

一般演題 口演発表

第1日 11月24日(木)

第3会場

10:00～11:00

呼吸1

座長 北東 功 (聖マリアンナ医科大学新生児科)

座長 高橋大二郎 (福田病院新生児科)

- 縦隔偏位を伴う巨大 bulla を有する超低出生体重児に対して NAVA を使用し救命しえた1例
倉敷中央病院小児科 岩崎 恵里子
- 呼吸窮迫を示す早産児に対する非侵襲的神経調節補助換気：系統的レビューとメタ解析
埼玉医科大学総合医療センター小児科 南谷 曜平
- 神経調節補助換気による人工呼吸管理中にドキサプラムが横隔膜活動電位の波形パターンに与える影響
京都大学医学部附属病院小児科 荒木 亮佑
- 国内における Neurally Adjusted Ventilatory Assist (NAVA) 使用状況調査
東京女子医科大学附属足立医療センター新生児科 / NAVA ワークショップ実行委員会 山田 洋輔
- NAVA や Edi を用いた超低出生体重児の呼吸管理に対する医師の実感
京都大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター新生児部門 /
NAVA ワークショップ実行委員会 友滝 清一
- NAVA や Edi を用いた超低出生体重児の呼吸管理に対する看護師の実感と医師の実感との比較
大阪母子医療センター看護部ICU / NAVA ワークショップ実行委員会 加藤 勇太

11:00～12:00

呼吸2

座長 網塚貴介 (青森県立中央病院成育科)

座長 佐橋 剛 (一宮市立市民病院小児科)

- 超早産児呼吸管理における神経調節補助換気 (Neurally Adjusted Ventilatory Assist : NAVA) の有用性
倉敷中央病院小児科 岩崎 恵里子
- 在胎 24 週以下の超早産児における急性期管理離脱後早期からの NAVA 管理
青森県立中央病院新生児科 池田 智文
- 超早産児における神経調節性補助換気 (NAVA) 管理の短期予後への影響
神奈川県立こども医療センター新生児科 齋藤 朋子
- 当院における NAVA、NIV-NAVA の使用実績と導入前後での超早産児の予後について
杏林大学医学部附属病院小児科 鴫田 雅俊
- 新生児仮死のない超早産児における蘇生室での気管挿管と新生児予後：Neonatal Research Network of Japan のデータを用いて
国立病院機構岡山医療センター新生児科 玉井 圭
- 当院における極低出生体重児に対する人工呼吸管理の変遷による呼吸予後の検討
奈良県立医科大学附属病院総合周産期母子医療センター新生児集中治療部門 釜本 智之

13:30 ~ 14:30

呼吸3

座長 田中太平 (日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院新生児科)

座長 新井浩和 (秋田赤十字病院新生児科)

- 13 新生児の呼吸器症状出現から搬送依頼までの時間と、入院後の呼吸障害重症度との関連
社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院小児科 大津 生利衣
- 14 胎児期未診断の先天性横隔膜ヘルニア症例からみる周産期管理の検討
長野県立こども病院新生児科/東京医科大学小児科・思春期科学分野 羽生 直史
- 15 肺出血に対する希釈アドレナリン気管内投与の検討
熊本市市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科 藤戸 祥太
- 16 当院におけるINSURE導入10年間の検討
独立行政法人地域医療機能推進機構船橋中央病院周産期母子医療センター 加藤 英二
- 17 肺超音波検査を用いた呼吸窮迫症候群に対するサーファクタント投与
茨城県立こども病院新生児科 星野 雄介
- 18 サーモグラフィカメラを用いた気管チューブ内部温度の推定
長崎みなとメディカルセンター臨床工学部/
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科医療科学専攻地域包括ケア学講座 濱田 啓介

14:30 ~ 15:30

呼吸4

座長 佐々木綾子 (山形大学医学部小児科学講座)

座長 細井健一郎 (杏林大学医学部小児科)

- 19 当院における軟口蓋過長症の検討
東京女子医科大学附属足立医療センター新生児科/東京女子医科大学附属足立医療センター小児科/
新松戸中央総合病院小児科 岡崎 菜摘
- 20 声帯外転障害のために挿管管理が必要となり、後天性喉頭横隔膜症を生じた1例
岐阜県総合医療センター新生児内科 佐々木 祐輔
- 21 喉頭気管食道裂の診断に難渋した超低出生体重児の1例
静岡県立こども病院新生児科 廣瀬 彬
- 22 反回神経麻痺と声帯外転障害を合併した新生児の1例
川口市立医療センター新生児集中治療科 勝屋 恭子
- 23 早産児後天性気道病変と黄色ブドウ球菌の関連について
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院小児科 中山 淳
- 24 先天性心疾患に合併する気道病変の検討
倉敷中央病院小児科 梶田 翠

一般演題 口演発表

第1日 11月24日(木)

第5会場

10:00～11:00

神経1

座長 清水正樹 (埼玉県立小児医療センター新生児科)

座長 飯田浩一 (大分県立病院総合周産期母子医療センター新生児科)

★25 岩手医科大学 NICU における低体温療法施行症例の現状

岩手医科大学小児科 阿部 志津香

26 低温状態はミクログリアの炎症性サイトカイン、iNOS 発現および食能抑制することで神経保護効果を発揮する

愛知医科大学病院周産期センター新生児部門 垣田 博樹

27 新生児低酸素性虚血性脳症患者における血清中可溶性 ST2 の予後予測因子としての有用性について

山口大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター 濱野 弘樹

★28 新生仔豚仮死モデルにおける短時間水素ガス吸入は低酸素虚血後の脳波抑制からの回復時間を短縮するか?

小豆島中央病院小児科/香川大学医学部小児科 土屋 冬威

29 ヒト新生児脳における傷害後のニューロン産生

名古屋市立大学大学院医学研究科新生児小児医学分野/Children's National Hospital 神農 英雄

30 脳血流が脳温に与える影響はコットと保育器で正反対になる?

