日本新生児成育医学会雑誌

Journal of Japan Society for Neonatal Health and Development

2018 Vol.30 No.2

CONTENTS

第62回学術集会講演録

招待講演 Management of Fetal Lung Mass in Asan Medical Center ····································	Ki-	Soo I	Kim				1
シンポジウム 皆で語り合おう!災害時小児周産期リエゾンに期待されること	大	木		茂	他		3
シンポジウム 本邦からの情報発信による国際貢献―臨床情報の国際標準化―							6
シンポジウム 早産児の発達障害と療育へのアプローチ							11
シンポジウム 早産児循環不全に対するテーラーメイド循環管理							14
シンポジウム 親子のこころと育ちに寄り添う	岩	山真	[理	子			18
委員会主催プログラム 倫理委員会による参加型ワークショップ報告							
「重篤な疾患を持つ新生児の家族と医療スタッフの話し合いのガイドライン」	を	-		+			2.
もっと活用しやすくなるように多職種で話し合おう!	福	原	里	思	他	1	21
総説 Windows Control of the Control 							
経皮黄疸計による高ビリルビン血症のスクリーニング	森	岡	_	朗	他		25
店 菜							
原著							
Significantly Increased Levels of Serum High Mobility Group Box 1 and Interleukin 17 in a Female with Antepartum Severe Hypoxic Ischemic Encephalopathy due to Placental Abruption	Nec	onate					
with Artepartum Severe Hypoxic ischemic Encephalopathy due to Placental Abruption Toshihik	o N	AKAN	ИUR	A et	al i		33
経口 prostaglandin E1 製剤を使用し、high flow nasal cannula での在宅医療に移行した 18 トリソミ・	- -の	1例					
	長	柄	俊	佑	他	[42
硫酸アトロピン療法が効果を示さなかった,肥厚性幽門狭窄症の早産児例							47
異なる症状で発症した正期産児の頭蓋内病変の4例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	鈴	木『	「奈	子	他		52
超低出生体重児の就学前 6 歳の発達予後と就学後 9 歳での知的発達の変化	九	島	令	子	他	[58
超低出生体重児の出生時気管挿管確認に対する超音波検査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	竹	内	秀	輔	他	[66
全身の鱗屑で入院し,単純 X 線検査所見から診断に至った Chondrodysplasia punctata X-linked dom	nina	nt typ	oe の	1倍	列		
							72
早産児,低出生体重児への母乳投与:第2報 新生児集中治療室退院後1か月における検討			憲	-	他	•••	77
両側腎静脈血栓症による急性腎不全に対し腹膜透析を行った1例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			淳				84
脳室内出血の合併のない進行性外水頭症の極低出生体重児例							90
骨髄検査所見が診断に有用であった新生児同種免疫性好中球減少症の 1 例	近	藤	康	宏	他		96
Late preterm Wilson-Mikity 症候群の 1 女児例:各種バイオマーカーの経日的測定による病態の検討							
			利				101
生後早期からのシャワー洗浄と全身保湿を基本とした新たな皮膚ケア導入後2年の検証		木					108
血栓を形成し自然閉鎖した新生児孤立性動脈管瘤の3例			俊				
全国の小児医療施設における薬剤耐性グラム陰性桿菌による侵襲性感染症の調査	山	中	崇	之	他		121
トピックス							
	Δm	m=2	-	+			100

The 2nd Korea-Japan-Taiwan Joint Congress on Neonatology に参加して ………………… 細 野 茂 春

お知らせ

第63回日本新生児成育医学会・学術集会 第2報 若手新生児科医フェローシップについて 理事選挙立候補受付期間のご案内 佐多フェローシップ キングスカレッジプログラム平成30年度採用者について 新生児稀有疾患(病態)前方視的サーベイランス事業ご協力のお願い



一般社団法人日本新生児成育医学会