## ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

Абдулазизова Азиза, Саатова Хулкархон Музаффар кизи, магистры 2 курса

## Научный руководитель: Наврузова Р.С.

ТашПМИ, кафедра акушерства и гинекологии, детской гинекологии.

**Актуальность:** Актуальность. Злокачественные новообразования (3H) в настоящее время продолжают оставаться одной из наиболее важных проблем клинической медицины несмотря на достигнутые успехи по ранней диагностике и лечению этой патологии. Если обратиться к статистике 3H, лидирующее место в патологие женский репродуктивной системы после рака молочной железы занимает рак шейки матки (РШМ), являясь наиболее распространенной в среде онкогинекологических заболеваний.

**Цель исследования**: изучение онкоэпидемиологической ситуации РШМ в мире, динамики заболеваемости в Республике Узбекистан.

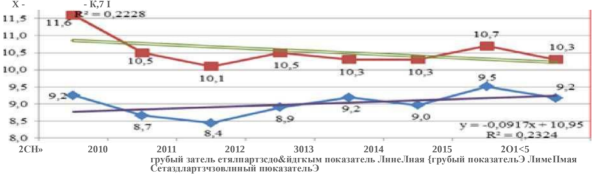
**Материалы и методы**: материалом для изучения и анализа служили статистические данные мировой статистики по Globocan.

**Результаты исследования**: Анализ заболеваемости и смертности от РШМ в мире по данным Globocan. Подробное изучение данных мировой статистики РШМ показали, что эта патология в структуре заболеваемости всех ЗН в мире находится на 7-м месте по смертности.

Анализ заболеваемости и смертности от РШМ в Республике Узбекистан.

Изучение «грубого» показателя заболеваемости РШМ по республике показал, что в среднем он не превышал - 9,0+0,10/0000 на 100 тыс.женского населения с тенденцией к убыли Туб=-0,13%, это констатирует имеющуюся стабилность общего показателя .

Как известно грубые показатели не дают возможности проводить сравнительную оценку состояния онкологической помощи и уровня его эффективности. В связи с этим, необходимо проводить перерасчет показателей на стандартизованные, т.е. на мировой стандарт. Проведенная «стандартизация» заболеваемости РШМ показала, что она несколько выше по отношению к «грубому» показателю и составляет 10,5+0,120/0000, т.е. уровень заболеваемости достаточно высокий (рис.1).



**Вывод.** Таким образом, анализ возможностей каждого уровня диагностики показал, что проблему раннего выявления злокачественных опухолей можно решить разработкой новых технологий, включающих в себя комплекс методов, характеризующих отдельные стороны патологического процесса и организацией их применения.

## Список литературы:

1. Рахимджанов, А. Р., et al. "Роль синдрома вегетативной дистонии в генезе доинсультных форм цереброваскулярной патологии у женщин молодого возраста." Журн. неврол. и психиатрии им. СС Корсакова 6 (1997): 19-21.