名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野 深谷 聡子

11:00～12:00

神経2

座長 富田美佳 (国保直営総合病院君津中央病院新生児科)

座長 佐藤義朗 (名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター新生児部門)

31 臍帯動脈血 pH のデータが無い時は Base excess の確認が基本

倉敷中央病院小児科 高橋 章仁

32 脳性麻痺モデル動物を用いた新規幹細胞療法の効果の検討

名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター新生児部門 神澤 孝洋

33 胎児期の鉛曝露と小児期早期の神経発達:子どもの健康と環境に関する全国調査(エコチル調査)

九州大学大学院医学研究院成長発達医学 井上 普介

34 新生児頭部拡散テンソル画像を用いたアトラスベースの全脳解析—早産児と正常産児の脳白質領域における比較—

泉大津市立病院新生児内科 福井 秀吉

35 中期・後期早産児における脳 MRI 異常の頻度とリスク因子

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院小児科 上田 健太郎

36 頭部 MRI の撮像における体動を抑える要因について母乳哺乳の有用性の検討

苫小牧市立病院小児科・新生児科 住川 拓哉

13:30 ~ 14:30

循環 1

座長 松本 敦 (岩手医科大学小児科)

座長 増本健一 (東邦大学医療センター大森病院新生児科)

- 37 未熟児動脈管開存症に対するメフェナム酸とイブプロフェンの比較
日本赤十字社医療センター新生児科 竹田 知洋 (たけだ ともひろ)
- 38 早産児の動脈管開存症に対し薬物治療を行った症例の投薬 24 時間の心拍出量の変化
庄原赤十字病院小児科 船木 慎太郎 (ふなき しんたろう)
- 39 超低出生体重児の未熟児動脈管開存症に対する COX 阻害薬使用後の腎機能について
神奈川県立こども医療センター新生児科 野口 崇宏 (のぐち たかひろ)
- 40 超早産児における症候性動脈管開存症発症に対する生後早期高湿度管理の予防効果
横浜市立大学附属市民総合医療センター総合周産期母子医療センター 平田 理智 (ひらた みちさと)
- 41 当院出生児における未熟児動脈管開存症の外科治療を受けた極低出生体重児の発達状況
神奈川県立こども医療センター新生児科 清水 達人 (しみず たつと)
- 42 早産児動脈管開存症に対する外科治療前後の 3 次元エコー検査による右室機能評価
神奈川県立こども医療センター新生児科 豊島 勝昭 (とよしま かつあき)

14:30 ~ 15:30

循環 2

座長 内藤 敦 (山梨県立中央病院新生児内科)

座長 白石 淳 (大阪急性期・総合医療センター小児科・新生児科)

- 43 先天性横隔膜ヘルニアに対する新生児 3 次元心エコー検査による重症度評価
神奈川県立こども医療センター新生児科 豊島 勝昭 (とよしま かつあき)
- 44 新生児における 3 次元超音波検査の熟練者と初心者の検者間誤差
神奈川県立こども医療センター新生児科 青木 宏諭 (あおき ひろさと)
- 45 動脈管早期収縮によると考えられた三尖弁乳頭筋断裂の 1 例
日本赤十字社医療センター新生児科 中尾 厚 (なかお かつし)
- 46 動脈管早期閉鎖が原因と考えられた新生児遷延性肺高血圧症の 1 例
鹿児島大学病院小児科 中江 広治 (なかえ こうじ)
- 47 早産児心電図における前胸部誘導 QRS 電位の生後変動
兵庫県立こども病院総合周産期母子医療センター新生児内科 生田 寿彦 (いくた としひこ)
- 48 新生児仮死・腎傷害に対する水素ガス吸入の治療効果—新生仔豚モデルを用いた検証—
香川大学医学部小児科 中村 信嗣 (なかむら しんじ)

一般演題 口演発表

第1日 11月24日(木)

第6会場

10:00～11:00

消化器・栄養1

座長 丸山憲一(群馬県立小児医療センター新生児科)

座長 埴田卓志(東北大学病院周産母子センター)

49 先天性横隔膜ヘルニアと臍帯ヘルニアを合併した1例

北海道大学病院周産母子センター 武田 賢大

50 胎児腹水で発見された胎児期発症の腸間膜裂孔ヘルニア

昭和大学病院小児科 立野 茉咲子

51 スルファジアジン銀による“Pasint and Wait”を行った巨大臍帯ヘルニアの1例

大阪大学大学院医学系研究科小児科 幾島 裕介

52 出生時に臍帯潰瘍を認めた先天性十二指腸閉鎖症の1例

姫路赤十字病院総合周産期母子医療センター小児科 内藤 沙苗

53 縦隔気腫で発症した食道重複嚢胞の新生児例

自治医科大学小児科学 小倉 一輝

54 腸回転異常を伴わない小腸捻転を来したSGAの1例

徳島大学病院周産母子センター 鈴木 真史

11:00～12:00

消化器・栄養2

座長 東海林宏道(順天堂大学医学部小児科学講座)

座長 郷 勇人(福島県立医科大学附属病院総合周産期母子医療センター)

★55 日齢1に広範な小腸壊死を来した蛋白誘発性胃腸炎の正期産児例

兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児内科 春田 真之介

56 経鼻胃管からの気泡の出現で食道閉鎖症E型を疑った女児

埼玉医科大学病院新生児科 水本 峻允

57 栄養カテーテル挿入により医原性咽頭食道穿孔をきたした超低出生体重児

日本赤十字社医療センター新生児科 江口 脩

58 胃食道逆流による無呼吸発作が遷延するリスク因子についての検討

旭川医科大学病院周産母子センター 杉山 達俊

59 極低出生体重児の消化管合併症における予測マーカーとしての血清ALPの有用性

藤田医科大学病院小児科 藤野 正之

60 早産児・新生児の肝臓におけるShear wave elastography

神奈川県立こども医療センター新生児科 けんもつ たかひろ 弌持 孝博

13:30 ~ 14:30

消化器・栄養 3

座長 醍醐政樹 (社会福祉法人賛育会賛育会病院小児科 NICU)

座長 熊谷 健 (和歌山県立医科大学小児科)

- 61 早産児における新生児・乳児消化管アレルギーの検討
順天堂大学医学部附属順天堂医院臨床研修センター 株木 優 (かぶき ゆう)
- 62 牛乳による新生児・乳児食物蛋白胃腸症を疑い低アレルゲンミルクを使用した新生児の検討
さいたま市立病院小児科 太田 裕子 (おおた ひろこ)
- 63 胆汁うっ滞に対する経口ω3系脂肪酸の使用経験
埼玉県立小児医療センター新生児科 西村 力 (にしむら りき)
- 64 新生児期の飢餓状態における肝臓オートファジー欠損のメタボローム特性
大分大学医学部小児科 関口 和人 (せきぐち かずひと)
- 65 早産児の非乏尿性高K血症は Early aggressive nutrition によって減少している
徳島大学病院小児科 須賀 健一 (すが けんいち)
- 66 当院 NICU における早産児の出生後の血清亜鉛および銅濃度の推移
東京都立墨東病院周産期センター新生児科 木村 有希 (きむら ゆき)

