

Вирус папилломы человека самая распространенная инфекция, передаваемая половым путем, широко распространен во всем мире и может вызвать рак шейки матки, горла, женских и мужских половых органов.

В России рак шейки матки занимает второе место среди злокачественных новообразований репродуктивной системы, является главной причиной смертности от злокачественных новообразований у молодых женщин в возрасте 35-40 лет.

В России каждый день 17 женщин умирает от рака шейки матки.

По результатам исследования ВЦИОМ за 2019 год меньше половины россиян слышали о ВПЧ. Меньше трети из них знают, что ВПЧ передается половым путем и около 40% из тех, кто знает о ВПЧ в курсе того, что он может быть причиной возникновения рака шейки матки. От рака можно защититься, если вовремя принять профилактические меры.

Основные методы профилактики шейки матки прививка и регулярный скрининг.

В комплекс мероприятий по борьбе с раком шейки матки входят:

- первичная профилактика (вакцинация против ВПЧ девочек и девушек при отсутствии ВПЧ носительства)
- вторичная профилактика (скрининг - обследование на атипичные клетки всех женщин один раз в год и лечение предраковых поражений)
- третичная профилактика (диагностика и лечение инвазивного рака шейки матки) и паллиативная помощь.