

プログラム

- 9 : 30— 9 : 35 開会の辞 西本 裕紀子 (大阪母子医療センター 栄養管理室)
- 9 : 35—10 : 35 特別講演
「小児エネルギー必要量の概要」
座長：恵谷 ゆり (大阪母子医療センター消化器・内分泌科)
演者：中江 悟司 (大阪大学大学院 基礎工学研究科)
- 10 : 40—11 : 10 一般演題 1「乳幼児期の栄養」
座長：堤 ちはる (相模女子大学 栄養科学部 健康栄養学科)
- 1-① 離乳食情報の入手方法に関する調査報告
○川口 由美子
一般社団法人 母子栄養協会
- 1-② 幼児期における食品の摂取頻度と好き嫌いの関連
○當房 浩一¹⁾, 守田 真里子²⁾, 川上 育代²⁾,
大柿 恵子²⁾, 秋吉 澄子³⁾, 原田 香³⁾, 野中 桃子²⁾,
増淵 千保美⁴⁾, 坂田 敦子³⁾
¹⁾信州大学学術研究院医学系 (旧所属：尚絅大学生活科学部栄養科学科) ²⁾尚絅大学生活科学部栄養科学科 ³⁾尚絅大学短期大学部食物栄養学科 ⁴⁾尚絅大学短期大学部幼児教育学科
- 1-③ 幼児における微量ミネラルの栄養上の問題点と改善策についての検討
○松田 依果¹⁾, 貝原 奈緒子²⁾, 児玉 浩子¹⁾
¹⁾帝京平成大学 健康メディカル学部 健康栄養学科
²⁾人間総合科学大学 人間科学部 健康栄養学科
- 11 : 10—11 : 30 一般演題 2「疾患と栄養」
座長：東海林 宏道 (順天堂大学 小児科)
- 2-④ IgE 抗体関与卵白アレルギー患者の末梢血単核球の抗原タンパクに対する in vitro の免疫応答の分子生物学的解析
○杉本 圭, 千葉 幸英, 永田 智
東京女子医科大学 小児科

2-⑤ 腸管リハビリにより改善した新生児壊死性腸炎(NEC)後の
腸管不全関連肝障害(IFALD)の1例

○和田 珠希, 恵谷 ゆり

大阪母子医療センター 消化器・内分泌科

11:30—12:15 教育講演1

「小児脂質異常症の栄養戦略」

座長: 永田 智 (東京女子医科大学 小児科)

演者: 原 光彦 (東京家政学院 人間栄養学部 人間栄養学科)

12:15—13:15 ランチョンセミナー(株式会社大塚製薬工場)

「小児ICUでの経腸栄養の話(いままでと、これから)」

座長: 位田 忍 (大阪母子医療センター 臨床検査科)

演者: 清水 義之 (大阪母子医療センター 集中治療科)

13:15—14:00 コーヒーブレイク

14:00—14:45 教育講演2

「プラダー・ウィリー症候群児の栄養食事指導」

座長: 児玉 浩子 (帝京平成大学 健康メディカル学部)

演者: 西本 裕紀子 (大阪母子医療センター 栄養管理室)

14:45—15:15 一般演題3「肥満」

座長: 瀧谷 公隆 (大阪医科大学 医学教育センター)

3-⑥ 大阪母子医療センターにおけるダウン症候群児の肥満・肥満
合併症の現況についての検討

○伊藤 真緒¹⁾, 西本 裕紀子¹⁾, 麻原 明美¹⁾,
加嶋 倫子¹⁾, 恵谷 ゆり¹⁾²⁾, 位田 忍³⁾

¹⁾大阪母子医療センター 栄養管理室 ²⁾同 消化器・内分泌科

³⁾同 臨床検査科

3-⑦ 中学1年生におけるビタミンD欠乏の頻度および肥満、動脈
硬化危険因子との関連

○小山 さとみ¹⁾, 長沼 純子¹⁾, 有阪 治^{1,2)},
吉原 重美¹⁾

¹⁾獨協医科大学 小児科学 ²⁾ 那須赤十字病院 小児科

3-⑧ 学童期の肥満から見える習慣化した食行動の問題と課題

○土屋 彩菜, 中村 加奈, 小林 あゆみ, 八木 佳子,
鈴木 恭子
静岡県立こども病院 栄養管理室

15:20—17:20 シンポジウム(日本臨床栄養協会近畿地方会共催)
「これでよいのか栄養管理～小児栄養におけるサイエンスのアート
への展開～」

座長：脇 昌子(静岡市立静岡病院 内分泌・代謝内科)
戸田 洋子(大阪青山大学 健康科学部)

① 「糖原病の病態と治療」

新宅 治夫(大阪市立大学大学院医学研究科
障がい医学・再生医学寄附講座)

「肝型糖原病の栄養食事指導(症例検討)」

藤本 浩毅(大阪市立大学医学部附属病院 栄養部)

② 「小児肥満の病態・原因・対策」

位田 忍(大阪母子医療センター 臨床検査科)

「小児肥満の栄養食事指導(症例検討)」

加嶋 倫子(大阪母子医療センター 栄養管理室)

17:20—17:25 第18回日本小児栄養研究会 優秀演題表彰式
「IgE抗体関与卵白アレルギー患者の末梢血単核球の抗原タン
パクに対するin vitroの免疫応答の分子生物学的解析」

杉本 圭(東京女子医科大学 小児科)

17:25—17:30 閉会の辞 西本 裕紀子(大阪母子医療センター 栄養管理室)