14:30 ~ 15:30

消化器・栄養 4

座長 櫻井基一郎 (亀田総合病院新生児科)

座長 長谷川恵子 (山口県立総合医療センター新生児科)

- 67 早産児における生後早期の積極的な経静脈栄養と低P血症の関連
姫路赤十字病院総合周産期母子医療センター小児科 福岡 祥代 (ふくしま さちよ)
- 68 ホエイたんぱくの体脂肪減少効果の機序：カゼインたんぱくとの比較
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 中崎 公隆 (なかざき きみたか)
- 69 ドナーミルク導入が極低出生体重児の初回経腸栄養の開始と短期予後に与える影響
名古屋市立大学医学部附属西部医療センター小児科 山本 和之 (やまもと かずゆき)
- 70 ドナーミルクを投与する児に対するビタミンD補充の提言
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院小児科 野村 幸伸 (のむら ゆきのぶ)
- 71 極低出生体重児に対するドナーミルク使用による未熟児網膜症発症率低下に関する検討
昭和大学病院小児科 浅山 真史 (あさやま しんじ)
- 72 ドナーミルクを使用した母親へのアンケート調査
奈良県立医科大学附属病院総合周産期母子医療センター新生児集中治療部門 谷 有貴 (たに ゆき)

一般演題 口演発表

第2日 11月25日(金)

第2会場

11:00～12:00

薬物療法

座長 熊坂 栄 (東京かつしか赤十字母子医療センター小児科)

座長 川瀬昭彦 (熊本市市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科)

- 73 超低出生体重児にリネゾリド投与中生じた高血糖と乳酸アシドーシス
愛知医科大学周産期母子医療センター 浅井 貴文
- 74 治療抵抗性の新生児発作に対しリドカインを使用し、メトヘモグロビン血症を発症した1例
昭和大学病院小児科 中島 論子
- 75 新生児における医薬品添加剤の曝露—早産児におけるプロピレングリコール曝露の検討—
摂南大学薬学部実践薬学研究室 河田 興
- 76 NICUにおける Extended Dwell Peripheral Intravenous Catheter の効果
国立病院機構長崎医療センター小児科 津野崎 絹代
- 77 切迫早産に対する硫酸マグネシウム・塩酸リトドリン投与が新生児高カリウム血症に与える影響について
新潟市民病院新生児内科 小野 壮登
- 78 末梢挿入式中心静脈カテーテル抜去困難症に対する対応手順
名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター新生児部門／大垣市民病院第二小児科 橋本 佑樹

一般演題 口演発表

第2日 11月25日(金)

第3会場

9:00~10:00

内分泌・代謝1

座長 内山 温 (東海大学医学部総合診療学系小児科学)

座長 奥野貴士 (福井大学医学部小児科)

- 79 極低出生体重児に対するアミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン液経腸投与による甲状腺機能への影響についての後方視的検討
鹿児島市立病院新生児内科 久保 雄一
- 80 新生児マススクリーニングで発見されなかった中枢性甲状腺機能低下症の1例
東京かつしか赤十字母子医療センター小児科 岩田 はる香
- 81 新生児稀有疾患サーベイランス事業報告 新生児偽性低アルドステロン症 (Pseudohypoaldosteronism : PHA) 1型
神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 藤岡 一路
- 82 摂食障害の母体から出生した新生児偽性 Bartter 症候群の1例
姫路赤十字病院総合周産期母子医療センター小児科 山本 結子
- 83 顔面の正中奇形と下垂体機能低下症状を認め、頭部MRI検査で pituitary stalk interruption syndrome と診断できた1例
産業医科大学病院小児科 大濱 尚
- 84 新生児仮死における一過性高インスリン血症のリスクは胎児発育不全の合併例である
総合病院土浦協同病院新生児科 山内 建

10:00~11:00

内分泌・代謝2

座長 島 義雄 (日本医科大学武蔵小杉病院新生児科)

座長 市場博幸 (大阪市立総合医療センター新生児科)

- 85 重症骨形成不全症に新生児期から水頭症を合併し脳外科介入を要した1例
東京大学医学部附属病院小児科 中村 新太郎
- 86 出生時の頭蓋骨陥没骨折を契機に発見されたビタミンD欠乏症の1例
東京女子医科大学病院小児科 森島 直子
- 87 頭蓋癩に急性硬膜外血腫を合併した正期産児の1例
国立病院機構仙台医療センター小児科 頓所 滉平
- 88 日本人新生児における出生時血清アルカリフォスファターゼの在胎週数別の基準値
日本大学医学部附属板橋病院小児科・新生児科 原 康一郎
- 89 生後早期に診断され、治療が奏効した胎児・新生児型 Niemann-Pick 病 C 型の1例
埼玉医科大学総合医療センター新生児科 西村 恵理
- 90 AGA 新生児の臍帯血における PAPP-A2、IGF 結合タンパクの体格および生化学的な関連性について
鳥取大学医学部周産期・小児医学 藤井 宏美

11:00 ~ 12:00

育児・在宅医療

座長 中野有也 (昭和大学江東豊洲病院小児内科)

座長 饗場 智 (山形県立中央病院小児科・新生児科)

- 91 母乳育児支援状況に関する全国アンケート調査結果：産婦人科診療所、一般病院、周産期センターでの検討
加古川中央市民病院小児科／日本母乳の会 森沢 猛
- 92 新生児をもつ保護者の育児や健康上の不安への対応に関するアンケート調査
聖マリアンナ医科大学小児科 北東 功
- 93 キャンピングカーを利用した医療的ケア児に対する災害時対策の可能性
聖マリア病院新生児科 前野 泰樹
- 94 乳幼児期の夜間睡眠と睡眠環境及び問題行動について
聖路加国際病院小児科／東邦大学医療センター大森病院新生児科 中川 真智子
- 95 里親委託後に NICU を退院した医療的ケア児の 2 例
北海道大学病院小児科 古瀬 優太
- 96 食道閉鎖症合併 18Trisomy 患者に対する在宅人工呼吸器移行の経験
岐阜県総合医療センター新生児科 寺澤 大祐

14:30 ~ 15:30

在宅医療・倫理・他

座長 本田義信 (いわき市医療センター未熟児・新生児科)

座長 藤中義史 (東京都立大塚病院新生児科)

