

開会の辞

13:00-13:05

会長：田中 芳明(久留米大学 小児外科、久留米大学医学部附属病院 医療安全管理部)

要望演題1 周術期の栄養評価、栄養学的サポートを見直す

13:05-13:55

(発表5分・質疑3分)

座長：山内 健(愛媛県立中央病院 小児外科)
千葉 正博(昭和大学 小児外科)

- 1 当科における十二指腸閉鎖症術後栄養管理の実態
東北大学 小児外科 中村 恵美
- 2 先天性横隔膜ヘルニアの周術期栄養管理に関する検討
千葉大学 小児外科 照井 慶太
- 3 ECMO施行下における小児の栄養管理
大阪府立母子保健総合医療センター 集中治療科 清水 義之
- 4 A型食道閉鎖症における術前唾液注入による体重増加効果について
日本赤十字社医療センター 小児外科 中原さおり
- 5 当科における人工肛門閉鎖における周術期プロトコール
筑波大学 小児外科 増本 幸二
- 6 小児における生体電気インピーダンス法によるPhase angleの検討
久留米大学 小児外科 吉田 素

要望演題2 ω 3系脂肪製剤の適応と効果について

13:55-14:55

(発表5分・質疑3分)

座長：加治 建(鹿児島大学 小児外科)
和田 基(東北大学 小児外科)

- 7 短腸症候群に対する ω 3系脂肪製剤を長期投与の有用性と問題点
秋田大学 小児外科 森井真也子
- 8 当院における ω 3系脂肪製剤の使用経験
鹿児島大学 小児外科 大西 峻
- 9 腸管不全関連肝機能障害(IFALD)に対してオメガベン[®]が有効であった短腸症候群の2例
福井県立病院 小児外科 石川 暢己
- 10 乳児胆汁うっ滞に対して ω -3系脂肪乳剤を使用した6例の検討
慶應義塾大学 小児外科 森 禎三郎
- 11 IFALDにおける植物ステロールの蓄積と ω 3系脂肪乳剤の役割
国立成育医療研究センター 外科 渡邊 稔彦

- 12 当院における ω 3系脂肪製剤の使用経験
神奈川県立こども医療センター 外科 白井 秀仁
- 13 ω 3系脂肪乳剤のIFALDに対する治療・予防効果についての検討
宮城県立こども病院 外科 天江新太郎

教育講演

14:55-15:45

座長：田中 芳明（久留米大学 小児外科、久留米大学医学部附属病院 医療安全管理部）

『最近の栄養剤の臨床応用』

演者：増本 幸二（筑波大学医学医療系 小児外科）

一般演題 1 経腸栄養

15:45-16:25

（発表5分・質疑3分）

座長：浅桐 公男（久留米大学 小児外科）

- 14 プロバイオティクス投与で鬱滞性腸炎を予防した短腸症候群の一例
関西医科大学 小児外科 高橋 良彰
- 15 CIIPS短腸症候群患者におけるオメガベン・シトルリン長期投与の経験 第2報
近畿大学奈良病院 小児外科 森下 祐次
- 16 術前に狭窄部位を超えて経腸栄養チューブを留置した高位空腸狭窄症の2例
自治医科大学 小児外科 馬場 勝尚
- 17 PEG-Jチューブが誘因と思われた小腸重積症の一例
愛媛県立中央病院 小児外科 山内 健
- 18 経腸栄養ポンプを用いた肛門側腸瘻への自動持続自己便注入(CEST) システム
茨城県立こども病院 小児外科 石川 未来

一般演題 2 静脈栄養

16:25-17:05

（発表5分・質疑3分）

座長：曹 英樹（大阪府立母子保健総合医療センター 小児外科）

- 19 中心静脈栄養による鉄過剰症に対して鉄キレート剤使用し肝機能の改善を認めた1例
宮城県立こども病院 外科 山木 聡史
- 20 末梢静脈挿入式中心静脈カテーテル抜去困難例の検討
北里大学 外科 岡本未祈子
- 21 Fibrous Sheath法による長期留置型カテーテル管理：複数回の入替症例からみた留置期間の検討
九州大学 小児外科 神保 教広

- 22 長期留置型中心静脈カテーテル関連血流感染症に対する併用療法の報告
長崎大学 小児外科 山根 裕介
- 23 在宅静脈栄養管理における栄養評価の重要性
九州大学 小児外科 永田 公二

閉会の辞：次期会長挨拶

17:05-17:10

会 長：田中 芳明(久留米大学 小児外科、久留米大学医学部附属病院 医療安全管理部)
次期会長：川原 央好(浜松医科大学医学部附属病院 小児外科)

