

ОДНОМОМЕНТНЫЕ ДВУСТОРОННИЕ ОПЕРАЦИИ НА ОРГАНАХ ДЫХАНИЯ У БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

Свинцов А.Е., Макаров Р.В., Гудаев А.А., Зыков Г.А.

Кировский областной клинический противотуберкулезный диспансер, г.Киров

ONE-STAGE BILATERAL OPERATIONS ON RESPIRATORY ORGANS AT PATIENTS WITH TUBERCULOSIS

Svintsov A.E., Makarov R.V., Gudayev A.A., Zykov G.A.

Kirov regional antitubercular clinic, Kirov

Ключевые слова: туберкулез, резекция легких, осложнения

Keywords: tuberculosis, resection of lungs, complications

Одномоментные двусторонние резекции легких из межреберных билатеральных торакотомий выполнены в отделении за период с 1969 года по настоящее время 81 больному. В одном случае проведена двусторонняя экстраплевральная пломбировка при фиброзно-кавернозном туберкулезе легких. Из общего числа обследованных прооперировано 11 женщин. Возраст больных находился в диапазоне от 18 до 59 лет, в среднем составил 35 лет. Показанием к операции послужили туберкуломы (63 случая), фиброзно-кавернозный туберкулез легких (8 случаев), другие формы и их сочетания (11 пациентов). Бактериовыделителями были 58 человек (71%). Выполнено 65 сегментарных резекций, 16 лобэктомий и сегментарных резекций с другой стороны. Одномоментные двусторонние операции длились от 55 до 240 минут, в среднем – 130 минут. Интраоперационная кровопотеря в среднем составила 520 мл. Послеоперационные осложнения развились у 12 больных, один из которых умер. Одномоментные двусторонние операции из трансстернального трансмедиастинального доступа применялись в нашей клинике с 1984 года. Все 59 операций сделаны мужчинам в возрасте от 21 до 55 лет (средний возраст 38 лет), по поводу туберкулом (37 случаев), фиброзно-кавернозного туберкулеза легких (14 случаев), их сочетания (2 случая), туберкулом и очаговой формы (5 больных), фиброзно-кавернозного туберкулеза легких и очаговой формы (1 больной). Бактериовыделителями были 44 человека (74%). Выполнены сегментарные резекции (40 пациентов), лобэктомии и сегментарные резекции (15 больных), окклюзия главного бронха с одной стороны и сегментарная резекция с другой стороны (4 человека). Одномоментные двусторонние операции длились от 65 до 270 минут, в среднем – 157 минут. Кровопотеря составила 900 мл. Осложнения были у 12 больных, умерли 4, из них с окклюзией главного бронха – 2 пациента. Одномоментные двусторонние операции из межребернопереднесредостенного доступа по А.В.Иванову осуществлены за период с 1987 года по настоящее время 181 пациенту, из них 153 мужчинам. Возраст больных варьировал от 18 до 56 лет, средний возраст составил 37 лет. Причиной одномоментной двусторонней операции послужили двусторонние туберкуломы (161 случай), сочетание этой формы и очаговой (11 больных), фиброзно-кавернозный туберкулез легких (4 пациента), булл (2 человека), кавернозный туберкулез (2 случая), двусторонний фиброзно-кавернозный туберкулез легких (1 больной). Бактериовыделителями были 99 пациентов (59%). Левосторонняя торакотомия потребовалась 85 раз, правосторонняя – 96. Сегментарных резекций выполнено 164, лобэктомий и сегментарных резекций – 16. Пневмонэктомия и экстраплевральная пломбировка для коллапса каверны в противоположном легком проведена в 1 случае. Одномоментные двусторонние операции длились от 35 до 230 минут, в среднем – 106 минут. Кровопотеря составила 470 мл. Все послеоперационные осложнения у 19 больных излечены. Летальность в группе отсутствовала. С 2006 года по настоящее время успешно осуществлены 2 сегментарные одномоментные двусторонние резекции легких из межребернозаднесредостенного доступа у мужчин по поводу туберкулом, среди которых не было бактериовыделителей. Они длились 90 и 95 минут, кровопотеря составила 220 и 160 мл соответственно.

Свинцов Андрей Евгеньевич: моб.тел.: 89123329425, e-mail: svintsov07@mail.ru