- 97 在宅中心静脈栄養 (home parenteral nutrition : HPN) に移行できた短腸症候群の 1 例
独立行政法人国立病院機構佐賀病院小児科 江頭 智子
- 98 過去 10 年間で経験した 13 トリソミー児の臨床像とその治療内容、現況について
埼玉医科大学病院新生児科 笥 紘子
- 99 当センターにおける 13 トリソミー児の生存予後の変化
兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児内科 玉置 祥子
- ★ 100 岩手医大 NICU における死亡時画像診断と病理解剖の現状
岩手医科大学小児科 菅野 奈緒
- 101 早産児未熟網膜症と尿中 β^2 microglobulin との関連についての検討
順天堂大学医学部附属静岡病院新生児科 大川 夏紀
- 102 正期産児における small for gestational age と頭囲 / 胸囲比の関係について
順天堂大学医学部小児科 齊藤 寛貴

15:30 ~ 16:30

循環 3

座長 山本 裕 (岐阜県総合医療センター新生児内科)

座長 影山 操 (国立病院機構岡山医療センター)

- 103 成長に伴い大動脈縮窄症が改善し手術を回避できた超低出生体重児の 1 例
宮崎大学医学部附属病院卒後臨床研修センター 代永 良太
- 104 血管内治療前後で脳血液量モニタリングと電気的心拍出量モニタリングを行った硬膜静脈洞形成異常を伴う脳動静脈奇形の 1 例
藤田医科大学医学部小児科学 宮田 昌史

- ★ 105 左上大静脈遺残左房還流の新生児 2 例の検討
東邦大学医療センター大森病院新生児科 原田 匠
- 106 緊急心嚢穿刺を要した極低出生体重児の 1 例からの教訓
埼玉医科大学総合医療センター小児科 岡 俊太郎
- 107 当院で経験した肺動脈弁欠損を伴うファロー四徴
日本赤十字社医療センター新生児科 西澤 会美奈
- 108 非典型的な経過で輸血後鉄過剰症が疑われた Ebstein 奇形の 1 例
日本赤十字社医療センター新生児科 天方 秀輔

16:30 ~ 17:30

循環 4

座長 杉浦 弘 (聖隷浜松病院総合周産期母子医療センター新生児科)

座長 田村明子 (鳥取県立中央病院小児科)

- 109 極低出生体重児の急性期管理見直しによる脳室内出血発生率の変化—周産期医療の質と安全の向上のための研究 (INTACT) 参加施設からの報告—
三重中央医療センター小児科 内菌 広匡
- 110 22q11.2 欠失症候群を有する Fallot 四徴症や兩大血管右室起始症の特徴—22q11.2 欠失症候群を疑う所見は何か?—
長野県立こども病院新生児科 古屋 絢子
- 111 心室中隔欠損症を合併した超低出生体重児の臨床像と手術時期についての検討
東邦大学医療センター大森病院新生児科 / 順天堂大学医学部附属順天堂医院新生児科 高橋 誉弘
- 112 新生児におけるエコーガイド下動脈ライン留置術の有用性
筑波大学附属病院小児科 岡田 侑樹
- 113 末梢静脈挿入型中心静脈カテーテルによって心タンポナーデをきたし緊急ドレナージ施行にて救命した超低出生体重児
市立四日市病院小児科 波多野 茉莉
- 114 臍帯血に存在し、脈管形成能を有する血管内皮細胞集団の詳細解析
奈良県立医科大学生理学第二講座 坂野 公彦

一般演題 口演発表

第2日 11月25日(金)

第5会場

9:00～10:00

血液・腫瘍1

座長 近藤昌敏(東京都立小児総合医療センター新生児科)

座長 中野玲二(静岡県立こども病院新生児科)

- 115 新生児播種性血管内凝固の治療と転帰：DPC データベースを用いた研究
東京大学医学部附属病院小児科 きたおか ひろき 北岡 寛己
- 116 慢性肺疾患の早産児におけるプロテインC経路：前向き研究
奈良県立医科大学附属病院総合周産期母子医療センター新生児集中治療部門 かまもと ともゆき 釜本 智之
- ★117 高感度PIVKA-II測定法を用いた新生児潜在性ビタミンK欠乏症のスクリーニング
神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 さめしま ともひろ 鮫島 智大
- 118 高感度PIVKA-II測定法により同定した新生児潜在性ビタミンK欠乏症例の特徴
神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 さめしま ともひろ 鮫島 智大
- 119 絨毛膜羊膜炎を発症誘因と疑った門脈から下大静脈に連続する巨大血栓を認めた新生児血栓症の1例
産業医科大学小児科 たなか けんたろう 田中 健太郎
- 120 SGAラットの血小板減少は、肝臓の成熟不全に起因するトロンボポエチンの発現低下によって引き起こされる
愛知医科大学周産期母子医療センター たけした ともひろ 竹下 寛

10:00～11:00

血液・腫瘍2

座長 長野伸彦(日本大学医学部附属板橋病院小児・新生児科)

座長 池田一成(さいたま市立病院周産期母子医療センター)

- 121 抗HLA-B7抗体による新生児同種免疫性血小板減少症の1例
鹿児島市立病院新生児内科 さいとう だいすけ 齊藤 大祐
- ★122 生下時より全身に紫斑を認めた新生児同種免疫血小板減少症の1例
岐阜大学大学院医学系研究科小児科学 おかだ ゆうき 岡田 裕希
- 123 抗M抗体による造血抑制型新生児貧血性疾患(ADFN erythropoietic suppression)を認め、抗体価と造血能回復の推移を観察した1例
岡崎市民病院小児科 なるせ そうた 成瀬 創太
- 124 高度の先天性貧血と肝障害を呈した新生児ループスの1例
熊本市立病院総合周産期母子医療センター新生児内科 かたやま だいすけ 片山 太輔
- 125 難治性の乳糜腹水に対してシロリムスが著効した1例
埼玉医科大学総合医療センター小児科 おか しゅんたろう 岡 俊太郎
- 126 先天性リンパ性胸水症例の胎児期および出生後の診療方針の変更が生命予後に与える影響—当院における25年の経験
神奈川県立こども医療センター新生児科 はわか ひでゆき 波若 秀幸

