

(別表7)

表彰規程第2条5)・6)・7)用

学術業績者、優秀論文賞及び優秀発表賞 推薦書

第1条 一般社団法人岡山県臨床検査技師会(以下「会」という)が行う表彰、及び関連団体への表彰推薦は、定款、組織運営規程のほか、この規程の定めるところによる。

第2条 この規程に基づく表彰は次の各号とする。 5)学術業績者 6)優秀論文賞 7)優秀発表賞

第4条 第2条の表彰基準は次の通りとする。

- 5) 学術業績者は優れた論文発表者(会誌「医学検査」に掲載されたもので、日臨技で表彰されなかったもの)
- 6) 優秀論文賞は会誌「岡山医学検査」に掲載された優れた論文発表者
- 7) 優秀発表賞は日本医学検査学会、日臨技中四国支部医学検査学会、岡山県医学検査学会に発表されたもので、されなかったもの

上記の規定により、下記のとおり推薦します。

(一社)岡山県臨床検査技師会

会長 藤岡克徳 様

学術担当副会長

植本美佐夫

植本

1. 学術業績者 会員番号: 氏名: 勤務先: 連絡先: TEL: TEL: Email: 推薦対象論文: 推薦理由: (200字以内)	該当なし _____ _____ _____ 〒 _____ TEL: _____ _____ Email: _____
2. 優秀論文賞 会員番号: 氏名: 勤務先: 連絡先: TEL: TEL: Email: 推薦対象論文: 推薦理由: (200字以内)	当院におけるマイコプラズマ抗原検査 726692 _____ 崎田 彩弥加 _____ 独立行政法人労働者健康福祉機構 岡山労災病院 _____ 〒 702-8055 TEL: 086-262-0313(4011) _____ 岡山県岡山市南区築港緑町1-10-25 _____ Email: saaayamo.711@icloud.com 岡山医学検査VOL.63 No.1 2026 本論文は、自院における5年間のマイコプラズマ抗原検査データを収集し、検査の実施タイミングや臨床現場での判断実態を客観的に評価した報告である。厚生省の定点報告との比較や、抗原検査陰性例における抗菌薬使用状況の分析を通じて、現行の検査体制が抱える偽陰性のリスクを具体的に可視化した。自施設のデータに基づき、抗原検査の限界と遺伝子検査導入の必要性を整理した点は、実務的な振り返りとして評価できる。
3. 優秀発表賞 会員番号: 氏名: 勤務先: 連絡先: TEL: TEL: Email: 推薦対象学会: 推薦理由: (200字以内)	血液ガスと血球計数のヘモグロビン値乖離例からの改善への取り組み 747047 _____ 渡邊 真希 _____ 社会福祉法人恩賜財団 岡山済生会病院 _____ 〒 700-8511 TEL 086-252-2211 _____ 岡山県岡山市北区国体町2番25号 _____ Email: wata7bemaki120739@gmail.com 岡山県臨床検査技師会(岡山医学検査Vol.63No.1 2026) 血液ガス分析と血球計数におけるHb乖離という臨床現場の課題に対し、原因分析から改善策の立案・実施・効果検証までを一貫して行い、明確な成果を示している。特に攪拌手順の標準化と再教育により改善を達成した点は実践的かつ再現性が高く、他施設への波及効果も期待される。以上より優秀発表賞に推薦する。