

著者名	編集者	書名	分担執筆の場合その題名	頁	出版社
星野 雄介	浅井 宣美, 児玉 和彦, 小野 友輔, 城戸 崇裕	浅井塾直伝! できる小児腹部エコー : 描出・診断・治療まで「いい塩梅」の活用術	ホットトピック: 肺エコーについて	202-216	羊土社/2021

書誌情報 (著者名, 書名:副書名, 版, 出版地, 出版者, 出版年, 総ページ数)	備考
星野雄介: JEBNeo_早産児の慢性肺疾患の予防・治療のための診療ガイドライン_CQ502-1 ステロイドの早期投与、第0.5版、日本新生児成育医学会 医療の標準化委員会、2023	https://jsnhd.or.jp/doctor/pdf/Clinical_Practice_Guidelines_for_Prevention_JEBNeo_0.5.pdf
星野 雄介: JEBNeo_早産児の慢性肺疾患の予防・治療のための診療ガイドライン_CQ502-2 ステロイドの後期投与、第0.5版、日本新生児成育医学会 医療の標準化委員会、2023	https://jsnhd.or.jp/doctor/pdf/Clinical_Practice_Guidelines_for_Prevention_JEBNeo_0.5.pdf

著者名	総説題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
星野 雄介	【臨床症例画像報告集(画論28th The Best Imageより)】Ultrasound 超音波検査で非侵襲的に診断することができた肺分画症の超早産児例	日本放射線技術学会雑誌	77巻4付録	42	2021.04
星野 雄介	【臨床力アップにつながる 新生児の必須知識テスト】産科や新生児室にいる児をみるスタッフ向け 呼吸	with NEO	35巻1号	8-12	2022.02

著者名	論文題名	発表雑誌名	巻号	頁	発行年月
星野 雄介, 新井 順一, 雪竹 義也, 金井 雄, 鎌倉 妙 Yusuke Hoshino, Junichi Arai	新生児の気胸に対する肺超音波検査の有用性 Unusual Course of Scimitar Syndrome Preceded by Lung Hypoplasia	日本小児科学会雑誌 Case Reports in Pediatrics	123巻7号 2019	1112-1116 8927243	2019.07 2019.11
Yusuke Hoshino, Junichi Arai	Diaphragm Ultrasound Examination for Congenital Diaphragmatic Eventration in Two Premature Neonates	BMJ Case Reports	13(2)	e232813	2020.02
Syusuke Takeuchi, Junichi Arai, Motomichi Nagafuji, Ayako Hinata, Tae Kamakura, Yusuke Hoshino, Yoshiya Yukitake	Ultrasonographic Confirmation of Endotracheal Intubation in Extremely Low Birthweight Infants - Secondary Publication	Pediatrics International	62(2)	175-179	2020.02
Takeuchi Syusuke, Arai Junichi, Nagafuji Motomichi, Hinata Ayako, Kamakura Tae, Hoshino Yusuke, Yukitake Yoshiya	Ideal endotracheal tube insertion depth in neonates with a birthweight less than 750 g(和訳中)(英語)	Pediatrics International	62(8)	932-936	2020.08
Yusuke Hoshino, Junichi Arai, Rena Miura, Syusuke Takeuchi, Yoshiya Yukitake, Daigo Kajikawa, Tae Kamakura, Hitoshi Horigome	Lung Ultrasound for Predicting the Respiratory Outcome in Patients with Bronchopulmonary Dysplasia	American Journal of Perinatology		Online ahead of print.	2020.12
神徳 穂乃香, 新井 順一, 鎌倉 妙, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 星野 雄介, 淵野 玲奈, 阿部 正一, 坂 有希子, 東間 未来	動脈管閉鎖術に使用したクリップが気管内に脱落した超低出生体重児	日本小児科学会雑誌	125巻3号	446-449	2021.03
Hoshino Y, Miura R	Ultrasonographic diagnosis of pulmonary sequestration in a preterm infant	Pediatrics and Neonatology	doi: 10.1016/j.pedneo.2021.10.003.		2021.11
佐藤 良滉, 星野 雄介, 新井 順一, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 淵野 玲奈	生後のチアノーゼに対して過剰な医療介入を受けた異常ヘモグロビン症(Hb F-M-Osaka)の一例	日本周産期・新生児医学会雑誌	57巻3号	520-524	2021.12
Hoshino Y, Arai J, Hirono K, Maruo K, Kajikawa D, Yukitake Y, Hinata A, Miura R.	Gravity-induced loss of aeration and atelectasis development in the preterm lung: a serial sonographic assessment.	Journal of Perinatology	42(2)	231-236	2022.02
Hoshino Y, Arai J	Impact of patient positions in lung ultrasound protocol: author's reply	Journal of Perinatology	42(2)	290	2022.02