11:00 ~ 12:00

血液・腫瘍3 座長 久呉真章（姫路赤十字病院小児科）

座長 西久保敏也（奈良県立医科大学附属病院総合周産期母子医療センター新生児集中治療部門）

- 127 ブルーベリーマフィン様皮疹に上腹部腫瘤を認めた先天性白血病の1例
香川大学医学部小児科 ありおか まこと 有岡 誠
- 128 胎児腹水、DIC、胆汁うっ滞で発症し、症状軽快後に出現した皮膚病変から診断に至った若年性黄色肉芽腫症の症例
北海道立子ども総合医療・療育センター新生児科 おおの まゆみ 大野 真由美
- 129 リンパ管静脈奇形に対して mTOR 阻害薬を使用し有効と考えられた新生児例
大阪大学医学部附属病院小児科 たかくほ けいじ 高久保 圭二
- 130 新生児期から巨大リンパ管奇形に対してシロリムスを使用した1例
長野県立子ども病院新生児科 すずき ひろの 鈴木 博乃
- ★131 胎児期より疑われた先天性未熟奇形腫に対し、出生前より説明を繰り返した上で化学療法を行ったが奏功せず、緩和医療を行った1例
京都府立医科大学附属病院新生児科 かわせ いずみ 河瀬 泉
- 132 胎児期より指摘された卵巣囊腫の出生後経過
東邦大学医療センター大森病院 やぶうち あやの 薮内 彩乃

一般演題 口演発表

第2日 11月25日(金)

第6会場

9:00～10:00

感染免疫1

座長 横田知之(愛仁会千船病院小児科)

座長 箕面崎至宏(川口市立医療センター新生児集中治療科)

- 133 当院にて経験したCOVID-19感染妊婦から出生した正期産児14例の臨床的検討
国立病院機構仙台医療センター小児科 千葉 洋夫
- 134 当院で経験した新型コロナウイルス(COVID-19)感染妊婦から出生した新生児22例の検討
豊橋市民病院小児科 森 一太
- 135 熊本市市民病院NICUに入院となったCOVID-19発症ないし疑いの新生児例の検討
熊本市市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科 猪俣 慶
- 136 流行時期の違いによる当院におけるCOVID-19母体から出生した児の背景
姫路赤十字病院総合周産期母子医療センター小児科 黒川 大輔
- 137 COVID-19の垂直感染および垂直感染経路に関する検討
国立国際医療研究センター小児科/国立国際医療研究センター遺伝子診断治療開発研究部 赤松 智久
- 138 新型コロナウイルス感染または濃厚接触の母体と、陰性の児の母子同室
大阪母子医療センター新生児科 吉田 美寿々

10:00～11:00

感染免疫2

座長 國方徹也(埼玉医科大学病院新生児科)

座長 上野康尚(石川県立中央病院総合母子医療センター新生児科)

- 139 埼玉県内における新型コロナウイルス感染あるいは感染疑い妊婦から出生した新生児の対応に関する調査:第5波までの状況について
埼玉医科大学総合医療センターNICU かない まさよ 雅代
- 140 当院におけるCOVID-19感染母体から出生した児の栄養法
日本赤十字社医療センター新生児科 ほそかわ みく 細川 未来
- 141 サイトメガロウイルス感染を契機とした二次性血球貪食性リンパ組織球症と診断した超低出生体重児の1例
山梨県立中央病院総合周産期母子医療センター新生児内科 しのはら たまお 篠原 珠緒
- 142 後天性サイトメガロウイルス腸炎による難治性下痢と低蛋白血症が疑われた早産児の1例
産業医科大学小児科 むらかわ さおり 村川 沙織
- 143 NICU入院管理中にRSV肺炎に罹患した早産極低出生体重の女児例
福島県立医科大学附属病院小児科 いちかわ ひろたか 市川 弘隆
- ★144 先天性トキソプラズマ感染症の実態調査:症候性感染で新生児治療を行った5例
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 はやしだ しんご 林田 真吾

11:00 ~ 12:00

感染免疫 3

座長 戸石悟司 (成田赤十字病院新生児科)

座長 源川隆一 (沖縄県立中部病院新生児内科)

- 145 Hypervirulent *Klebsiella pneumoniae* (hvKp) 感染症による Early onset sepsis を来たし生後 38 時間で死亡した 1 例
国立成育医療研究センター新生児科 畑山 一貴
- 146 同時期に AmpC 型 β ラクタマーゼ過剰産生 *Klebsiella aerogenes* 感染症を発症した早産児の 3 例
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院小児科 鷺見 英里子
- 147 PMX-DHP と交換輸血を行い救命し得た早発型リステリア感染症の超早産児例
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター新生児内科 鎌田 さつき
- 148 当センターにおける超低出生体重児の遅発型敗血症の発生頻度と臨床経過
兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児内科 小林 孝生
- 149 遅発型 GBS 感染症を同時期に発症し、経母乳感染が疑われた品胎例
独立行政法人国立病院機構九州医療センター小児科 出羽 航大
- 150 侵襲性 B 群溶血性レンサ球菌感染症における早産児のリスク：2016~2020 年全国調査を基に
東京都立小児総合医療センター感染症科 芝田 明和

13:30 ~ 14:30

フォローアップ 1

座長 岡崎 薫 (東京都立小児総合医療センター新生児科)

座長 永山善久 (新潟市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科)

- 151 超早産児における修正 1 歳半時から修正 3 歳時の発達指数の変化に関わる因子の検討
九州大学病院総合周産期母子医療センター新生児内科/福岡市立心身障がい福祉センター 松永 友佳
- 152 超早産児の 3 歳発達指数から 6 歳予後を推定することの困難さについて
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院小児科 近藤 真生
- 153 当院における極低体重出生児の就学時の発達についての検討
大阪市立総合医療センター新生児科 川西 悠加
- 154 早産児フォローアップ外来における神経発達症の早期発見についての前向き研究 (第 1 報)
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 岡橋 彩
- 155 総合周産期センターにおける 10 年間の超早産児の長期発達予後—特に就学時の支援について—
秋田赤十字病院新生児科 新井 浩和
- 156 超低出生体重児を対象とした新生児期 MRI 所見と幼児期の情緒・行動に関する評価との関連
名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター新生児部門 谷口 顕信

14:30～15:30

フォローアップ2

座長 増永 健 (東京都立大塚病院新生児科)

座長 和田紀久 (近畿大学病院周産期母子医療センター NICU)

