

## 論文 (2009年)

1. Tabayashi K, Miyoshi S, Ohsugi H.  
Present state of therapeutic strategies for thoracic surgical diseases in Japan.  
JMAJ.2009; 52(2): 117-121.
2. Saiki Y, Kawamoto S, Akasaka J, Motoyoshi N, Sai S, Tabayashi K.  
Pulmonary venous obstruction in a patient with Marfan syndrome: Rare presentation of an expanding dissecting descending thoracic aortic aneurysm with annuloaortic ectasia.  
J Thorac Cardiovasc Surg.2009; 137(5):1282-4.
3. Yoshioka I, Saiki Y, Ichinose A, Takase K, Takahashi S, Ohashi T, Sato M, Tabayashi K.  
Tagged cine magnetic resonance imaging with a finite element model can predict the severity of retrosternal adhesions prior to redo cardiac surgery.  
J Thorac Cardiovasc Surg.2009; 137(4):957-62.
4. Saiki Y, Kawamoto S, Takahashi G, Akasaka J, Oda K, Motoyoshi N, Akiyama M, Niibori K, Tabayashi K.  
Efficacy of modified hypothermic selective cerebral perfusion technique during thoracic aortic surgery.  
Low Temp Med.2009; 35(1):6-9.
5. Saito T, Iguchi A, Tabayashi K.  
Irradiation inhibits vascular anastomotic stenosis in a canine model.  
Gen Thorac Cardiovasc Surg.2009; 57(8):406-412.
6. 田林暁一  
看護の業務拡大に向けた提案 —現場のニーズと期待から—  
看護管理 19(1): 15, 2009.
7. 田林暁一  
感染性心臓・大動脈疾患の治療  
日本外科学会雑誌 110(1): 2, 2009.
8. 西田 博、前原正明、富永隆治、田林暁一  
日本体外循環技術医学会会員を対象とした外科治療におけるチーム医療推進・裁量権

拡大に関するアンケート結果  
日本外科学会雑誌 110(1) : 45-51, 2009.

9. 田林暁一  
種々の人工血管の特徴と問題点  
医学と薬学 61(4): 555-6, 2009.
10. 田林暁一  
血管の再生誘導  
遺伝子医学 MOOK 13: 237-41, 2009.
11. 伊藤雅治、遠山保次、千葉はるみ、中村仁、西田 博、田林暁一  
周術期管理における看護師の業務拡大に関する意識調査  
日本外科学会雑誌 110(4): 219-24, 2009.
12. 田林暁一  
外科医を支援する外科医がいなくなる!?—外科医の果たしてきた成果と外科医の逃散  
および再生—  
病院 68(9): 714-7, 2009.
13. 田林暁一  
術後縦隔炎の治療  
Annual Review 循環器: 355-360, 2009.
14. 富永隆治、前原正明、西田 博、遠藤久夫、伊藤雅治、兼松隆之、滝 麻衣、田林暁一  
外科医を対象とした「周術期看護師(仮称)」あるいは「上級臨床技術士(仮称)」制度の  
導入に関するアンケート調査結果報告  
日本外科学会雑誌 110(5): 286-91, 2009.
15. 齋木佳克、田林暁一  
心・大動脈術後縦隔炎に対する持続陰圧吸引療法  
日本外科学会雑誌 110(1):21-6, 2009.
16. 齋木佳克  
急性 A 型大動脈解離手術の遠隔期成績  
循環器科 66(6):608-611, 2009.
17. 新田能郎、齋木佳克、田林暁一  
大動脈基部再手術例の検討

胸部外科 Vol.62 No.11, 2009.