

Бердовская Ю. Д., Качук Д. Н.

ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ БОКОВЫХ И СРЕДИННЫХ КИСТЫ ШЕИ. ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Научный руководитель канд. мед. наук, доцент Головач Е. Н.

Кафедра оториноларингологии и глазных болезней

Гродненский государственный медицинский университет, г. Гродно

Актуальность. Врожденные кисты шеи представляют собой патологические полостные образования доброкачественного характера, состоящие из замкнутой соединительнотканной оболочки с жидким или полужидким содержимым. Причины возникновения срединных кисты и их гистологические особенности достаточно разнообразны.

Срединные и боковые кисты шеи составляют 5-9% от всех новообразований челюстно-лицевой области. Сложности в их диагностике и лечении связаны с топографо-анатомическими особенностями роста, часто с очень тесным взаиморасположением с жизненно важными органами, а главное – с их огромным многообразием. На данный момент разработаны специальные протоколы обследования, но проблемы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения кисты шеи по-прежнему сохраняется, потому что около 60% пациентов поступает в стационар либо в период острого воспаления, либо при жизнеугрожающих состояниях, вызванных непосредственно кистами. Клиническая картина может имитировать целый ряд других заболеваний этой локализации.

В последнее время в связи с появлением современных методов лучевой диагностики, таких как компьютерная томография, магнитно-резонансная томография, новые методики ультразвуковой диагностики с контрастированием, ситуация с распознаванием срединных и боковых кисты шеи значительно улучшилась, что повело за собой достаточное снижение осложнений от данной патологии.

Цель: анализ частоты встречаемости срединных кисты шеи, изучение их основных гистологических особенностей, особенностей диагностики и лечения.

Материалы и методы. На базе УЗ «Гродненская областная клиническая больница» за 2014-2018 годы были изучены операционные журналы и медицинские карты стационарных пациентов гнойного оториноларингологического отделения для взрослых.

Результаты и их обсуждение. По результатам исследования двум пациентам был выставлен диагноз срединной кисты шеи и одному пациенту – боковая киста шеи (случай осложнен абсцедирующим лимфаденитом). Соотношение мужчин и женщин 1:2. Средний возраст пациентов 36,5 лет. В предоперационном периоде в целях диагностики использовались следующие исследования: ультразвуковое исследование (УЗИ), рентген-компьютерная томография (РКТ) или магнитно-резонансная томография (МРТ). Пациентам были выполнены оперативные вмешательства. В ходе операций и в послеоперационном периоде осложнений ни у одного пациента не отмечалось. На исследование были взяты участки кисты. Микроскопический диагноз подтверждает клинический. По результатам гистологии во всех случаях стенка кисты представлена фиброзной тканью с хроническим воспалением, высланной многослойным плоским эпителием.

Выводы. Частота встречаемости срединных кисты шеи является низкой. Послеоперационный период пациентов не осложнен. УЗИ, РКТ, МРТ являются точными диагностическими методами выявления данной патологии. По данным гистологического исследования во всех случаях стенка кисты представлена фиброзной тканью с хроническим воспалением, высланной многослойным плоским эпителием.