157 在胎 22・23 週出生児の長期予後の検討

日本赤十字社医療センター新生児科 久枝 義也

158 超早産児の重症脳室内出血 (IVH) および退院時脳 MRI 白質異常と修正 3 歳時の新版 K 式発達指数の 7 年間の推移

静岡県立こども病院新生児科 中野 玲二

159 早産児における経過中の脳 Hb 酸素飽和度変化量と修正 18 か月予後との関連

東京医科大学小児科・思春期科学分野 奈良 昇乃助

160 Small-for-gestational-age と早産が幼児期の食行動に与える影響

国立病院機構岡山医療センター新生児科 竹内 章人

161 軽度新生児仮死に対する mild hypothermia 療法の検討

和歌山県立医科大学総合周産期母子医療センター NICU 熊谷 健

162 在胎 34 週未満で出生したダウン症候群の児の発達予後

神奈川県立こども医療センター新生児科 下風 朋章

15:30～16:30

フォローアップ3

座長 中尾 厚 (日本赤十字社医療センター新生児科)

座長 宮沢篤生 (昭和大学医学部小児科学講座)

163 超早産 - 非 small-for-gestational age 児における 6 歳までの身長推移と身長キャッチアップ率

東京都立大塚病院新生児科 / 日本大学医学部小児科学系小児科学分野 瀬谷 恵

164 極低出生体重児の 9 歳までの身体発育の出生時体格別の検討

独立行政法人国立病院機構佐賀病院総合周産期母子医療センター小児科 七條 了宣

★ 165 出生体重の不一致性が 3 歳時の双胎間体格差に与える影響: NHO-NICU Registry study

独立行政法人国立病院機構岡山医療センター新生児科 鈴木 健吾

166 極低出生体重児における NICU 入院中の身体発育と 3 歳時発達との関連

新潟大学医歯学総合病院総合周産期母子医療センター 桑原 春洋

167 本邦における低出生体重児と small for gestational age 児の年次推移についての検討

順天堂大学医学部小児科 / 東京都保健医療公社豊島病院小児科 村野 弥生

168 過去 20 年の周産期関連死因による 5 歳未満死亡率の変化

国立成育医療研究センター研究所小児慢性特定疾病情報室 盛一 享徳

16:30～17:30

フォローアップ4

座長 落合正行（九州大学環境発達医学研究センター）

座長 高柳俊光（国立病院機構佐賀病院総合周産期母子医療センター小児科）

- 169 母体蛋白制限をした胎児発育不全モデルラットにおける腸内細菌叢の変化
順天堂大学大学院医学研究科小児思春期発達・病態学 荒井 美輝 あらい よしてる
- 170 外在化問題行動を有する早産児と育児に悩む養育者に対するインターネット配信型親子相互交流療法
（Internet-delivered Parent-Child Interaction Therapy：I-PCIT）の治療効果測定
自治医科大学小児科学 俣野 美雪 またの みゆき
- 171 2,954名の低出生体重児の家族に対する育児に関する全国アンケート調査結果からみえるもの—低出生体
重児用の育児手帳作成に対する取り組み—
神奈川県立こども医療センター新生児科 高橋 恵 たかはし めい
- 172 重症変形性斜頭症に対するヘルメット誘導療法の治療効果—治療開始月齢による比較—
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 加藤 理佐 かとう りさ
- 173 「頭位性頭蓋変形」専門クリニックの患者背景
0歳からの頭のかたちクリニック／東京歯科大学市川総合病院形成外科 田中 一郎 たなか いちろう
- 174 頭位性斜頭のヘルメット治療における重症度・開始月齢別の治療成績の検討—頭位性頭蓋変形の専門ク
リニックでの640症例の検討—
0歳からの頭のかたちクリニック／東京歯科大学市川総合病院形成外科 田中 一郎 たなか いちろう

一般演題 口演発表

第3日 11月26日(土)

第3会場

9:00～10:00

神経3

座長 岩松利至(千葉市立海浜病院新生児科)

座長 岩田欧介(名古屋市立大学新生児・小児医学分野)

- 175 早産によって脳室下帯に生じる遺伝子発現変動—single-cell RNA sequencingによる解析—第1報
名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野/
名古屋市立大学大学院医学研究科脳神経科学研究所神経発達・再生医学分野 中村 泰久なかむら やすひさ
- 176 早産によって脳室下帯に生じる遺伝子発現変動—single-cell RNA sequencingによる解析—第2報
名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野/
名古屋市立大学大学院医学研究科脳神経科学研究所神経発達・再生医学分野 川瀬 恒哉かわせ こうや
- 177 在胎28週未満の超早産児における小脳傷害の周産期予後についての検討
独立行政法人地域医療機能推進機構船橋中央病院産科新生児科 佐々木 禎仁ささき よしひと
- 178 時間分析近赤外分光法における散乱係数は、脳成熟度の指標となり得るか?
名古屋市立大学大学院医学研究科 花井 知奈美はない ちなみ
- 179 早産児のNICU入院中の頭蓋形状の経時的な変化—3Dスキャナーを用いた検討—
春日部市立医療センター小児科 宮林 寛みやばやし ひろし
- 180 早産児のNICU退院後の頭蓋形状の経時的な変化—3Dスキャナーを用いた検討—
春日部市立医療センター小児科 中ノ森 綾なかのもり あや

10:00～11:00

神経4

座長 長谷川龍志(京都府立医科大学附属病院小児科)

座長 荒堀仁美(大阪大学大学院医学系研究科小児科)

- 181 新生仔豚仮死モデルにおける低酸素虚血負荷中の心機能と脳循環の関係
香川大学医学部附属病院心臓血管外科 阪本 浩助さかもと こうすけ
- 182 Spontaneous superficial parenchymal and leptomeningeal hemorrhageの臨床経過と画像的特徴
大阪市立総合医療センター新生児科 児玉 葉津子こだま なつこ
- ★183 正期産児における分娩方法の違いや生後早期の痛み経験は新生児マススクリーニング検査時の痛みに影響するの?
県立広島病院新生児科 村上 未希子むらかみ みきこ
- 184 声帯麻痺を合併した常染色体顕性下肢優位型脊髄性筋萎縮症2型の1例
兵庫県立こども病院総合周産期母子医療センター新生児内科 松井 紗智子まつい さちこ
- 185 全エクソーム解析によりMTM1遺伝子変異によるX連鎖性ミオチューブラーミオパチーと診断した極低出生体重児の1例
岐阜県立多治見病院小児科 伊藤 拓海いとう たくみ