書誌情報 (著者名, 論文タイトル, 誌名, 出版年, 巻・号, 頁)	DOI
星野 雄介, 新井 順一, 弘野 浩司, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 淵野 玲奈, 佐藤 良滉, 肺超音波検査を活用した呼吸窮迫症候群に対するサーファクタント投与の予測, 日本新生児成育医学会雑誌, 2023, 35巻1号, 113-119	
Hoshino Y, Arai J, Kato K, Tagawa M, Successful Treatment With Everolimus for Multifocal Lymphoendotheliomatosis With Thrombocytopenia in an Infant., Journal of Pediatric Hematology/Oncology, 2023, 45(2), 95-98	DOI: 10.1097/MPH.00000000000002493
Hoshino Y, Arai J, Cho K, Yukitake Y, Kajikawa D, Hinata A, Miura R., Diagnosis and management of neonatal respiratory distress syndrome in Japan: A national survey, Pediatrics & Neonatology, 2023, 64(1), 61-67	DOI: 10.1016/j.pedneo.2022.08.002.
Hoshino Y, Arai J, Hirono K, Maruo K, Miura-Fuchino R, Yukitake Y, Kajikawa D, Kamakura T, Hinata A. Ventilator-induced diaphragmatic dysfunction in extremely preterm infants: a pilot ultrasound study, European Journal of Pediatrics, 2023, 182(4), 1555-1559	DOI: 10.1007/s00431-023-04846-z.

書誌情報 (著者名, 論文タイトル, 誌名, 出版年, 巻・号, 頁)	DOI
星野 雄介, 新井 順一, 弘野 浩司, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 淵野 玲奈, 佐藤 良滉, 肺超音波検査を活用した呼吸窮迫症候群に対するサーファクタント投与の予測, 日本新生児成育医学会雑誌, 35, 2023, 113-119	

書誌情報 (著者名, 論文タイトル, 誌名, 巻・号, 頁, 出版年)	DOI	査読
星野 雄介, 富所 由佳, 河野 達夫, 竹井 寛和: 【小児呼吸器疾患に対する放射線診断のトピックス】 臨床に役立つ小児呼吸器超音波検査, 日本小児放射線学会雑誌, 39(2), 75-89, 2023	DOI: 10.20844/jspr.39.2_75	
星野 雄介: 新生児科研修医のための新生児のエコーと画像検査(第1回) 肺エコー, with NEO, 36(5), 641-644, 2023		
白石 結香, 星野 雄介, 新井 順一, 石井 翔, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 日向 彩子, 淵野 玲奈: 脳梗塞を合併したProteus mirabilisによる新生児髄膜炎, 日本小児科学会雑誌, 127(9), 1186-1190, 2023		査読あり
星野雄介: 超早産児における人工呼吸器誘発性横隔膜機能障害, NICU mate, 65, 63-64, 2023		
Hitaka D, Fujiyama S, Nishihama Y, Ishii R, Hoshino Y, Hamada H, Miyazono Y, Nakayama SF, Takada H: Assessment of Alcohol Exposure From Alcohol-Based Disinfectants Among Premature Infants in Neonatal Incubators in Japan. JAMA Netw Open, 6(2), e230691, 2023	DOI: 10.1001/jamanetworkopen.2023.0691	査読あり
Hoshino Y, Arai J, Hirono K, Maruo K, Miura-Fuchino R, Yukitake Y, Kajikawa D, Kamakura T, Hinata A: Ventilator-induced diaphragmatic dysfunction in extremely preterm infants: a pilot ultrasound study. Eur J Pediatr, 182(4), 1555-1559, 2023	DOI: 10.1007/s00431-023-04846-z.	査読あり
Nagafuji M, Fujiyama S, Ishii R, Shime M, Kitatsu T, Hoshino Y, Kanai Y, Arai J, Miyazono Y, Takada H: Effect of maturation at birth on the clinical features of neonatal cow's milk protein allergy: A retrospective study. J Pediatr Gastroenterol Nutr, 2024 Feb 14	DOI: 10.1002/jpn3.12157	査読あり

