

第26回 日本小児高血圧研究会

会 長 芦田 明 (小児科学教室 教授)
事務局長 松村 英樹 (小児科学教室 助教)

2019年9月14日に日本小児高血圧研究会を東京慈恵会医科大学において開催致しました。本研究会は1994年に発足した我が国で唯一の小児高血圧に関する研究会です。小児においては一般臨床の現場で血圧をルーチンで測定する事は稀であり、小児高血圧の研究者も少ないのが現状です。そこで、2006年からは本研究会単独の開催ではなく、小児腎臓病に関連する日本小児体液研究会と発達腎研究会との3研究会が合同でRenal Weekendとして初秋の土日2日間で開催されるようになり、今回は東京での合同開催となりました。

従前より独立して開催されていた3研究会が、協調して土曜から日曜日の2日間で開催するという研究会は全国でも珍しく、非常にユニークな開催形態であると思います。しかも、個々の研究会は非常に内容が濃く、基礎医学的な内容を主とする発達腎研究会、小児の体液や電解質などを中心に議論される日本小児体液研究会、そして小児の血圧の問題(特に高血圧)に関する研究発表がなされるこの日本小児高血圧研究会と、参加者は一度に異なる三分野の新しい知識が得られる、素晴らしい研究会へと発展しております。また、日曜日午後には、本研究会と日本小児腎臓病学会と日本小児体液研究会との共催で、日本小児腎臓病学会の教育プログラムの一環として若手小児科医のための輸液セミナーを開催し、若手の小児科医に小児腎臓領域に関心と興味を持ってもらえるようにしています。

この度の第26回の本研究会も、例年と同様、第41回日本小児体液研究会(会長：東京女子医科大学腎臓小児科 三浦健一郎先生)、第28回発達腎研究会(会長：東京慈恵会医科大学腎臓高血圧内科 宮崎陽一先生)と共同でRenal Weekend 2019として開

催致しました。一般演題として11題の一般演題を応募いただきました。また、特別講演として、東北大学大学院医工学研究科分子病態医工学/医学系研究科病態液性制御学・東北大学病院腎高血圧・内分泌内科の阿部高明教授にお願いし、「新規ミトコンドリア治療薬MA-5」を御講演いただきました。参加者は100名を超え、一般演題、特別講演ともに熱い議論が繰り広げられました。また初日の夜には3研究会合同の懇親会も行われ、全国の小児腎臓医との親交を深める事ができました。

最後になりましたが、大阪医科大学医師会から多大なるご支援を賜りありがとうございます。お陰様をもちまして無事に研究会を開催できました事を心より感謝申し上げます。

第26回 日本小児高血圧研究会

Renal Weekend 2019

日時: 2019年9月14日(土) 9:30開始

会場: 東京慈恵会医科大学 1号館6階講堂

会長: 大阪医科大学 小児科 教授 芦田 明

特別講演: 【新規ミトコンドリア治療薬 MA-5】
東北大学医工学研究科分子病態医工学 / 医学系研究科病態液性制御学
東北大学病院腎高血圧内分泌科
阿部 高明 教授

会場詳細: 東京慈恵会医科大学(東京都港区西新橋 3-15)
・アクセスマップ <http://www.jikei.ac.jp/univ/access.html>
・キャンパスマップ http://www.jikei.ac.jp/univ/access_3.html

演題募集: 高血圧に関して、基礎研究のみならず、応用、臨床研究を広く募集します。
演題名、要旨、正名、本文(約200字)をE-mailで下記アドレスにお送りください。
問い合わせ先: 〒565-0866 大塚町東横市大字街 2-1
大阪医科大学 小児科 松村英樹
E-mail: hideki.tsumu@gmail.com
Tel: 072-643-1221 (内)

演題締切: 2019年7月5日 ⇒ 7月12日まで延長します

登録演題は日本小児高血圧研究会への入会をお願いします。未入会の方は研究会自由に入会手続きをお願いします。
ご発表後、「日本小児高血圧研究会誌」に掲載のため、原稿をご提出いただきます。予めご了承ください。

Renal Weekend 2019

第41回 日本小児体液研究会
2019年9月14日(土) 14時～
会長: 東京女子医科大学 腎臓小児科 三浦健一郎

第28回 発達腎研究会
2019年9月14日(土) 19時～
会長: 東京慈恵会医科大学 腎臓・高血圧内科 宮崎陽一

3研究会合同懇親会
2019年9月14日(土) 19時～
会場: 1号館(東京慈恵会医科大学 高木2号館地下1階)

よくわかる輸液セミナー2019
2019年9月15日(日) 13時～
共催: 日本小児腎臓病学会・日本小児体液研究会・日本小児高血圧研究会