- 186 Priority-i プロジェクト（迅速な網羅的遺伝子解析）により生後2か月で診断可能であった Niemann-Pick 病 C 型の 1 例

長野県立こども病院新生児科 黒崎 恒平

11:00 ~ 12:00

黄疸

座長 藤岡一路（神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野）

座長 久保井徹（NHO 四国こどもとおとなの医療センター新生児内科）

- 187 極低出生体重児（VLBWI）における直接ビリルビン（DB）値の検討

独立行政法人国立病院機構佐賀病院小児科 江頭 智子

- 188 アセトアミノフェン投与後に予期せぬ高 UB 血症を呈した早産児例

兵庫県立こども病院新生児内科 岩谷 壮太

- 189 微量採血管で採取し遠心分離した血清検体において、白色 LED ライト環境下で生成されたビリルビン光異性体がアンバウンドビリルビン値に与える影響

香川大学医学部小児科 有岡 誠

- 190 新生児の重症黄疸に対する高用量の光線療法により交換輸血を回避できるか—単施設における後方視的検討—

名古屋市立大学医学研究科新生児・小児医学分野 原 佑太郎

- 191 当院における重症黄疸に対する交換輸血症例の検討

独立行政法人国立病院機構四国こどもとおとなの医療センター新生児内科 久保井 徹

- 192 第2回早産児ビリルビン脳症の全国調査結果：新生児期の合併症・検査値・光療法について

愛知医科大学医学部小児科 奥村 彰久

13:20 ~ 14:20

呼吸5

座長 松本 弘（国保旭中央病院新生児科）

座長 大城達男（沖縄県立南部医療センター・こども医療センター）

- 193 ロングギャップの食道閉鎖手術後に合併した気管軟化症で管理治療に難渋した1症例

聖隷浜松病院新生児科 中島 秀幸

- 194 先天性食道閉鎖症根治術後に気管軟化所見を認めた4症例の後方視的検討

神奈川県立こども医療センター新生児科 稲垣 佳典

- 195 気管支鏡ガイド下経鼻挿管を実施した舌根部嚢胞

東邦大学医療センター大森病院新生児科 桑原 友紀

- 196 リンパ管形成不全を伴った超早産児の1例

東邦大学医療センター大森病院新生児科 荒井 裕香

- 197 機種別の高頻度振動換気（HFO）における振幅圧と換気量の関係

神奈川県立こども医療センター新生児科 片岡 菜摘

- 198 超低出生体重児における NIPPV 離脱時の high velocity nasal insufflation 使用経験

聖マリアンナ医科大学病院小児科 鈴木 真波

14:20 ~ 15:20

呼吸 6

座長 隅 清彰 (愛染橋病院小児科)

座長 難波文彦 (埼玉医科大学総合医療センター小児科)

- 199 超早産児において人工換気期間の短縮は重症 CLD を減少させるか
総合病院土浦協同病院新生児科 朴 智加
- 200 正期産児における臍帯血 IL-6 と生後の酸素投与期間に関する検討
和歌山県立医科大学総合周産期母子医療センター NICU 平山 健太郎
- 201 早産児の胸部 Xp 所見から重症慢性肺疾患を予測できるか：機械学習を用いた検討
新潟大学医歯学総合病院総合周産期母子医療センター 小林 玲
- 202 深層学習を用いた胸部 X 線画像からの慢性肺疾患の重症度予測
埼玉医科大学総合医療センター小児科 宮原 直之
- 203 当院における極低出生体重児の気胸の死亡率およびリスク因子の検討
横浜市立大学附属市民総合医療センター総合周産期母子医療センター新生児科 田角 悠子
- 204 前駆体蛋白変換酵素は未熟肺において肺胞形成因子の発現を調節している
名古屋市立大学大学院医学研究科新生児小児医学分野 加藤 晋

一般演題 口演発表

第3日 11月26日(土)

第5会場

9:00~10:00

先天異常1

座長 飛弾麻里子(慶應義塾大学医学部小児科学教室)

座長 池上等(高槻病院新生児小児科)

- ★205 多期的手術を要した食道閉鎖症D型に合併したFloyd I型気管無形成の1例
東北大学病院総合周産期母子医療センター 矢内 敦
- 206 インドシアニンググリーン蛍光リンパ管造影による先天性リンパ性胸腹水症例の重症度評価
神奈川県立こども医療センター新生児科 林 辰司
- ★207 先天性心疾患を合併した13トリソミーの生命予後
東邦大学医療センター大森病院新生児科 伊藤 駿
- 208 新生児スクリーニングを契機に完全型DiGeorge/CHARGE症候群の診断となった新生児例
熊本市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科 高島 悟
- ★209 21トリソミーの診断状況と周産期背景の検討
青森県立中央病院新生児科 古山 礼美奈
- 210 胎児期より重篤な胎児肺低形成が疑われる疾患への周産期対応の検討
東邦大学医療センター大森病院新生児科 日根 幸太郎

10:00~11:00

先天異常2

座長 鈴木 宏(獨協医科大学小児科)

座長 伊藤直樹(帝京大学医学部小児科)

- ★211 腹壁破裂症例における出生時低アルブミン血症の合併頻度—新規の在胎週数別出生時血清アルブミン基準値を用いた検討—
兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児内科 後藤 弘樹
- 212 小腸回転異常を合併したBeare-Stevenson cutis gyrata syndromeの1例
慶應義塾大学医学部小児科学教室 中村 洋生
- ★213 副腎腫瘍と巨大胎盤の病理学的所見からBeckwith-Wiedemann症候群が疑われた超低出生体重児
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 川村 啓太
- 214 生後早期のけいれん発作を契機に診断したALPL遺伝子の新規変異からなる低ホスファターゼ症の1例
山梨県立中央病院総合周産期母子医療センター新生児内科 村上 寧
- 215 停留精巣の発症要因に関する臨床的検討—国立病院機構病院NICU共通データベースを用いた検討—
独立行政法人国立病院機構小倉医療センター小児科 酒見 好弘
- 216 新生児期に経膈ドレナージを要したObstructive Hemivagina and Ipsilateral Renal Anomaly Syndromeの1例
淀川キリスト教病院 國府 徹

11:00 ~ 12:00

先天異常 3

座長 大森意索 (東京都立墨東病院周産期センター新生児科)

座長 高橋章仁 (倉敷中央病院小児科)

- ★ 217 羊水過少、両側水腎症の増悪を認めた総排泄腔遺残の早産児に対して早期娩出により救命できた1例
兵庫医科大学病院小児科 増田 祥行
- 218 臍帯ヘルニアと両大血管右室起始症を合併した上腹部 Heteropagus の1例
岡山大学病院小児科 佐藤 剛史
- 219 Freeman-Sheldon 症候群の1例
三重県立総合医療センター小児科 濱野 愛
- ★ 220 心筋緻密化障害を合併した fetal akinesia deformation sequence の1剖検例
東北大学小児科 武蔵 堯志
- 221 一絨毛膜二羊膜双胎の1児に Potter sequence を認めた2例
岩手医科大学附属病院小児科学講座 角掛 和音
- 222 それぞれの児に多嚢胞性異形成腎を認めた二絨毛膜二羊膜性双胎の早産児例
順天堂大学医学部附属浦安病院小児科 西田 江璃子

