

第 10 回日本発汗学会総会プログラム

第1日 平成 14 年 8 月 23 日(金)
コンベンションセンター Big Ship2階小ホール

15:30-15:35 開会の挨拶 会頭:河合康明 (鳥取大学医学部適応生理)

15:35-16:23 一般演題 (Session 1) 座長:坂口正雄 (長野高専電子制御)

1. 手掌足底多汗症における多量発汗出現時の心拍変動スペクトル解析

稲光哲明、本多和雄*、前田和久*、川原隆造*

鳥取大学医学部地域精神看護学、同精神行動医学分野*

2. 発汗変位量の変動係数の各種繊維の生体適合評価指標としての有効性の検討

河崎雅人、高島征助*、坂口正雄**

岡山学院大学、岡山大学*、長野工業高等専門学校**

3. 光学的手法による水分計の試作

坂口正雄、小野伸幸、種田英樹、菊池雅博*、中島浩二*、
大橋俊夫**

長野高専電子制御、(株)スキノス*、信州大学医学部**

4. 電導度法による複数の汗腺活動の同時計測

戸川達男、小川充洋、ピオルト・フォルティンスキー*

東京医科歯科大学生体材料工学研究所、ポーランド科学アカデミー
バイオサイバネティクス医用生体工学研究所*

16:23-16:59 一般演題 (Session 2) 座長:本多和雄 (広江病院・内科)

5. 臭い刺激に伴う手掌部発汗反応の解析

小林正義、富岡詔子、牛山喜久、大橋俊夫*

信州大学医療技術短期大学部、信州大学医学部第一生理*

6. 高次脳機能障害を有する脳血管障害患者の手掌部発汗反応の経時的変化について

浦上裕子、四宮滋子*

国立身体障害者リハビリテーションセンター病院、

しのみやクリニック*

7. 心理療法(内観療法)が精神発汗定量に及ぼす影響

本多和雄、黒澤洋一*

鳥取大学医学部精神科・心療内科、広江病院・内科、本多心身医学研究所、鳥取大学医学部公衆衛生*

16:59-17:10 コーヒーブレイク

17:10-17:46 一般演題 (Session 3) 座長:北 耕平

(北神経内科平山記念クリニック、神経内科)

8. 小児手掌多汗症に対する内視鏡的胸部交感神経節遮断術の遠隔成績

松本康、上山武史、遠藤将光、笠島史成、阿部吉伸、小杉郁子、

佐々木久雄

国立金沢病院心臓血管外科

9. 掌跖多汗症における交流式イオントフォーシス前後の血流量変化

朝岡昭子、清水宏和、玉田康彦、大嶋雄一郎、松本義也、

菅屋潤壹*

愛知医科大学皮膚科、同第二生理*

10. 無汗症を伴ったコリン性蕁麻疹の1例

大嶋雄一郎、朝岡昭子、清水宏和、玉田康彦、松本義也、

西村直記*、菅屋潤壹*

愛知医科大学皮膚科、同第二生理*

17:46-18:34 一般演題 (Session 4) 座長:斉藤 博

(国立療養所西多賀病院)

11. 熱傷後に暑熱耐性の低下と多汗を生じた症例の温熱生理学的検討

松本孝朗、西村直記、加藤雅子、犬飼洋子、菅屋潤壹

愛知医科大学第二生理

12. 非限局性の多汗を主訴とする6症例の温熱発汗機能

斉藤 博

国立療養所西多賀病院神経内科

13. カプサイシンによる発汗反応について

犬飼洋子、加藤雅子、西村直記、松本孝朗、緒方昭広、梅山孝江、

菅屋潤壹

愛知医科大学第二生理

14. ピロカルピン外用剤の至適濃度の検討

松村美由起、渡辺弘美、田中朱美*、竹宮敏子*、岩田誠

東京女子医大脳神経センター神経内科、同女性生涯健康センター*

18:40-19:10 学会総会

19:20-20:50 懇親会 (コンベンションセンター1階レストラン「ルポルト」)

第2日 平成14年8月24日(土)
コンベンションセンター Big Ship2階小ホール

9:00-10:00 特別講演 座長:小川徳雄 (東海医療技術専門学校)

発汗神経の機能と特性

菅屋潤壹 (愛知医科大学医学部第二生理)

10:00-10:15 コーヒーブレイク

10:15-12:15 シンポジウム

座長:宇尾野公義 (国立静岡神経医療センター・名誉院長)

稲光 哲明 (鳥取大学医学部地域精神看護学)

手掌多汗症の治療—適応と問題点—

1. 心理面からみた手掌多汗症の診断と治療

稲光哲明 (鳥取大学医学部地域精神看護学)

2. 掌跖多汗症におけるイオントフォーシス療法

横関博雄 (東京医科歯科大学皮膚科)

3. 内視鏡的胸部交感神経遮断術—術式と治療成績—

原野 清 (西日本ペインクリニック)

4. 胸腔鏡下交感神経遮断術—全国調査について—

上山武史 (金沢循環器病院心臓血管外科)

12:15-12:20 閉会の挨拶 会頭:河合康明 (鳥取大学医学部適応生理)

13:30-15:30 市民公開講座 司会:河合康明 (鳥取大学医学部適応生理)

人より—汗多く

福留史朗 (NTT 西日本、シドニーパラリンピックマラソン入賞)

いい汗、困る汗

大橋俊夫 (信州大学医学部第一生理)