急臨床検査士資格認定試験に向けて、2021 年二級臨床検査士資格認定試験合格記（微生物学、病理学、循環生理学、神経生理学）、2021 年遺伝子分析科学認定士資格認定試験初級・一級問題解説、2021 年 POCT 測定認定士資格認定試験問題解説、部会紹介「血液学」、村井先生追悼等

・第 47 巻秋季号（9 月発売）巻頭言：竹岡 啓子

2022 年二級（免疫血清学・呼吸生理学）・緊急臨床検査士資格認定試験・遺伝子分析科学認定士資格認定試験終了後の試験講評、2022 年二級（免疫血清学・呼吸生理学）・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・合格者、2021 年二級臨床検査士資格認定試験問題（臨床化学・血液学・神経生

理学)、2021年二級臨床検査士資格認定試験問題解説(臨床化学・血液学)、2022年二級臨床検査士資格認定試験問題・問題解説(免疫血清学・呼吸生理学)、2022年遺伝子分析科学認定士資格認定試験、初級・一級合格記、2022年遺伝子分析科学認定士資格認定試験初級・一級試験問題各2題、2021年POCT測定認定士資格認定試験問題解説2題、2022年講習会報告等

・第47巻冬季号(12月発売)巻頭言:櫛引 健一

2022年「緒方富雄賞」受賞者の紹介、2022年二級臨床検査士資格認定試験問題・問題解説(循環生理学)、2022年緊急臨床検査士資格認定試験問題、2022年二級臨床検査士資格認定試験(微生物学・病理学・臨床化学・血液学・循環生理学)終了後の試験講評・合率・合格者名簿、2022年遺伝子分析科学認定士資格認定初級・一級試験問題各2題・アンケート、2021年POCT測定認定士資格認定試験問題解説2題、部会紹介「遺伝子検査」、2023年資格認定試験案内等

(5) 総会

・定時社員総会:2022年3月19日(土)於:同学院事務所(10:50~11:30)

議決権総数:257名(出席12名、委任状93名、書面による議決権行使59名)

議 題:2021年収支決算報告・事業報告、役員の新任、就任、功労会員について承認を得た。

1. 令和3年事業報告及び計算書類の承認。
2. 理事の新任の承認。
3. 功労会員の承認。

(6) 理事会

・第1回理事会:2022年1月15日(土)於:同学院事務所(12:30~14:00)

出席者人数:理事25名(会場8名、Web17名)、監事3名(会場1名、Web2名)

議 題:一級試験更新について、特定費用準備資金の積立について、2022年「緒方富雄賞」贈呈式時の記念講演会の担当者の選出、名誉・功労会員候補、各試験の実技試験について、ネットバンキング利用の可否について、POCT部会長辞任による変更、二級・緊急試験の実施、技術講習会の実施について審議した。2021年決算見直し、各委員会報告、会員動向について報告した。

・書面決議:2022年2月17日(木)

理事総数27名(同意書総数27通)、監事総数3名(確認書総数3通)

決議内容:2021年事業報告・決算等計算書類の承認について書面決議した。

・第2回理事会:2022年3月19日(土)於:同学院事務所(10:00~10:45)

出席者人数:理事24名(会場9名、Web15名)、監事3名(会場2名、Web1名)

議 題:「第69回日本臨床検査医学会学術集会の共催シンポジウム」の担当者、特別顧問の任期、特定費用準備資金についての審議をした。

「緒方富雄賞」贈呈式時の記念講演会の担当者、書面決議による理事会報告、個人情報管理規定・個人情報基本方針等の改定案、一級臨床認定士更新試験手引きの修正、各委員会報告、代表理事及び業務執行理事の職務の執行の状況について報告した。

・第3回理事会:2022年3月19日(土)於:同学院事務所(11:45~12:40)

出席者人数:理事25名(会場10名、Web15名)、監事3名(会場2名、Web1名)

議 題:理事長、副理事長、常務理事および理事の担当業務決定、2022年資格認定試験の実技試験形式について、50周年記念講演会担当者の選任について、役員選考委員会委員の選任について審議した。