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
星野 雄介	新井 順一, 加藤 啓輔, 鎌倉 妙, 竹内 秀輔, 金井 雄, 雪竹 義也, 吉見 愛, 佐藤 琢郎, 田川 学	エベロリムスの投与で救命できた新生児胃血管内皮腫の一例	第122回日本小児科学会	金沢	2019. 4. 19-21
星野 雄介	新井 順一, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 竹内 秀輔, 雪竹 義也, 今川 和生	先天性乳び胸腹水を伴ったAlagille症候群の一例	第55回日本周産期・新生児医学会学術集会	松本	2019. 7. 13-15
高橋 亮子	鎌倉 妙, 飯島 将由, 砂押 瑞史, 淵野 玲奈, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一, 坂 由希子, 阿部 正一	動脈管閉鎖術後27日目に左側乳び胸を発症した超低出生体重児の1例	第122回茨城小児科学会	水戸	2019. 10. 13
飯島 将由	雪竹 義也, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 新井 順一	SGA児における高インスリン性低血糖症の発症リスク因子の検討	第122回茨城小児科学会	水戸	2019. 10. 13
Yusuke Hoshino	Junichi Arai, Rena Miura, Yoshiya Yukitake, Syusuke Takeuchi, Daigo Kajikawa, Tae Kamakura, Hitoshi Horigome	Lung Ultrasonography in Predicting the Prognosis of Bronchopulmonary Dysplasia in Neonates	The 3rd Taiwan-Korea-Japan Joint Congress on Neonatology	鹿児島	2019. 11. 27
梶川 大悟	新井 順一, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也	生後1週間以内の脳血流と3歳時神経学的予後との関係	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	鹿児島	2019. 11. 27-29
鎌倉 妙	新井 順一, 淵野 玲奈, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也	クリップによる動脈管閉鎖術後に重篤な合併症を発症した超低出生体重児の2例	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	鹿児島	2019. 11. 27-29
竹内 秀輔	新井 順一, 永藤 元道, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也, 宮本 泰行	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	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	鹿児島	2019. 11. 27-29
淵野 玲奈	新井 順一, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也	感染後気腫に対し, ドレナージが奏功した超低出生体重児の2例	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	鹿児島	2019. 11. 27-29
新井 順一	雪竹 義也, 梶川 大悟, 星野 雄介, 鎌倉 妙, 淵野 玲奈	早産が成長曲線の身体計測zスコアに与える影響	第64回日本新生児成育医学会・学術集会	鹿児島	2019. 11. 27-29
壺岐 豊	竹 義也, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一	新生児の下血を契機に診断された血友病Aの一例	第123回茨城小児科学会	茨城	2020. 5. 17
淵野 玲奈	新井 順一, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也	新生児糖尿病と診断し, 6q24インプリント異常を同定した超低出生体重児の1例	第124回茨城小児科学会	茨城	2020. 10. 18
星野 雄介	淵野 玲奈	超音波検査で非侵襲的に診断することができた肺分画症の超早産児例	画論28th The Best Image (キヤンゲイカルシウム主催)	Web	2020. 12. 20
日向 彩子	新井 順一, 日向 彩子, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 星野 雄介, 三浦 玲奈	嘔吐を主訴に搬送された新生児症例の検討	第125回茨城小児科学会	茨城	2021. 2. 14
梶川 大悟	新井 順一, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也	脳血流と大動脈弓離断複合および大動脈縮窄複合との関係	第65回新生児成育医学会・学術集会	web	2021. 5. 7-9
星野 雄介	新井 順一, 淵野 玲奈, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙	肺超音波検査を用いた早産児の肺病変分布の評価	第65回新生児成育医学会・学術集会	web	2021. 5. 7-9
佐藤 良滉	星野 雄介, 新井 順一, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 梶川 大悟, 雪竹 義也	新生児期に発症した異常ヘモグロビン症 (Hb F-M-Osaka) の一例	第65回新生児成育医学会・学術集会	web	2021. 5. 7-9
星野 雄介	新井 順一, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 日向 彩子, 淵野 玲奈	超早産児の在胎週数が抜管時期に及ぼす影響	第57回日本周産期新生児医学会・学術集会	宮崎	2021. 7. 11-13
星野 雄介	新井 順一, 長 和俊, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 日向 彩子, 淵野 玲奈	本邦における呼吸窮迫症候群の診断および管理の現状	第33回日本新生児慢性肺疾患研究会	web	2021. 10. 9

