

челюсти – КЛКТ, КТ. Заболевания верхней челюсти находятся на стыке двух специальностей: оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии.

ЛИТЕРАТУРА

1. Персии, Л.С. Виды зубочелюстных аномалий и их классифицирование / Л. С. Персии. – М., 2006. – 32с.
2. Пономарева, К.Г. Ретенция зубов – актуальная тема современной ортодонтии / К. Г. Пономарева, М. А. Дубова // Медицина, XXI век. – 2006. – №3. – С. 16–23.

СОСТОЯНИЕ ЗУБОЧЕЛЮСТНОЙ СИСТЕМЫ У ПАЦИЕНТОВ С ОПУХОЛЯМИ ГОРТАНИ

Равданович Т. Ю.

УЗ «Гродненская университетская клиника»

Научный руководитель: Гиль Т. И.

Актуальность. Патология органов головы и шеи требует особого внимания в связи с высоким риском ограничения жизненной деятельности пациента даже при ранней стадии процесса. По данным ВОЗ за период с 1999 г. по 2020 г. распространённость онкологических заболеваний в мире возросла в 2 раза. Злокачественные новообразования головы и шеи составляют около 4,3% всех случаев рака у взрослого населения в мире. Среди опухолей ЛОР органов поражение гортани занимает первое место [1, 2].

Злокачественные опухоли гортани представляют собой одну из сложнейших медико-социальных проблем современной онкологии и относятся к группе социально значимых заболеваний. Рак гортани в Республике Беларусь занимает 1-е место среди новообразований головы и шеи (за исключением рака кожи) и составляет 3,6% в общей структуре заболеваемости злокачественными новообразованиями человека [3]. Преимущественно болеют мужчины (94%) 40-60 лет (86%). Исследования последних лет свидетельствуют о росте заболеваемости раком. Число пациентов с раком гортани в Беларуси ежегодно увеличивается на 8-10% [3, 4].

На всех этапах лечения у пациентов возникают различные осложнения в полости рта, так как проводимое лечение не прямым образом влияет на стоматологический статус, вызывая снижение иммунитета, нарушение микрофлоры полости рта. В свою очередь, стоматологические заболевания являются источниками бактерий (Лосева М. И. 2004 г). Лечение этих осложнений весьма затруднительно. В связи с этим актуальной проблемой

стало создание оптимального алгоритма оказания стоматологической помощи данной категории лиц.

Цель. Провести сравнительное клиническое исследование стоматологического статуса пациентов с новообразованиями гортани. Разработать алгоритм лечебных стоматологических мероприятий.

Методы исследования. Ретроспективный анализ состояния зубочелюстной системы у пациентов с опухолями гортани по данным взрослого ЛОР отделения ГУК за период с 01.01.2022 по 01.01.2024.

Результаты и их обсуждение. Всего на базе взрослого ЛОР отделения ГУК обследовано 52 (мужчины – 32, женщины – 20) чел. за период с 01.01.2023 по 01.01.2024 в возрасте от 20 до 70 лет. Среди них 32 пациента имели заболевания гортани. Показатель КПУ при всех представленных формах злокачественных новообразований соответствует очень высокому уровню интенсивности (17,0-20,0). Зависимость показателей от возрастной категории установлена при определении индексов гигиены и РМА. Наибольшая нуждаемость в лечении заболеваний полости рта выявлена в старших возрастных группах (РМА 64,1-68,5). Алгоритм действий: Проведение плановой санации. Контрольные осмотры. Проведение профилактических мероприятий.

Выводы. Выявлен низкий уровень гигиены полости рта у пациентов со злокачественными новообразованиями гортани.

Высокая нуждаемость в санации полости рта и лечении тканей пародонта.

Стоматологический статус пациентов со злокачественными новообразованиями гортани сопровождается неблагоприятными изменениями в полости рта в сравнении с лицами, не имеющими патологии.

ЛИТЕРАТУРА

1. Вагнер В. Д. Онкологическая настороженность в практике врача-стоматолога / В. Д. Вагнер, П. И. Ивасенко, И. В. Анисимова. – М.: Мед. книга; Н. Новгород : Изд-во НГМА, 2010. – 139 с.
2. Пархоменко Л. Б. Рак органов головы и шеи и предрасполагающие к нему факторы / Л. Б. Пархоменко // Медицинские новости. – 2018. – № 9 (288). – С. 3–9.
3. Солдатов И. Б. Оториноларингология: учебник / И. Б. Солдатов, В. Р. Гофман. – СПб.: ЭЛБИ-СПб., 2001. – 472 с.
4. Значение стоматологических мероприятий у больных злокачественными новообразованиями полости рта и языка для профилактики и лечения острых лучевых реакций : сб. ст. / Бюллетень стоматологии ; А.В. Гилев, Т. М. Грачева. – Казань, 1995. – С. 23–25.