事務局パート職員の採用について、振込のネットバンキングについて、特定費用準備資金につい

て、緊急臨床検査士試験の筆記問題、実技試験(緊急避難的な場合の実技筆記、動画)作成について報告された。

- ・第4回理事会：2022年9月3日(土)於：同学院事務所(11:10~13:00)

出席者人数：理事24名(会場7名、Web参加17名)、監事2名(会場1名、Web参加1名)

特別顧問1名(Web参加)

議 題：2022年「緒方富雄賞」受賞者選定、特定費用準備資金の積立、事務局規程の作成について審議した。

「緒方富雄賞」贈呈式時の認定試験合格者紹介、個人情報管理規程・個人情報基本方針等の改訂案、同学院会員増加策、同学院独自の試験会場(不動産)の取得、代表理事及び業務執行理事の職務の執行の状況等について、2023年~2025年の理事・監事の選任、2023年~2024年の部会長について、防災責任者の設定、事務所の賃貸借契約期間満了について、火災保険 保険会社の契約変更について、嘱託職員の退職について報告した。

- ・第5回理事会：2022年11月27日(日)於：学士会館「302」(11:00~12:30)

出席者人数：理事19名(会場13名、Web参加6名)、監事2名(会場1名、Web参加1名)

議 題：2023年事業計画(案)、2023収支予算書(案)、事務局長の選任、事務局長の給与内規、2023年~2024年の部会長選任について審議した。

理事・監事の選任、会員増員策、独自の会場(不動産)取得資金計画、インターネットバンキングのための経理規程、各委員会報告、代表理事および業務執行理事の職務執行状況、事務局における火災保険および地震保険の契約、2023年同学院日程(案)について報告した。

(7) 委員会

① 役員候補者推薦委員会

- ・2022年10月25日(火)：Web会議

出席委員人数：5名 2022年度で任期満了となる理事27名中26名の継続意思確認と退任希望の出ている理事に代わる役員の推薦について審議し、理事会に報告した。

② 学術・教育委員会

2022年1月12日メール会議

- ・「緒方富雄賞」記念講演会 演者(領域)、司会について検討した。
- ・2022年日本臨床検査医学会学術集会時のシンポジウムの内容について検討した。

③ 部会

- ・2022年資格認定試験実施に向け、一級臨床検査士資格認定試験出題基準、二級臨床検査士資格認定試験出題基準、緊急臨床検査士資格認定試験範囲を各部会で見直しを行った。

④ 「緒方富雄賞」選考委員会

- ・2022年9月3日(土)於：同学院事務所(10:00~11:10)

出席者人数：24名(会場7名、Web参加17名)

「緒方富雄賞」受賞者選定して理事会に報告。

⑤ 編集委員会

- ・2022年1月20日(木)：Web会議

出席者人数：3名(Web参加3名)

「通信」医学的基礎知識の今後、巻頭言執筆者、「通信」掲載の二級試験問題の割振り、二級・緊急試験問題集の作成について検討した。

- ・2022年6月30日(木) : Web 会議

出席者人数 : 3名(Web参加3名)

刊行物の編集手順、部数、価格の決定、臨床検査アップデート(仮)について検討した。

- ・2022年11月30日(水) 18:00~18:30 : Web 会議

「通信」48巻、臨床検査アップデート、テキストの改版、広報担当理事からの依頼について検討した。

(8) 会員数 (2022年12月31日)

- ① 正会員 269名(医師38名、技師226名、獣医師1名、その他4名)
- ② 名誉会員 6名
- ③ 功労会員 43名
- ④ 法人会員 12団体
- ⑤ 新入会員 42名
- ⑥ 退会会員 13名

(9) 関連学会・団体との会合出席

- ・2022年3月4日(金) 認定輸血検査技師制度協議会
- ・2022年3月27日(日) 日本臨床検査医学会第1回理事会
- ・2022年6月3日(金) 日本臨床検査標準協議会定時総会
- ・2022年7月2日(土) 日本臨床検査医学会第2回理事会
- ・2022年10月12日(水) 認定検査技師機構理事会
- ・2022年11月29日(火) 認定輸血検査技師制度審議会・協議会

附属明細書

2022年事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する「事業報告の内容を補足する重要な事項」は存在しない。

以上

2023年2月17日

公益社団法人 日本臨床検査同学院