

2022年度 学術業績 講演会・学会発表

呼吸器外科

区分	講演会
演題名	動態解析を用いた癒着の予測
演者・共同演者	大内基史、早川信崇、竹内健
学会名等	第3回X線動態画像セミナー
区分	学会発表
演題名	当院で横隔膜部分切除を施行した月経随伴性気胸の検討
演者・共同演者	竹内健、（演者）早川信崇、大内基史
学会名等	第39回日本呼吸器外科学会学術集会 2022. 5. 20-21 グランドニッコー 東京 台場 (WEB)
区分	学会発表
演題名	胸骨正中切開に右前側方切開を加え切除し得た中下葉の無気肺を呈した高度側弯症合併巨大胸腺腫の1例
演者・共同演者	竹内健、（演者）早川信崇、大内基史、末松直美
学会名等	第39回日本呼吸器外科学会学術集会 2022. 5. 20-21 グランドニッコー 東京 台場 (WEB)
区分	学会発表
演題名	気腫合併肺線維症の通院中に喀痰細胞診を契機として発見された肺野末梢性小型扁平上皮肺癌の1切除例
演者・共同演者	竹内健、（演者）小西建治、大内基史
学会名等	第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2022. 5. 27-28 岐阜県長良川国際会議場 都ホテル岐阜長良川
区分	学会発表
演題名	自己心膜パッチによる肺動脈形成術を行なった肺類基底細胞型扁平上皮癌の1切除例
演者・共同演者	竹内健、（演者）小西建治、大内基史
学会名等	第45回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2022. 5. 27-28 岐阜県長良川国際会議場 都ホテル岐阜長良川
区分	学会発表
演題名	2回目のliquid biopsyでT790M変異を確認し全世代TKIで治療し術後5年生存したEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の1例
演者・共同演者	竹内健、（演者）小西建治、大内基史
学会名等	第63回日本肺癌学会学術集会 2022. 12. 1-3日 福岡国際会議場
区分	学会発表
演題名	2回目のliquid biopsyでT790M変異を確認し全世代TKIで治療し術後5年生存したEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の1例
演者・共同演者	竹内健、（演者）小西建治
学会名等	第63回日本肺癌学会学術集会 2022. 12. 1-3日 福岡国際会議場
区分	学会発表
演題名	気胸を契機に発見されたEGFR陰性肺腺癌に対し細胞障害性抗癌薬やICI治療後にEGFR陽性肺腺癌となった1例
演者・共同演者	竹内健、（演者）小西建治、
学会名等	第63回日本肺癌学会学術集会 2022. 12. 1-3日 福岡国際会議場