

新生児内科

2014 年度 学会発表・講演会

年 月	学会名・講演会名	開催地	筆頭発表者	共同発表者	演 題
2014 年 4 月	第 117 回 日本小 児科学会学術集会	名古屋	飛弾 麻里子	井口 梅文 古谷 智子 松井 美優 多胡 久美子 福澤 龍二 城 裕之 郡 建男	病理学的異常を確認できなかった肺拡張 不全極低出生体重児一例
2014 年 6 月	第 28 回日本小児救 急医学会学術集会	横浜	山内 麻衣	飛弾 麻里子 佐藤 厚夫 津久井 理絵 佐々木 亜希子 井口 梅文 大松 泰生 城 裕之	病院内で墜落産となった 2 症例の検討
2014 年 6 月	第 50 回日本小児腎 臓病学会学術集会	神戸	飛弾 麻里子	阿部 時也 橋口 明典 粟津 緑	母体低栄養ラット片側尿管結紮モデルに おける尿細管壊死、間質線維化の悪化
2014 年 7 月	第 50 回日本周産 期・新生児医学会学 術集会	千葉・ 舞浜	飛弾 麻里子	松井 美優 古谷 智子 城 裕之	新生児感染対策予防：当院新生児病棟入 院中の児へのワクチン接種状況の検討
2014 年 7 月	第 50 回日本周産 期・新生児医学会学 術集会	千葉・ 舞浜	古谷 智子	松井 美優 多胡 久美子 飛弾 麻里子 城 裕之	周産期を支える多職種連携：新生児病棟 における環境一斉清拭と手指衛生による 感染 予防対策の効果
2014 年 11 月	第 59 回日本未熟児 新生児学会・学術集 会	松山	飛弾 麻里子	松井 美優 古谷 智子 多胡 久美子 内田 陽子 城 裕之	過去 8 年間に当科で受け入れた新生児搬 送症例の検討

2014年 11月	第59回日本未熟児 新生児学会・学術集 会	松山	松井 美優	古谷 智子 多胡 久美子 内田 陽子 飛彈 麻里子 城 裕之	再考: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 両親の希望する治療方針が分かれた21 トリソミー児に対する話し合い(多職種 連携でのアプローチ)
--------------	-----------------------------	----	-------	--	--

2015年度 学会発表・講演会

年月	学会名・講演会名	開催地	筆頭発表者	共同発表者	演題
2015年 4月	第118回 日本小 児科学会学術集会	大阪	飛彈 麻里子	多胡 久美子 古谷 智子 松井 美優 内田 陽子 郡 健男 城 裕之	当院NICUの過去20年間の入院症例の検討
2015年 7月	第51回日本周産 期・新生児医学会学 術集会	福岡	飛彈 麻里子	多胡 久美子 松井 美優 城 裕之	当院が関与した産科医療補償制度補償申請 症例の検討
2015年 7月	第51回日本周産 期・新生児医学会学 術集会	福岡	多胡 久美子	古谷 智子 松井 美優 飛彈 麻里子 城 裕之 鈴木 雅美 新藤 潤 高山 千雅子 柿沼 亮太 近藤 昌敏	Spontaneous Superficial Parenchymal and Leptomeningeal Hemorrhage と考え られた脳実質内出血の2例
2015年 10月	第60回日本新生児 成育医学会・学術集 会	盛岡	飛彈 麻里子	多胡 久美子 古谷 智子 松井 美優 内田 陽子 城 裕之	重症肺感染症を呈した新生児A群溶連菌感 染症例
2015年 10月	第60回日本新生児 成育医学会・学術集 会	盛岡	飛彈 麻里子	古谷 智子 多胡 久美子 内田 陽子 飛彈 麻里子 城 裕之	尿中L型脂肪酸結合蛋白(L-FABP)の重症新 生児仮死症例における検討

2014年度 論文・著書

年 月	筆頭著者	共著者	論文・著者名	雑誌名・巻、単行本名、出版社
2015年 1月	松井 美優	古都 美智子 坂本 宏子 飛弾 麻里子	INTACT 発! NICU 改善プロジェクト File(File 1) 横浜労災病院周産期センター NICU/GCU(解説)	Neonatal Care (1341-4577)28 巻 1 号 Page70-74(2015.01)

2015 年度 論文・著書

年 月	筆頭著者	共著者	論文・著者名	雑誌名・巻、単行本名、出版社
2015年 12月	松井 美優		【周産期診療べからず集】 【新生児編】教育[蘇生] 新生児蘇生講習会中はファシリテーションを忘れるべからず	周産期医学 (0386-9881)45 巻増刊 Page885-886(2015.12)
2015年 12月	松井 美優		【周産期診療べからず集】 【新生児編】入院中[栄養] 胆汁性嘔吐は腹部 X 線で異常がないからと経過観察するべからず(周産期医学 (0386-9881)45 巻増刊 Page823-5(2015.12)
2015年 12月	松井 美優		【周産期診療べからず集】 【新生児編】出生時[蘇生] ルート別のボスミンの至適投与量を忘れるべからず	周産期医学 (0386-9881)45 巻増刊 Page498-9(2015.12)