

11月1日(日)

8:00 ~ 受付開始

セッション 3 「臨床病型」

9:00 ~ 9:50

座長:宮川 潤一郎(兵庫医科大学糖尿病・内分泌・代謝科)

阿比留 教生(長崎大学病院第一内科)

11. 1型糖尿病における抗ZnT8抗体陽性の規定因子と急性発症・緩徐進行での比較検討○吉田昌則¹⁾、岡田由紀子²⁾、野村由夫³⁾、山守越子⁴⁾、石川敦子⁵⁾、渡辺峰守⁶⁾、清野祐介⁷⁾、恒川 新⁷⁾、有馬 寛⁷⁾

- 1) 名古屋掖済会病院糖尿病・内分泌内 2) 春日井市民病院内科 3) 稲沢市民病院糖尿病・内分泌内科
- 4) 海南病院糖尿病・内分泌内科 5) 西知多総合病院内分泌・代謝内科
- 6) 岡崎市民病院糖尿病・内分泌内科 7) 名古屋大学医学部大学院糖尿病・内分泌内科

12. 小児期発症1B型糖尿病患者集団における6番染色体長腕 6q24 メチル化異常の検討○奥野美佐子^{1) 2) 3)}、鏡 雅代¹⁾、綾部匡之^{1) 3)}、鈴木潤一^{1) 2) 3)}、深見真紀^{1) 3)}、依藤 亨⁴⁾、浦上達彦^{2) 3)}、川村智行^{3) 5)}、菊池信行^{3) 6)}、緒方 勤^{3) 7)}、横田一郎^{3) 8)}、雨宮 伸^{3) 9)}、杉原茂孝^{3) 10)}、小児インスリン治療研究会遺伝素因プロジェクトメンバー³⁾

- 1) 国立研究開発法人国立成育医療研究センター分子内分泌研究部 2) 日本大学医学部小児科
- 3) 小児インスリン治療研究会 4) 大阪市立総合医療センター小児代謝・内分泌内科
- 5) 大阪市立大学大学院医学研究科発達小児医学 6) 横浜市立みなと赤十字病院小児科
- 7) 国立大学法人浜松医科大学小児科学 8) 四国こどもとおとなの医療センター小児内分泌・代謝内科
- 9) 埼玉医科大学小児科 10) 東京女子医科大学東医療センター小児科

13. 日本人1型糖尿病の発症様式別における膵島特異的細胞性免疫解析の試み○中條大輔¹⁾、川邊秋津²⁾、高橋信行¹⁾、辻本哲郎¹⁾、八木邦公³⁾、霜田雅之²⁾、梶尾 裕¹⁾

- 1) 国立国際医療研究センター病院糖尿病内分泌代謝科
- 2) 国立国際医療研究センター研究所膵島移植プロジェクト
- 3) 金沢大学医薬保険研究域医学系医学教育研究センター

14. 緩徐進行性1型糖尿病の膵管、膵外分泌腺領域の病理学的検討○神保江莉加¹⁾、八木橋操六²⁾、会田 薫³⁾、島田 朗⁴⁾、福井智康⁵⁾、小林哲郎¹⁾

- 1) 冲中記念成人病研究所 2) 額田医学生物学研究所額田医学生物学研究所附属病院
- 3) 山梨大学附属病院第三内科 4) 東京都済生会中央病院糖尿病・内分泌内科
- 5) 昭和大学病院糖尿病代謝内分泌内科

15. 小児における劇症1型糖尿病の実態に関する検討○志賀健太郎^{1) 2)}、鈴木潤一^{2) 3)}、五十嵐康宏^{2) 4)}、田嶋華子^{2) 5)}、浦上達彦^{2) 3)}、高橋郁子^{2) 6)}、堀 友博^{2) 7)}、井原健二^{2) 8)}、堀川玲子^{2) 9)}、竹本幸司^{2) 10)}、松浦信夫^{2) 11)}、雨宮 伸^{2) 12)}、杉原茂孝^{2) 13)}

- 1) 横浜市立大学附属市民総合医療センター小児総合医療センター 2) 小児インスリン治療研究会
- 3) 日本大学病院小児科 4) (医)五十嵐小児科小児科 5) 日本医科大学小児科
- 6) 秋田大学医学部附属病院小児科 7) 岐阜大学医学部附属病院小児科 8) 大分大学医学部小児科
- 9) 国立成育医療センター内分泌・代謝科 10) 住友別子病院小児科 11) 聖徳大学人文学部児童学科
- 12) 埼玉医科大学小児科 13) 東京女子医科大学東医療センター小児科

9:50 ~ 10:00 休憩