ИЗУЧЕНИЕ ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН ПРИ РАКЕ ПОЛОСТИ РТА

Холмухамедов Д.А.

Ташкентский государственный стоматологический институт E-mail: dil~wodb3k@gmail.com

Актуальность. Ежегодно в мире заболевает плоскоклеточным раком органов полости рта и глотки более 11000 человек. Одногодичная летальность по статистике последнее десятилетие остается неизменной и составляет более 40%. Несмотря на доступность клиническому осмотру полости рта, выявление заболевания на ранних стадиях (сТ1-2N0M0) составляет чуть более 30%. Для рака органов полости рта и глотки характерен быстрый инфильтративный рост, опухолевый приводящий к раннему вовлечению в процесс анатомических структур. Характерным свойством рака слизистой органов полости рта и глотки является частое развитие регионарных метастазов, достигающее по данным различных авторов 40-70%. Злокачественные новообразования полости рта и глотки занимают второе место среди причин смертности населения и в связи с ее неуклонным ростом являются одним из негативных показателей в динамике состояния здоровья населения Узбекистана.

Целью исследования является изучение заболеваемости и смертности при раке полости рта в Республике Узбекистан.

исследования: Методы ДЛЯ изучения показателей состояния онкологической службы использованы данные Государственной статистической отчетности «Сведения о больных раком органов полости рта и глотки» по Российской Федерации и Республике Узбекистан за период 20082017 гг. Сбор данных осуществляли по общепринятым методикам. По Республике за 2008г., 2013г., 2015г., 2017г. показатель встречаемости рака органов полости рта губы, вновь выявленных при проведении профилактических осмотров, составил в 2008г.- 57,9%, в 2013г. - 63%, в 2015г. - 47%, в 2016г. - 41,5%. В 2017гг. отмечалось падение процента больных со злокачественными опухолями полости рта и глотки, вновь выявленных при проведении профилактических осмотров, 37,8% > 29,5%. Также, снижение показателя наблюдался в группе больных со злокачественными опухолями нёба, который составил в 2013г. - 37,5%, в 2015г. - 26,7%, а в 2017г.. Однако, в 2013, 2015, 2016гг. в группах больных со злокачественными опухолями. дна полости рта, других неуточненных отделов полости рта отмечался рост с 22,4% до 26,8%, с 21,3% до 28,2% и с 20,9% до 27,3% соответственно,

Выводы. Таким образом, совершенствование работы в перечисленных направлениях может способствовать улучшению онкологической службы страны и позволит усовершенствовать специализированную помощь населению, соответствующую современному техническому развитию медицинской науки.

Список литературы:

1. Каюмова, Н., Хасанов, Ш., Хаджиметов, А., & Жилонова, З. (2021). Оценка состояния местного иммунитета полости рта у больных острым гнойным одонтогенным оститом. *in Library*, 21(2), 22–25. извлечено от https://inlibrary.uz/index.php/archive/article/view/13595