

補遺

業 績 編 第1章 学会発表及び講演

(小児医療センター)

氏 名(所属)	題 名	学 会 等 名 称 (年月日 発表場所)	発表形式
松井 晃(医療機器職員研修担当)	NICUにおけるやさしい『電気』のお話	第16回千葉県新生児・周産期・新生児看護合同研究会(平成24年6月9日、千葉)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器・換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナー(平成24年6月16日、大阪)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器・換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナー(平成24年8月25日、福岡)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	在宅で行う人工呼吸器管理	埼玉県看護協会「重度心身障害児等在宅療養支援研修会」(平成24年9月15日、さいたま市)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器・換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナー(平成24年9月29日、東京)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・乳児の呼吸管理(サーファクタント・ECMO)	日本臨床工学技士会学術機構・平成24年度・第1回呼吸療法専門臨床工学技士資格取得指定講習会(平成24年9月30日、東京)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	在宅で行う人工呼吸器管理	埼玉県看護協会「重度心身障害児等在宅療養支援研修会」(平成24年11月24日、さいたま市)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器・換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナー(平成25年2月9日、仙台)	講 演
大野裕樹、岩佐多希子、斎藤一敏(コーケンメディカル株式会社)松井 晃(医療機器職員研修担当)	経皮的酸素炭酸ガスモニタのセンサの特性と2種類のガスによる校正の有効性:第2報ードリフト値からの検討一	第15回新生児呼吸療法モニタリングフォーラム(平成25年2月15日(長野)	ポスター
松井 晃(医療機器職員研修担当)清水正樹(未熟児新生児科)古山義明(医療機器職員研修担当)	NICUにおける医療機器研修	第40回日本集中治療医学会学術集会(平成25年3月1日、松本)	ワークショップ
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器・換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナー(平成25年3月2日、名古屋)	講 演
松井 晃(医療機器職員研修担当)	AHA BLSヘルスケアプロバイダーコースの自施設開催を目指して	第5回日本医療システム学会・病院トレーニングサイトを設置しよう(平成25年3月7日東京)	指定発言
松井 晃(医療機器職員研修担当)	在宅人工呼吸器	第2回小児在宅医療実技講習会(平成25年3月20日、大宮)	講 演

第2章 誌 上 発 表

(小児医療センター)

著 者 名(所属)	題 名	誌 (書) 名	発表形式
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児・小児の人工呼吸器換気モードの基礎とケア・分泌物管理のコツ	日本総合研究所セミナーテキスト,2012	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	人工呼吸器の設定モード	小児看護 Vol.35(9):1158-1164,2012	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	在宅人工呼吸器の選択と注意点	難病と在宅ケア Vol.18(5):8-13,2012	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)、清水正樹(未熟児新生児科)、若林啓介(アトムメディカル)	閉鎖型保育器の手入れ窓にエアカーテン効果を導入した器内温度安定化の検討	Neonatal Care Vol.25(11):96-101,2012	原 著
松井 晃(医療機器職員研修担当)	人工呼吸管理におけるトラブル防止	こどもケア Vol.7(5):29-37,2012	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	加湿器の重要性	小児内科 Vol.45(1):62-65,2013	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	2章 ME機器の滅菌・消毒法 小児用人工呼吸器	医療機器の日常のお手入れガイド 清掃・消毒・滅菌 メディカルビュー社(東京):68-75,2013	書 籍
松井 晃(医療機器職員研修担当)	疾患進行状況に応じた人工呼吸器の選択基準	難病と在宅ケア Vol.18(12):27-30,2013	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	輸液ポンプの原理は？ 使用におけるメリットと注意点は？	Neonatal Care 春季増刊 161-165,2013	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	シリンジポンプの原理は？ 使用におけるメリットと注意点は？	Neonatal Care 春季増刊 166-172,2013	総 説
松井 晃(医療機器職員研修担当)	在宅人工呼吸器	小児在宅医療マニュアル(第2回小児在宅医療実技研修会テキスト):33-50,2013	総 説

第6章 委員会（プロジェクト）の役職

(小児医療センター)

氏 名(所属)	委員会(プロジェクト)名	期 間	役 職 名
松井 晃(医療機器職員研修担当)	日本未熟児新生児学会「医療器材の安全性確認委員会」	平成23年度～平成25年度	委 員
松井 晃(医療機器職員研修担当)	日本周産期新生児学会評議員会	平成22年～平成26年	評 議 員
松井 晃(医療機器職員研修担当)	新生児呼吸療法モニタリングフォーラム幹事会	平成17年度～	幹 事
松井 晃(医療機器職員研修担当)	日本呼吸ケアネットワーク運営委員会	平成21年度～	運営委員
松井 晃(医療機器職員研修担当)	日本呼吸ケアネットワーク役員	平成21年度～	学術委員
松井 晃(医療機器職員研修担当)	日本臨床工学技士会学術機構呼吸療法専門臨床工学技士認定試験問題作成委員会	平成24年度	委 員
松井 晃(医療機器職員研修担当)	第48回日本周産期・新生児学会学術大会査読委員	平成24年度	委 員