



ЭПИДЕМИОЛОГИЯ РАКА ТЕЛА МАТКИ В ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Пулатова Н.С., Йигиталиев А.Б., Абдурашидов А.А.

Ферганский медицинский институт общественного здоровья.

Актуальность. По данным Международного агентства по изучению рака (ВОЗ) в 2020 году в мире зарегистрировано 19 292 789 первичных случаев злокачественных опухолевых заболеваний. Из них 417367 (2,2%) больных были со злокачественными опухолями тела матки. Больше всего заболевших в Азии - 167310 (40,1%), Европе - 130051 (31,2%), Северной Америке - 68402 (16,4%), Латинской Америке и Карибском бассейне - 33270 (8%). Несколько меньше показатели были в регионе Африки и Океании - 14024 (3,4%) и 4310 (1%) соответственно. В этом году от рака тела матки среди больных со всеми видами злокачественных новообразований умерло 1,0 процента населения планеты (97 370 человек). Лидировала по этим показателям Азия - 40995 (42,1%), Европа - 29963 (30,8%). В Северной Америке – 8718 (9%) летальных исходов [1].

В Республике Узбекистан в 2022 году зарегистрировано 26367 больных со злокачественными опухолями, из них у 850 (3,2%) – рак тела матки. Всего в этом году в стране было зарегистрировано 13888 случаев смерти от онкологических заболеваний, причем 2,4% (331) из этого числа -больные раком тела матки. За последние 3 лет в стране наблюдается рост смертности от рака тела матки в течение одного года после постановки диагноза. Этот показатель составлял 10,2% в 2020 году, а к 2022 году были зафиксированы несколько худшие показатели – 5,4% [2].

Цель исследования. Изучить эпидемиологическую характеристику распространения рака тела матки в Ферганской области.

Материалы и методы. В Ферганском областном филиале Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра онкологии и радиологии за основу была взята и проанализирована форма ССВ-7 статистической отчетности за 2018-2022 годы.



Результаты. В структуре онкологической заболеваемости среди женского населения исследуемого региона занимает 1-е место рак молочной железы (29,3 %), на 2-м месте – рак шейки матки (10,9 %), на 3-м месте – рак яичника (6,3 %), на 4-м месте – рак желудка (5,3 %) и на 5-м месте – рак тела матки (5,2 %).

В 2018 году рак тела матки в Ферганской области зарегистрирован у 56 больных (1,6 на 100 000 населения). В 2022 году этот показатель увеличился и был диагностирован в 80 случаев, а показатель заболеваемости увеличился с 1,6 до 2,1 случая на 100 000 населения. Рак тела матки (РТМ) I–II стадии диагностирован в 31,3–61,3 % случаях, III–IV стадии – в 18,8 % случаях. 61,5% больных проживают в сельской местности, 38,5% больных проживают в городах. Показатели 5-летней выживаемости в последние 5 лет колебались в пределах 39,6 %. Частота заболеваемости РТМ стабильно повышается за последние 5 лет. По возрастным показателям уровень заболеваемости растет после 50 лет. Всем известно, что этиология РТМ связана с хроническими воспалительными заболеваниями, нарушением гормонального метаболизма, а с другой стороны - уровнем жизни.

Эти основные факторы риска включают в себя наличие сопутствующей патологии и индивидуальные привычки, особенности питания и образа жизни.

Выводы. Выявленная тенденция роста заболеваемости раком тела матки в Ферганской области. Пик заболеваемости отмечен в наиболее трудоспособном и социально активном возрасте, в возрастной группе 40–59 лет, что составило - 53,5–69,6%.

Список литературы.

3. Global cancer observatory. : Globocan 2020. URL //www.uicc.org/news/globocan-2020-new-global-cancer-data#.
4. Тилляшайхов М.Н.; Ибрагимова Ш.Н.; Янклих С.М., Состояние онкологической помощи населению Республики Узбекистан в 2022 году, Ташкент: Халк, 2023, сс . 64-69..