

論文目録

報告番号	※ 甲 第	号	氏 名	伊藤 貴康
主 論 文				
題 目				冊
The Value of Additional Conventional Transbronchial Biopsy in the Negative Results of Rapid On-site Evaluation During Endobronchial Ultrasound With Guide Sheath to Diagnose Small Peripheral Lung Cancer				
(末梢小型肺癌診断のためのガイドシース併用気管支腔内超音波断層法中の迅速細胞診の結果が陰性の際に通常鉗子による追加生検の有用性について)				
Technology in Cancer Research & Treatment 20 巻 2021 年 10 月掲載				
(既に印刷公表したものについては、その方法及び年月日、未公表のものについては、公表の方法及び時期を記入すること)				
副 論 文				
題 目				冊
Efficacy of endobronchial ultrasound-guided transbronchial biopsy without guide sheath for small peripheral pulmonary lesions (≤15 mm): A retrospective cohort study				
(病変の最大径が15mm以下の末梢小型病変に対するガイドシースを用いない気管支腔内超音波断層法併用下での通常鉗子による生検の有効性)				
Clinical Respiratory Journal 15巻6号 2021年1月掲載				
(同 上)				
参 考 論 文				
題 目				冊
(同 上)				