

CDH研究班 英文論文 (2021年3月現在)

全国調査報告	大阪	白井 規朗, 早川 昌弘, 奥山 宏臣, 金森 豊, 高橋 重裕, 稲村 昇, 藤野 裕士, 田口 智章 先天性横隔膜ヘルニア診療の施設間差異とそれぞれの質向上を目指して 新生児横隔膜ヘルニア全国調査からみた治療方針の収束化と施設間差異 日本周産期・新生児医学会雑誌 49巻1号 Page149-152(2013.05)
ガイドライン	名古屋	伊藤美春 新生児先天性横隔膜ヘルニアの診断・管理 新生児先天性横隔膜ヘルニア診療ガイドラインの概説とともに 日本周産期・新生児医学会雑誌 52巻1号 Page1-18(2016.05)
治療	九州	田口智章 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】治療の今後の課題 小児外科 48巻5号 Page523-527(2016.05)
手術時期	大阪	奥山宏臣 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】手術時期 全国調査からみえてきた現状 小児外科 48巻5号 Page475-480(2016.05)
全国調査	府母	白井規朗 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】治療の現状 全国調査の結果から 小児外科 48巻5号 Page433-437(2016.05)
長期予後	筑波	高安 肇、増本 幸二、田口 智章、白井 規朗 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】術後の胸郭・脊椎変形 小児外科 48巻5号 Page504-508(2016.05)
合併症	千葉	照井慶太 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】術後の合併症 全国調査の結果から 小児外科 48巻5号 Page499-503(2016.05)
胎児治療	大阪	遠藤誠之、和田 誠司、左合 治彦、木村 正 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】胎児治療の現状 世界の趨勢 小児外科 48巻5号 Page438-444(2016.05)
ガイドライン	九州	永田公二 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】診療ガイドライン 小児外科 48巻5号 Page515-522(2016.05)

薬剤	名古屋	伊藤 美春、早川 昌弘 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】患児の術前術後の管理 呼吸循環系薬剤の使用法 小児外科 48巻5号 Page463-466(2016.05)
長期フォローアップ	名古屋	伊藤 美春、早川 昌弘 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】術後の長期フォローアップの体制 小児外科 48巻5号 Page509-514(2016.05)
呼吸管理	成育	甘利 昭一郎、高橋 重裕 【先天性横隔膜ヘルニア最新の治療と今後の課題】患児の術前術後の管理 gentle ventilationについて 小児外科 48巻5号 Page458-462(2016.05)
栄養	千葉	照井 慶太, 臼井 規朗, 田附 裕子, 永田 公二, 伊藤 美春, 奥山 宏臣, 早川 昌弘, 田口 智章, 佐藤 泰憲, 吉田 英生 【新生児外科-最近の話題】先天性横隔膜ヘルニアにおける栄養管理 小児外科 50巻6号 Page588-592(2018.06)
発達予後	九州	近藤 琢也, 永田 公二, 照井 慶太, 臼井 規朗, 田口 智章 【新生児外科疾患の精神・身体発育】先天性横隔膜ヘルニアにおける精神発達評価の現状と問題点 小児外科 51巻1号 Page31-34(2019.01)
予後予測	千葉	照井 慶太 胎児診断から始める治療戦略:診断～予後予測からトリアージへ～ 胎児超音波検査による先天性横隔膜ヘルニアの包括的リスク評価 周産期学シンポジウム 37号 Page43-46(2019.09)
新規分野	千葉	照井 慶太, 田口 智章, 臼井 規朗 インターネットを用いた先天性横隔膜ヘルニアのPatient question抽出の試み 日本周産期・新生児医学会雑誌 55巻4号 Page970-974(2019.12)
展望	九州	永田公二 【小児外科臨床研究の基本と展望】先天性横隔膜ヘルニア 小児外科 52巻7号 Page718-722(2020.07)

国内学会

○2012年

- 「先天性横隔膜ヘルニアにおける心エコー検査の再評価 わが国における全国調査より」
(第48回日本周産期新生児医学会) 近畿大学 稲村 昇
- 「先天性横隔膜ヘルニアの生命予後および周産期管理についての全国調査」
(第48回日本周産期新生児医学会) 名古屋大学 早川 昌弘
- 「新生児横隔膜ヘルニアに関する全国実態調査」
(第48回日本周産期新生児医学会) 九州大学 永田 公二

○2013年

- 「新生児横隔膜ヘルニア研究班における多施設共同研究の取り組み」
(第50回日本小児外科学会) 九州大学 永田 公二
- 「出生前診断された先天性横隔膜ヘルニアに対する分娩方法の検討」
(第49回日本周産期新生児医学会) 成育医療センター 濱 郁子