発表者	共同研究者	演題名	学会名	開催地	開催日
淵野 玲奈	塙 恭子, 日向 彩子, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一	無呼吸を主訴に入院した表在脳実質性軟髄膜出血(SPLH : Spontaneous Superficial Parenchymal and Leptomeningeal Hemorrhage)の2例	第127回茨城小児科学会	茨城+web	2021. 11. 28
三浦 隆介	三浦 隆介, 小林 千恵, 富永 雅規, 飯島 将由, 佐藤 良滉, 齊藤 博大, 泉 維昌, 淵野 玲奈, 日向 彩子, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一, 吉見 愛, 加藤 啓輔	血球貪食症候群が先行し, 先天性骨髄性ポルフィリン症 (Congenital Erythropoietic Porphyria : CEP)の診断に至った 新生児, 乳児の2症例	第128回茨城小児科学会	web	2021. 11. 28
白石 結香	新井 順一, 淵野 玲奈, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也	脳梗塞を合併したProteus Mirabilisによる新生児髄膜炎	第125回日本小児科学会・学術集会	福島	2022. 4. 15-17
星野 雄介		超音波検査で非侵襲的に診断することができた肺分画症の超早産児例	第95回日本超音波医学会	名古屋	2022. 5. 20-22
星野 雄介		超早産児肺分画症のエコー診断	第95回日本超音波医学会・学術集会	名古屋	2022. 5. 20-22
雪竹 義也	淵野 玲奈, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 新井 順一	当院 NICU における MRSA 保菌者の減少が遅発型感染症の発症に与える影響について	第129回茨城小児科学会	つくば	2022. 5. 29
星野 雄介	新井 順一, 長 和俊, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 日向 彩子, 淵野 玲奈	本邦における呼吸窮迫症候群の診断および管理の現状	第58回日本周産期新生児医学会・学術集会	横浜	2022. 7. 10-12
星野 雄介	新井 順一, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 淵野 玲奈, 佐藤 良滉	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	第34回日本新生児慢性肺疾患研究会	名古屋	2022. 10. 29
新井 順一	雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 日向 彩子, 淵野 玲奈	電子カルテ用黄疸管理ソフトの作成	第66回新生児成育医学会・学術集会	横浜	2022. 11. 24-26
星野 雄介	新井 順一, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 淵野 玲奈, 佐藤 良滉	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	第66回新生児成育医学会・学術集会	横浜	2022. 11. 24-26
堀 舜也	雪竹 義也, 日向 彩子, 星野 雄介, 鎌倉 妙, 梶川 大悟, 新井 順一	術中のガーゼ圧迫により術後舌尖部の表層壊死に至った新生児	第131回茨城小児科学会	土浦	2023. 2. 19
白石 結香	星野 雄介, 新井 順一, 雪竹 義也, 石井 翔, 梶川 大悟, 日向 彩子, 淵野 玲奈	脳梗塞を合併したproteus mirabilisによる新生児髄膜炎	第125回日本小児科学会	福島	2022. 4. 14-16

