

И. В. Дейнега, В. И. Егоров, А. Л. Акопов, П. М. Ионов
ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ РАКЕ ЛЕГКОГО В УСЛОВИЯХ
ТОРАКАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ДЛЯ БОЛЬНЫХ ГНОЙНО-ДЕСТРУКТИВНЫМИ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

ГУЗ «Городская Покровская больница», Санкт-Петербург, Россия

С 2007 по 2012 годы госпитализированы 226 больных раком легкого в возрасте от 38 по 74 лет (средний возраст — 49 лет): у 122 (54,0 %) больных течение заболевания осложнилось развитием абсцесса легкого (у 16 из них он был гангренозным), у 68 (30,1 %) пациентов была эмпиема плевры и у 36 (15,9 %) — сочетание указанных осложнений. Морфологическая верификация оказалась возможной у большинства пациентов: при бронхоскопии — в 87,2 % наблюдений, при трансторакальной биопсии — в 6,2 %, при видеоторакоскопии и видеоабсцессоскопии — у 4 % больных. У 6 пациентов (2,6 %) диагноз рака легкого установлен на основании клинико-рентгенологического исследования. У 198 больных (87,6 %) проводилось только консервативное лечение, дополненное дренированием плевральной полости и очагов деструкции в легких (51,3 %), трансторакальными пункциями (34,5 %). Оперировано 28 пациентов (12,4 %), трое из них в экстренном порядке по причине легочного кровотечения.

Выполнено 16 пневмонэктомий, 11 лобэктомий и одна эксплоративная торакотомия. У 23 из 28 больных возможность выполнения радикальной операции (резектабельность) до операции установлена не была, оперативные вмешательства носили в том числе и диагностический характер. В 5 наблюдениях (17,9 %) вмешательства были комбинированными. В 61 % наблюдений морфологическое исследование не выявило признаков метастазирования в регионарные лимфатические узлы (N0). Серьезные осложнения в послеоперационном периоде развились у двух больных (бронхиальный свищ с эмпиемой плевры), один пациент умер (летальность 3,6 %). Трехлетняя выживаемость оперированных больных составила 75 %.

Адекватное лечение гнойных осложнений и хирургическая диагностика в ряде наблюдений позволяет выполнить радикальное оперативное вмешательство с относительно хорошими непосредственными и отдаленными результатами.