○2014年

- 「先天性横隔膜ヘルニアにおける診療ガイドライン作成の意義と方法」
(第51回日本小児外科学会) 千葉大学 照井 慶太
- 「多施設共同研究による先天性横隔膜ヘルニア長期フォローアップ症例の解析」
(第51回日本小児外科学会) 筑波大学 高安 肇

○2015年

- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアに対する手術アプローチの比較」
(第52回日本小児外科学会) 千葉大学 照井 慶太
- 「小児外科におけるナショナルスタディと診断治療ガイドラインの構築 先天性横隔膜ヘルニアの手術時期に関するsystematic reviewとメタ解析」
(第52回日本小児外科学会) 九州大学 永田 公二
- 「The current status and the future perspectives of the Japanese CDH Study Group」
(第52回日本周産期新生児医学会) 九州大学 永田 公二
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアに対する膜型人工肺(ECMO)の検討」
(第51回日本周産期新生児医学会) 静岡県立こども病院 矢本 真也
- 「先天性横隔膜ヘルニアのサーファクタント投与の検討」
(第51回日本周産期新生児医学会) 九州大学 永田 公二
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアの肺高血圧に対するNO吸入療法の検討」
(第51回日本周産期新生児医学会) 名古屋大学 伊藤 美春
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアに対する最適な呼吸管理方法の検討」
(第51回日本周産期新生児医学会) 千葉大学 照井 慶太
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニア診療ガイドライン作成における図書館員の役割」
(第51回日本周産期新生児医学会) 大阪大学附属生命科学図書館 白石 真之

○2016年

- 「先天性横隔膜ヘルニアの手術時期に関するsystematic reviewとメタ解析」
(第53回日本小児外科学会) 九州大学 永田 公二
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアの至適手術時期に関する検討」
(第52回日本周産期新生児医学会) 大阪大学 奥山 宏臣
- 「先天性横隔膜ヘルニアにおける臨床研究のあり方」
(第52回日本周産期新生児医学会) 千葉大学 照井 慶太
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアの診療ガイドライン」
(第52回日本周産期新生児医学会) 名古屋大学 伊藤 美春

○2017年

- 先天性横隔膜ヘルニア治療における急性期の経腸栄養と成長との関連について
(第54回日本小児外科学会) 千葉大学 照井慶太
- 新生児先天性横隔膜ヘルニア診療ガイドラインの作成から見てきた問題点
(第79回日本臨床外科学会) 千葉大学 照井 慶太

○2018年

- 「Current status and future prospects of developmental assessment in CDH」
(第55回日本小児外科学会) 九州大学 (近藤先生)
- 「新生児先天性横隔膜ヘルニアにおける気胸発症の実態とリスク因子の解析」
(第54回日本周産期新生児医学会) 大阪母子 (臼井先生)
- 「先天性右横隔膜ヘルニアについての検討 全国調査、多施設共同研究から」
(第54回日本周産期新生児医学会) 名古屋大 (伊藤先生)
- 「CDH多施設共同研究を用いた出生時週数と児の予後に関する検討」
(第54回日本周産期新生児医学会) 大阪大学 (川西先生)

○2019年

- 「胎児超音波検査による先天性横隔膜ヘルニアの包括的リスク評価」
(第37回周産期学シンポジウム) 千葉大学 照井慶太
- 「先天性横隔膜ヘルニアの適切な人工換気法の検討 AMED奥山班多施設共同研究より」
(第56回日本小児外科学会学術集会) 名古屋大学 伊藤美春
- 「国際共同研究を見据えた国内データベースの活用法～有嚢性横隔膜ヘルニアに関する検討～」
(第56回日本小児外科学会学術集会) 九州大学 近藤琢也
- 「先天性横隔膜ヘルニア診療ガイドライン改訂に向けての今後の展望」
(第56回日本小児外科学会学術集会) 千葉大学 照井慶太
- 「先天性横隔膜ヘルニアの適切な手術時期の検討」
(第56回日本小児外科学会) 大阪市立大学 冬木 真紀規子
- 「乳児期の先天性横隔膜ヘルニアに対する適切な投与熱量の検討」
(第55回日本周産期新生児医学会) 千葉大学 照井慶太

- 「先天性横隔膜ヘルニアに対する最適な人工呼吸法の検討」
(第55回日本周産期新生児医学会) 大阪市立大学 冬木 真規子
 - 「CDHの診療にECMOを使用しない施設での経験から、ECMOの適応を考える」
(第35回日本小児外科学会秋季シンポジウム・第27回小児集中治療ワークショップ共同シンポジウム) 国立成育医療センター 甘利昭一郎
 - 「新生児先天性横隔膜ヘルニアにおける 体外式膜型人工肺 (ECMO)」
(第64回日本新生児生育医学会学術集会) 名古屋大学 伊藤美春
-