



Результаты диагностики и хирургического лечения больных нейроэндокринными опухолями бронхопульмональной системы и тимуса



Мамедов И.Я., mammedov.ilgar@bk.ru, Фейдоров И.Ю.

ГБУЗ «Московский клинический научный центр им. А.С.Логанова ДЗМ»

Введение

Нейроэндокринные опухоли – редкие новообразования, происходящие из нейроэндокринных клеток эмбриональной кишки. Интенсивные показатели частоты возникновения НЭО лёгкого имеют тенденцию к увеличению за последнее десятилетия. Это связано в первую с расширением спектра диагностических методов, а также с повышением доступности высококачественных методов диагностики

Материалы и методы

С 2015 года в МКНЦ им. А.С.Логанова введется регистр пациентов с НЭО различной локализацией. В данной работе представлены результаты наблюдения и лечения больных с нейроэндокринными опухолями бронхопульмональной системы и тимуса.

Результаты и обсуждения

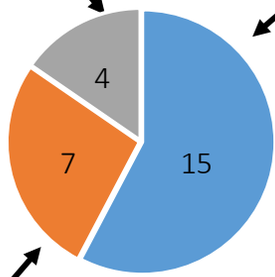
В МКНЦ им. А.С. Логанова под наблюдением находится 902 пациентов с НЭО различной локализацией, среди которых 26 пациентов с НЭО бронхопульмональной системой и тимуса. Среди них: 7 (27%) женщин и 19 (73%) мужчин, в возрасте от 21 до 75 лет. Средний период наблюдения составляет 26 месяцев (от 11 до 77). У 17 пациентов (65 %) опухоль располагалась центрально, у 9 больных (35 %) имела место периферическая форма роста опухоли. У 7 больных (27%) опухоль протекала бессимптомно и была выявлена случайно, 19 больных (73%) обратились за медицинской помощью и были обследованы в связи появлением симптомов заболевания. АКТГ-эктопия диагностирована у 4 пациентов. Лобэктомия выполнена в 16 случаях, 5 пациентам проведена билобэктомия, пневмонэктомия проведена 5 пациентам. Лимфогенные и гематогенные метастазы при типичных карциноидах встречаются в 4 случаях, при атипичных в 3 случаях, при мелкоклеточном раке легкого в 4 случаях. Больным с метастатическим поражением лимфатических узлов в послеоперационном периоде проведена химиотерапия

Заключение

Заболеваемость НЭО неуклонно растет. В общей структуре преобладают НЭО желудочно-кишечного тракта. Среди локализаций вне желудочно-кишечного тракта преобладают НЭО бронхопульмональной системы и тимуса. Карциноидные опухоли характеризуются относительно благоприятным прогнозом. Ранняя диагностика позволяет проводить радикальное хирургическое лечение. Золотым методом выбора в лечении на данном момент является хирургический, однако требуется более длительный период наблюдения и большая величина когорты для формирования окончательной позиции

МЛРЛ

Типичный карциноид



Атипичный карциноид

Лихорадка 4 (15%)

Одышка 5 (19%)

Боли в грудной клетке 7 (27%)

Кашель 11 (42%)