

学術論文・著書（筆頭著者のみ記載）

1. **Miyoshi R**, Yamashina A, Nishikawa S, Tamari S, Noguchi M, Hijiya K, Chihara K. Skin marking with computed tomography at functional residual capacity to predict lung nodule site. *Interact Cardiovasc Thorac Surg* (2020) 30: 36-38.
2. **Miyoshi R**, Nishikawa S, Tamari S, Noguchi M, Hijiya K, Chihara K. Pulmonary vein thrombosis after lobectomy with vein stump closure by ligation. *Asian Cardiovasc Thorac Ann*. 2018 Sep;26(7):546-551.
3. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Hamaji M, Kawaguchi A, Kayawake H, Hijiya K, Motoyama H, Aoyama A, Date H. Effect of early tracheostomy on clinical outcomes in critically ill lung transplant recipients. *Gen Thorac Cardiovasc Surg*. 2018 May 23.
4. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Takahagi A, Oshima Y, Hijiya K, Motoyama H, Aoyama A, Date H. Pulmonary Function and Exercise Capacity in Patients With Flat Chests After Lung Transplantation. *Ann Thorac Surg*. 2017 Nov;104(5):1695-1701.
5. **Miyoshi R**, Menju T, Yoshizawa A, Date H. Expression of p16^{Ink4a} in mixed squamous cell and glandular papilloma of the lung. *Pathol Int*. 2017 Jun;67(6):306-310.
6. **Miyoshi R**, Sonobe M, Miyamoto E, Date H. Completely resected follicular dendritic cell sarcoma of the posterior mediastinum: report of a case. *Surg Case Rep*. 2016 Dec;2(1):28.
7. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Hijiya K, Motoyama H, Aoyama A, Menju T, Sato T, Sonobe M, Date H. Significance of single lung transplantation in the current situation of severe donor shortage in Japan. *Gen Thorac Cardiovasc Surg*. 2016 Feb;64(2):93-7.
8. **三由 僚**、千原 幸司。ドレナージが必要な疾患 気胸・縦隔気腫。呼吸器ケア 15 (4) 347-354, 2017.

学会発表（筆頭演者のみ記載）

1. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Motoyama H, Aoyama A, Date H. Effect of early tracheostomy on clinical outcomes in critically ill lung transplant recipients. The 15th Congress of the Asian Society of Transplantation (CAST), Cebu, Phillipines, 2017.
2. **Miyoshi R**, Hijiya K, Chihara K. Thrombosis in the pulmonary vein stump after left upper lobectomy. The 31st European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS) Annual Meeting, Vienna, Austria, 2017.
3. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Takahagi A, Hijiya K, Motoyama H, Aoyama A, Date H. Influence of thoracic shape on postoperative pulmonary function in living donor lobar lung transplantation. International Society for Heart and Lung Transplantation (ISHLT) 36th Annual Meeting and Scientific Sessions, Washington DC, USA, 2016.
4. **Miyoshi R**, Chen-Yoshikawa TF, Takahagi A, Hijiya K, Motoyama H, Aoyama A, Date H. Importance of thoracic shape for postoperative pulmonary function in living donor lobar lung transplantation. 第 33 回日本呼吸器外科学会総会
5. **三由 僚**、奥野 翔子、田久保 康隆. 胸腔鏡下中葉切除中に生じた気管支瘻に対して、気管支結紮を施行した 1 例. 第 38 回日本呼吸器外科学会総会
6. **三由 僚**、名波 勇人、千原 幸司、土屋 恭子. 右主気管支を閉塞した肺カルチノイドに対する右中下葉スリーブ切除の一例. 第 37 回日本呼吸器外科学会総会
7. **三由 僚**、土屋 恭子、千原 幸司、三岡 博. 肺尖部肺癌に対して鎖骨・胸骨部分切除、第 1, 2 肋骨合併切除と鎖骨下動脈再建を施行した 1 例. 第 71 回日本呼吸器外科学会総会
8. **三由 僚**、土屋 恭子、千原 幸司、川守田 啓介、前田 賢人. 特発性気管支食道瘻に対して、食道切除、気管支瘻孔閉鎖・広背筋弁被覆充填を施行した 1 例. 第 36 回日本呼吸器外科学会総会