13:20 ~ 14:20

感染免疫 4

座長 中村利彦 (武蔵野赤十字病院新生児科)

座長 山本ひかる (トヨタ記念病院新生児科)

- 223 出生時の培養から *S.aureus* を検出し、重症新生児遷延性肺高血圧症を合併した早発型新生児敗血症の1例
高知大学医学部医学科小児思春期医学講座 高橋 一平
- 224 NICU 入院児の口腔内母乳塗布のルチン化に伴う MRSA 保菌の減少に関する検討
愛知県厚生農業協同組合連合会安城更生病院小児科 /
日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院小児科 杉山 裕一朗
- 225 (演題取り下げ)
- 226 当院 NICU における腹膜透析関連腹膜炎のリスク因子に関する検討
国立成育医療研究センター新生児科 福井 加奈
- 227 胎内炎症と経腸栄養が超低出生体重児の α 1AG の生後変化に与える影響について
名古屋市立大学大学院医学研究科 鈴木 智子
- 228 超早産児における生後早期の TREC (T-cell receptor excision circles) 値は生後の感染症発症と関連がある
熊本市市民病院総合周産期母子医療センター新生児内科 西村 円香

14:20 ~ 15:20

感染免疫 5

座長 寒竹正人 (順天堂大学医学部附属練馬病院新生児科)

座長 大城 誠 (日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院小児科)

- 229 末梢血で血小板貪食像を認めた超低出生体重児の1例
武蔵野赤十字病院新生児科 畠中 大輔
- 230 胎児炎症は胎便吸引症候群の主たる発症リスク因子である
名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野 横井 暁子
- 231 新生児早期の細菌感染症の診断に対する高感度 C 反応性タンパク質とプロカルシトニンの有用性
熊本大学病院総合周産期母子医療センター新生児部門 梶村 哲生

- ★ 232 8cm 経末梢挿入静脈カテーテルは末梢静脈留置カニューラより経末梢静脈輸液中のトラブルを減らす
藤田医科大学医学部小児科学 かみの 神野 しげみつ 重光
- 233 血清 IgG 値が 6mg/dL まで低下した超低出生体重児の低 IgG 血症の原因検討
さいたま市立病院新生児科 みやもと 宮本 よしてる 吉輝
- 234 類白血病反応を呈した超早産超低出生体重児の先天梅毒のサイトカインプロファイルについて
武蔵野赤十字病院新生児科 ふかま 深間 えいすけ 英輔

一般演題 口演発表

第3日 11月26日(土)

第6会場

9:00～10:00

産科周産期1

座長 加藤英二 (JCHO 船橋中央病院周産期母子医療センター新生児科)

座長 徳久琢也 (鹿児島市立病院新生児内科)

- 235 Small for gestational age で出生した児の母体疾患の検討
信州大学医学部医学科第3学年 磯貝 梨緒
- 236 当院における精神疾患合併母体から出生した児の検討
東京医科歯科大学医学部附属病院新生児科/川口市立医療センター 林田 悠里
- 237 先天性サイトメガロウイルス (CMV) 感染のリスクを有する新生児における尿 CMV スクリーニング
日本大学医学部小児科学系小児科学分野 土方 みどり
- ★238 羊水中 8-OHdG 測定による胎児酸化ストレス評価法の確立
神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 福田 拓弥
- ★239 在胎 35 週の Late preterm の産科病棟での管理状況：在胎 36 週との比較検討
青森県立中央病院新生児科 杉田 梓
- 240 産婦人科診療ガイドライン産科編 2020「CQ802：生後早期から退院までにおける正期産新生児に対する管理の注意点は？」への対応—静岡県内の周産期施設へのアンケートを通じて—
日本赤十字社静岡赤十字病院新生児科 加藤 文英

10:00～11:00

産科周産期2

座長 水本 洋 (北野病院小児科)

座長 吉田丈俊 (富山大学附属病院周産期母子センター)

- ★241 超緊急帝王切開術施行例における児の娩出までの時間の予後への影響
神戸大学大学院医学研究科内科系講座小児科学分野 福田 拓弥
- ★242 当院で経験した施設外分娩と北海道における現状と課題を考える
旭川医科大学病院周産母子センター 土川 颯
- 243 当院産科病棟から直接自宅に退院した 21 トリソミー児の 1 か月健診までの転帰
聖隷浜松病院総合周産期母子医療センター新生児科 小泉 正人
- 244 臍帯炎を合併する絨毛羊膜炎を認めた極低出生体重児では、未熟児網膜症のリスクが低下する
総合病院土浦協同病院新生児科/東京医科歯科大学発生発達病態学分野 杉江 学
- 245 脳挫傷を伴った外傷性陥没骨折の症例
日本赤十字社医療センター新生児科 古東 麻悠
- 246 高度な絨毛膜羊膜炎は早産児における低アルブミン血症の発症リスク因子となるか？
兵庫県立こども病院周産期医療センター新生児内科 長谷部 匡毅

11:00～12:00

医療システム

座長 新井順一（茨城県立こども病院）

座長 村瀬正彦（昭和大学横浜市北部病院こどもセンター）

- 247 新生児領域における診療看護師（NP）の役割—NICUでの卒後研修の実際—
聖マリアンナ医科大学病院看護部 倉光 真登香
- 248 新生児搬送の現状調査—地域産院からの依頼状況—
聖マリア病院新生児科 前野 泰樹
- 249 当院の新生児搬送体制変更前後での新生児臨床経過についての検討
神戸大学医学部附属病院小児科 宇保 早希子
- 250 シフト制勤務における勤務時間の現状と影響する要因についての検討
昭和大学横浜市北部病院こどもセンター 村瀬 正彦
- 251 NICUを退院した早産児の「日常生活又は社会生活に支障がある」状態と医療費助成の現状について
慶應義塾大学医学部小児科 有光 威志
- 252 NICUを退院した早産児の「日常生活又は社会生活に支障がある」状態への医療費助成と福祉の改善が
家族の自立に及ぼす効果について
慶應義塾大学医学部小児科 有光 威志