発表者	共同研究者	演題名	学会・講演会名	開催地	開催日
星野 雄介		小児・新生児領域における肺エコースコアの臨床応用	第126回日本小児科学会学術集会	東京	2023. 4. 14-16
星野 雄介		肺エコーを活用したPDA暴露下の肺障害の評価	周産期循環管理研究会 第10回オンライン勉強会	オンライン	2023. 5. 19
上口 真	日向 彩子, 石井 翔, 堀 舜也, 石山 ゆり, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 梶川 大悟, 雪竹 義也, 新井 順一	妊娠中に梅毒治療を行った母から出生した早期先天梅毒の一例	第132回茨城小児科学会	つくば	2023. 6. 11
星野 雄介	新井 順一, 淵野 玲奈, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 佐藤 良滉	超音波検査を活用した超早産児における人工呼吸器誘発性横隔膜機能不全の評価	第59回日本周産期新生児医学会	名古屋	2023. 7. 9-11
梶川 大悟	佐藤 良滉, 淵野 玲奈, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也, 新井 順一	超早産児における輸血療法と未熟児網膜症との関連	第59回日本周産期新生児医学会	名古屋	2023. 7. 9-11
星野 雄介		27週RDSの症例から始まった肺エコーの臨床研究	第59回日本周産期新生児医学会	名古屋	2023. 7. 9-11
星野 雄介		超早産児の生後3時間以内に行う3つのPOCUS	第59回日本周産期新生児医学会	名古屋	2023. 7. 9-11
星野 雄介	新井 順一, 雪竹 義也, 梶川 大悟, 鎌倉 妙, 日向 彩子, 岡田 侑樹, 佐藤 良滉	肺超音波検査の"White lung"に基づく呼吸窮迫症候群に対するサーファクタント投与予測	第67回日本新生児成育医学会学術集会	横浜	2023. 11. 2-4
梶川 大悟	佐藤 良滉, 岡田 侑樹, 淵野 玲奈, 日向 彩子, 鎌倉 妙, 星野 雄介, 雪竹 義也, 新井 順一	早産児におけるLOX-1と脳血液量との関連	第67回日本新生児成育医学会学術集会	横浜	2023. 11. 2-4
星野 雄介		やってみよう！肺エコー！	第8回日本小児超音波研究会学術集会	水戸	2023. 11. 25-26
星野 雄介		肺エコー事始め 小児診療でどう使う？	日本ポイントオブケア超音波学会 第10回POCUS WEBセミナー	オンライン	2024. 2. 1
日向 彩子	雪竹 義也, 新井 順一, 梶川 大悟, 星野 雄介, 鎌倉 妙, 岡田 侑樹, 佐藤 良滉, 富永 雅規, 西田 美咲	在胎 34-36 週(late preterm)と在胎 37 週以降(term)の児の新黄疸治療基準による黄疸治療適応に関する比較	第134回 茨城小児科学会	神栖	2024. 2. 18
本間 利生	本山 景一, 星野 雄介, 林 立申	在宅酸素療法を要さない慢性肺疾患で、退院2か月後に重症肺高血圧を合併し死亡した超低出生体重児例	第51回日本集中治療医学会学術集会	札幌	2024. 3. 16

演者	講演題名・その他	講演・セミナー名	対象	開催地	年月
星野 雄介	【ここまで診える】超早産児肺分画症のエコー診断	茨城こどもECHOゼミナール	医師, 検査技師	Web	2021. 02
星野 雄介	新生児肺エコーの可能性	第51回神奈川県立こども医療センター新生児遠隔講演会		神奈川県立こども医療センター	2022. 9