9. 三由 僚、土屋 恭子、西川 滋人、玉里 滋幸、野口 未紗、千原 幸司. 触知困難な小型肺結節に対する肺切除における意識下安静呼気位 CT を用いた結節部位推定方法の有用性. 第 35 回日本呼吸器外科学会総会
10. 三由 僚、野口 未紗、西川 滋人、玉里 滋幸、千原 幸司. 開胸時悪性胸水・播種例に対する胸腔温熱化学療法（温熱療法）の効果. 第 34 回日本呼吸器外科学会総会
11. 三由 僚、陳 豊史、本山 秀樹、土屋 恭子、青山 晃博、郷田 康文、栢分 秀直、張 吉天、毛受 暁史、佐藤 寿彦、園部 誠、伊達 洋至. 肺移植後患者における穿刺法による気管切開術の検討. 第 39 回呼吸器内視鏡学会総会
12. 三由 僚、陳 豊史、高萩 亮宏、郷田 康文、栢分 秀直、張 吉天、本山 秀樹、土屋 恭子、毛受 暁史、青山 晃博、佐藤 寿彦、園部 誠、磯見 真希、糀谷 康子、伊達 洋至. 扁平胸郭患者に対する両側生体肺移植後の 移植肺機能と運動耐容能についての検討. 第 32 回心肺移植研究会
13. 三由 僚、園部 誠、郷田 康文、高橋 鮎子、張 吉天、本山 秀樹、土屋 恭子、毛受 暁史、青山 晃博、陳 豊史、佐藤 寿彦、大政 貢、伊達 洋至. 導入療法未施行の胸壁浸潤非小細胞肺癌に対する骨性胸壁合併切除例の検討. 第 56 回日本肺癌学会総会
14. 三由 僚、園部 誠、村西 佑介、張 吉天、高萩 亮宏、山田 徹、佐藤 雅昭、青山 晃博、陳 豊史、毛受 暁史、佐藤 寿彦、大政 貢、伊達 洋至. 胸壁浸潤を伴う肺扁平上皮癌に対して術前化学放射線療法後に気管支・肺動脈形成と胸壁合併切除を施行した 1 例. 第 32 回日本呼吸器外科学会総会
15. 三由 僚、陳 豊史、山田 徹、佐藤 雅昭、青山 晃博、高萩 亮宏、村西 佑介、張 吉天、毛受 暁史、佐藤 寿彦、園部 誠、大政 貢、磯見 真希、藤井 亜紀、伊達 洋至. 脳死片肺移植症例の自己肺合併症と予後についての検討. 第 31 回心肺移植研究会
16. 三由 僚、毛受 暁史、郷田 康文、高橋 鮎子、張 吉天、本山 秀樹、土屋 恭子、青山 晃博、陳 豊史、佐藤 寿彦、園部 誠、大政 貢、伊達 洋至. 肺原発 Mixed Squamous Cell

and Glandular Papilloma の 1 切除例. 第 102 回日本肺癌学会関西支部会

17. 三由 僚、園部 誠、酒卷 春日、宮本 英、伊達 洋至. 後縦隔原発の濾胞性樹状細胞肉腫 (Follicular dendritic cell sarcoma;FDCS) に対する手術症例. 第 100 回日本肺癌学会関西支部会

18. 三由 僚、門野 賢太郎、上田 修吾、岩村 宣亜、川本 浩史、戸田 怜、井上 善景、吉富 摩美、内田 洋一郎、飯田 拓、野村 明成、寺嶋 宏明. 通過障害の機序の異なる食道裂孔ヘルニアの 3 例. 第 75 回日本臨床外科学会総会

19. 三由 僚、門野 賢太郎、上田 修吾、岩村 宣亜、川本 浩史、戸田 怜、井上 善景、吉富 摩美、内田 洋一郎、飯田 拓、野村 明成、寺嶋 宏明. 通過障害をきたした食道裂孔ヘルニアの三例. 第 192 回近畿外科学会