

CONTENTS

シンポジウム

- (1) ヒトG-CSF遺伝子導入マウスを用いた生体へのG-CSF長期暴露の影響の検討 S-1
キリンビール(株)医薬探索研究所 芹 沢 功
- (2) 胎盤絨毛細胞機能に及ぼすサイトカインの影響についての検討 S-3
奈良県立医科大学産科婦人科 斎 藤 滋
- (3) 臍帯血造血前駆細胞を用いたトロンボポエチンの生物学的活性の検討 S-5
信州大学医学部小児科 樋 口 司
- (4) 各種病態における胎児血中の血液所見とサイトカイン濃度との関連 S-7
北海道大学医学部産婦人科 山 田 秀 人
- (5) Recombinant human granulocyte colony-stimulating factor (rhG-CSF)
の新生児顆粒球減少症および敗血症に対する効果の検討 S-9
鹿児島市立病院周産期医療センター 浅 野 仁

- 1) 免疫グロブリンにて治療した passive immune thrombocytopenia の一例 S-11
国立津病院母子医療センター小児科 豊田 秀実
- 2) Thrombocytopenia with absent radius syndrome の一例 S-13
防衛医科大学校小児科 平山 健一
- 3) 血小板活性化因子の代謝に及ぼすタバコ抽出液の影響 S-15
大分医科大学産科婦人科 檜原 久司
- 4) 新生児輸血後移植片対宿主病の病態 S-17
福島県立医科大学輸血部 大戸 斉
- 5) 出生時体重500 g 未満の超低出生体重児に対する交換輸血の経験 S-19
産業医科大学小児科 白川 嘉継
- 6) 産科領域における自己血輸血の有用性について S-21
埼玉医科大学総合医療センター産婦人科 黒牧 謙一
- 7) 経膈分娩と帝王切開における母体血および臍帯血M-CSF濃度の比較検討 S-23
長野県立須坂病院小児科 池野 一秀

- 8) 妊娠中毒症における胎児血漿過酸化脂質濃度の検討 S-25
日本医科大学産婦人科 加 藤 寛 彦
- 9) 胎児性蛋白 Fetal Antigen 1 の RIA 開発と免疫組織学的検討 S-27
東京医科大学産科婦人科 鈴 木 良 知
- 10) アレルギー性疾患を持つ母親から出生する新生児の単核球は、
非特異的刺激に対しインターロイキン-5mRNA発現が亢進して
いるか? S-29
佐賀県立病院好生館小児科 山 本 修 一
- 11) NIHFにおける臍帯血造血幹細胞コロニーアッセイ S-31
北海道大学医学部産婦人科 平 山 恵 美
- 12) 臍帯血造血細胞の採取と分離 S-33
—臍帯血/バンク設立に向けての基礎研究—
関西医科大学小児科 河 崎 裕 英
- 13) 婦人科癌症例におけるG-CSF製剤を併用した末梢血幹細胞採取法
の確立とその移植についての検討 S-35
奈良県立医科大学産科婦人科 赤 田 忍
- 14) 子宮筋腫核出術後に汎血球減少症を来したパルボウイルス
B19感染症の1例 S-37
社会保険埼玉中央病院産婦人科 伊 藤 仁 彦

- 15) 妊娠を契機に診断され、増悪した骨髓異形成症候群
myelodysplastic syndrome (MDS) の2例 S-39
神戸市立中央市民病院産婦人科 伊原由幸
- 16) 出生前に発症したTAMの1例 S-41
長崎大学医学部小児科 小出英一郎
- 17) 妊娠誘発性低antithrombinⅢ血症に対するantithrombinⅢ補充療法 S-43
自治医科大学産婦人科 水上尚典
- 18) 妊娠中毒症における尿中トロンボモジュリン/クレアチニン比に
関する検討 S-45
東京医科大学産科婦人科 野平知良
- 19) 妊娠時におけるTissue Factor(TF), Tissue Factor Pathway
Inhibitor(TFPI) の変動 S-47
神戸市立中央市民病院産婦人科 島田逸人
- 20) von Willebrand病 type 2N 合併妊婦の分娩管理の一例 S-49
自治医科大学産科婦人科 渡辺尚
- 21) 新生児の線溶動態 S-51
—plasminogen activator添加clot lysis assayによる検討—
奈良県立医科大学小児科 田中妥永子

- 22) 血栓性疾患における血中 β_2 -glycoprotein I の検討 S-53
聖マリアンナ医科大学小児科 清水 干 鶴
- 23) α -サラセミア合併妊娠の一例 S-55
東海大学医学部産婦人科 小井戸 茂
- 24) decay accelerating factor (DAF) を測定して管理した S-57
発作性夜間血色素尿症合併妊娠の1例
信州大学医学部産婦人科 金井 誠
- 25) 血液型不適合による新生児溶血性疾患に対する大量免疫 S-59
グロブリン療法の有用性の検討
今給黎病院産婦人科 今村 登志子
- 26) 妊婦にIgG型赤血球抗体があつて胎児に対応抗原があつても S-61
胎児に溶血をおこすとは限らない
—Monocyte phagocytosis assay と Flow cytometry による検討—
倉敷中央病院産婦人科 浮田 昌彦
- 27) 妊婦末梢血中の胎児血の検出とその遺伝子解析の試み S-63
国立小児病院小児医療研究センター感染症研究部細菌研究室 羅 暁岩
- 28) 婦人のライフサイクルとEstrogenが凝固系に及ぼす影響について S-65
北海道大学医療技術短期大学部 鈴木 重統

- 29) 培養ヒト卵管粘膜細胞の線溶因子産生に対する性ステロイド
ホルモンと柴苓湯の影響 S-67
東邦大学医学部第1産婦人科 上 山 護
- 30) 連続する2回の妊娠において、高度な凝固線溶異常を呈した1例 S-69
大阪市立大学医学部産科婦人科 尾 崎 綾 子
- 31) 卵巣出血と血液疾患 S-71
神戸市立中央市民病院産婦人科 伊 原 由 幸
- 32) 産褥期卵巣静脈血栓症を発症した1症例 S-73
広島県立安芸津病院産婦人科 松 林 滋
- 33) 産婦人科手術における術前術後の凝固線溶系と血栓症の関係 S-75
聖マリアンナ医科大学産婦人科 荻 原 哲 夫
- 34) 超音波検査下に見出された絨毛膜下血腫と臨床病理学的性状 S-77
埼玉医科大学産婦人科 田 島 秀 郎
- 35) 反復流死産患者におけるループスアンチコアグラントと
抗 β 2glycoprotein I 抗体 S-79
名古屋市立大学病院産婦人科 小 笠 原 真 弓

36) IUGRをきたした大動脈炎症候群合併妊娠 S-81
防衛医科大学校分娩部 多賀かすみ

37) 臍帯血好中球におけるサブポプレーションの存在 S-83
—F-アクチンでの検討—
関西医科大学小児科 谷内昇一郎

38) 夫リンパ球による免疫療法は自己抗体の産生を誘導するか? S-85
東京女子医科大学産婦人科 安達知子

39) 新生児Tリンパ球のCD45アイソフォームの検討 S-87
—感染症によるCD45RO発現の増強—
山梨医科大学小児科 手塚徹

40) 臍帯血、新生児B細胞はなぜ免疫グロブリン産生能が低下 S-89
しているのか：CD27分子からの解析
信州大学小児科 上松一永

CONGRESS REPORTS

学会会則・役員名簿・投稿規定