

漏斗胸実績

小学校低学年までの Nuss 手術中期比較 (会議録)

Author : 久保田 雪乃 (大阪市立大学医学部附属病院 小児外科)、諸富 嘉樹、北田 智弘

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 52 巻 1 号 Page179 (2016. 02)

漏斗胸治療の最前線 就学前に行った Nuss 手術の特徴 ティーンエイジャー症例との比較 (会議録)

Author : 諸富 嘉樹 (大阪市立大学 小児外科)、矢本 真也、山本 美紀

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 46 巻 3 号 Page516 (2010. 05)

自然気胸と漏斗胸に対し胸腔鏡下 Bulla 切除術と Nuss 法による胸骨挙上術を同時手術した 1 例 (会議録/症例報告)

Author : 井上 清俊 (ベルランド総合病院 呼吸器外科)、森田 隆平、西山 典利、岩田 隆、諸富 嘉樹

Source : 日本呼吸器外科学会雑誌 (0919-0945) 23 巻 3 号 Page408 (2009. 04)

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術 (Nuss 法) の合併症の検討と対策 (原著論文)

Author : 大野 耕一 (大阪市立総合医療センター 小児外科)、中平 公士、中村 哲郎、東 孝、吉田 達之、林 宏昭、諸富 嘉樹、森内 隆喜、塩川 智司、春本 研

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 42 巻 4 号 Page480-485 (2006. 06)

漏斗胸に対する Nuss 法が骨性胸郭におよぼす侵襲 : 臨床的検討と骨シンチグラム所見 (会議録)

Author : 大野 耕一 (大阪市立総合医療センター 小児外科)、中平 公士、中村 哲郎、東 孝、森内 隆喜、吉田 達之、諸富 嘉樹、春本 研、上田 正直、塩川 智司

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 41 巻 3 号 Page437 (2005. 05)

漏斗胸の骨性胸郭に与える Nuss 法の影響 骨シンチグラムを用いた検討 (会議録)

Author : 大野 耕一 (大阪市立大学 小児外科)、諸富 嘉樹、上田 正直、山田 弘人

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 40 巻 3 号 Page402 (2004. 05)

腹腔鏡, 手術手技 胸郭 漏斗胸に対する Nuss 法の骨性胸郭への影響 骨シンチグラムによる検討 (会議録)

Author : 大野 耕一 (大阪市立大学 小児外科)、諸富 嘉樹、上田 正直、山田 弘人

Source : 日本小児外科学会雑誌 (0288-609X) 40 巻 1 号 Page159-160 (2004. 02)

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術 (Nuss 法) が骨性胸郭に与える影響 : 骨シンチグラムを用いた bar 留置期間の検討 (会議録)

Author : 大野 耕一 (大阪市立大学 小児外科)、諸富 嘉樹、上田 正直、山田 弘人、塩川 智司、中岡 達雄、辻本 嘉助、中平 公士、春本 研、森内 隆善、吉田 達之

Source : 日本外科学会雑誌 (0301-4894) 105 巻臨増 Page359 (2004. 03)

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術（Nuss 法）の臨床的検討 従来の胸骨挙上術との比較検討（会議録）

Author：大野 耕一（大阪市立大学 大学院 臓器器官病態外科学）、諸富 嘉樹、井上 清俊、西田 達、山田 弘人、上田 正直、竹内 敏、中平 公士、春本 研、森内 隆善、中岡 達雄、塩川 智司、吉田 達之、辻本 嘉助、木下 博明

Source：日本外科学会雑誌（0301-4894）104 巻臨増 Page593（2003.04）

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術（Nuss 法）の臨床的検討 従来の胸骨挙上術との比較（会議録）

Author：大野 耕一（大阪市立大学 小児外科）、諸富 嘉樹、山田 弘人、上田 正直、中平 公士、春本 研、森内 隆善、中岡 達雄、塩川 智司、吉田 達之、辻本 嘉助

Source：日本小児外科学会雑誌（0288-609X）39 巻 3 号 Page342（2003.05）

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術（Nuss 法）の手術時年齢による比較検討（原著論文）

Author：諸富 嘉樹（大阪市立大学 大学院 臓器器官病態外科学）、大野 耕一、中平 公士、塩川 智司、辻本 嘉助、木下 博明

Source：日本臨床外科学会雑誌（1345-2843）64 巻 4 号 Page791-795（2003.04）

漏斗胸に対する胸腔鏡下胸骨挙上術（Nuss 法）と従来の胸骨挙上術の術式・合併症に関する比較検討（原著論文）

Author：諸富 嘉樹（大阪市立大学 大学院 臓器器官病態外科学）、大野 耕一、中平 公士、塩川 智司、辻本 嘉助、木下 博明

Source：日本臨床外科学会雑誌（1345-2843）64 巻 3 号 Page551-556（2003.03）

Pectus Bar を用いた漏斗胸の手術（会議録）

Author：諸富 嘉樹（高知県立中央病院）、野田 卓男

Source：日本小児科学会雑誌（0001-6543）105 巻 9 号 Page1000（2001.09）

漏斗胸手術（elevation & bridge 法）の術後評価（会議録）

Author：土岐 彰（香川医科大学 小児外科）、渡辺 泰宏、諸富 嘉樹、佐々木 潔、小倉 薫、岡崎 美由紀、王 仲秋、野田 卓男

Source：日本小児外科学会雑誌（0288-609X）35 巻 3 号 Page460（1999.05）

Preliminary study on the effects of bar placement on the thorax after the nuss procedure for pectus excavatum using bone scintigraphy.

Ohno K, Morotomi Y, Harumoto K, Ueda M, Nakahira M, Nakamura T, Azuma T, Moriuchi T, Yoshida T, Shiokawa C, Nakaoka T.

Eur J Pediatr Surg. 2006 Jun;16(3):155-9

Comparison of the Nuss procedure for pectus excavatum by age and uncommon complications.

Ohno K, Morotomi Y, Ueda M, Yamada H, Shiokawa C, Nakaoka T, Tsujimoto K, Nakahira M, Moriuchi T, Harumoto K, Yoshida T.

Osaka City Med J. 2003 Dec;49(2):71-6

Indications for surgical repair of funnel chest based on indices of chest wall deformity and psychological state.

Ohno K, Morotomi Y, Nakahira M, Takeuchi S, Shiokawa C, Moriuchi T, Harumoto K, Nakaoka T, Ueda M, Yoshida T, Yamada H, Tsujimoto K, Kinoshita H.

Surg Today. 2003;33(9):662-5