

平成 28 年 4 月 1 日

会 員 各 位

第 24 回埼玉県理学療法学会

学会長 南本 浩之

第 24 回埼玉県理学療法学会 学会長賞および学会奨励賞の選考結果について

1. 学会長賞（1 演題）および学会奨励賞（3 演題）の選考方法

1) 一般参加者採点

投票数を集計し投票数の多い順に 1～10 位の者を決定し、10～1 点として加算。

2) 座長採点

各セッションの合計点より発表者の 1～5 位を決定し、各発表者に 5～1 点を加算。

6 位以下はすべて 1 点とする。

3) 県士会理事・監事・部長・エリア長・委員長採点

それぞれの投票者の 1～5 位を 5～1 点として、各発表者に加算。

4) 評議員・県士会長・学会長採点

それぞれの投票者の 1～10 位を 10～1 点として、各発表者に加算。

5) 査読採点

3 名の査読者の査読合計点数の得点順に 1～5 位を決定。順位に従って 5～1 点の加算。

※同点時の対応

上記の方法にて複数名が同順位の場合、同点である発表者が得られる点数を合計し、その人数で割った点数を加算する。最終的な合計点数が同点の場合、学会長ならびに学術局長が検討し順位を決定する。

2. 結果

選考結果は以下の通りとなりました。

1) 学会長賞

演題番号 3

「高齢者のスクワット動作における逆動力学的解析」

丸毛 達也 先生（上尾中央総合病院 リハビリテーション技術科）

2) 学会奨励賞（演題番号順）

演題番号 1

「年齢と運動機能の関連について」

旭 竜馬 先生（日本医療科学大学 保健医療学部 理学療法学科

リハビリテーション学科 理学療法専攻）

演題番号 7

「自宅周辺環境と歩行量および IADL 実施頻度との関連性 - 地域在住高齢者を対象として -」

細井 俊希 先生（埼玉医科大学 保健医療学部 理学療法学科）

演題番号 5 1

「越谷市での下肢装具不適合者早期発見に向けての活動報告

- 介護支援専門員へのアンケート調査から -」

藤田 洋介 先生（医療法人敬愛会 リハビリテーション天草病院）

受賞者の皆様は理学療法の発展、ひいては県民の健康に寄与する研究成果を発表され受賞されました。御礼と御祝いを申し上げます。また、今後とも理学療法の発展、および県民の健康増進にご尽力いただきますようお願い申し上げます。

以上