

# *Профилактика вируса папилломы человека*

Выполнила: Уматалиева Милана Артуровна,  
студентка группы 201, II курса,  
34.02.01 специальность «Сестринское дело»  
Проверила: Токарева Марина Иннакентьевна

# *Папиллома*

■ это доброкачественная опухоль кожи, ее структура содержит сосуды и соединительнотканную ткань, покрытую эпителием, которая произрастает вверх наружу и рассеянность сосочков в различных направлениях напоминает цветную капусту



# *Папилломавирус человека (HPV — Human Papillomavirus)*

Вирус, передающийся только от человека к человеку и приводящий к изменению характера роста тканей.

**ВПЧ (вирус папилломы человека)** - одна из наиболее распространённых болезней, передаваемых половым путём.

# *Характеристика вируса папилломы человека*

- Не имеет суперкапсида
- Размер вириона 45-55 нм
- Геном представлен  
двухспиральной скрученной ДНК  
в виде кольца
- Тканеспецифичен

# *Факторы риска ВПЧ*

- Особенности сексуального поведения человека
- Проведение гинекологических медицинских вмешательств
- Раннее начало половой жизни
- Чаще встречается у лиц молодого возраста 18-30 лет

# *Пути инфицирования*

- От человека к человеку
- Контактнo-бытoвым путем
- Половым путем
- При родах
- Инфицирование во время медицинских, гинекологических и урологических осмотрах

# *Симптомы заражения*



Папилломатозные образования на коже и наружных слизистых оболочках;

Разрастания клеток пораженного слоя кожи;

Локализация у мужчин - крайняя плоть, венечная борозда головки полового члена, у женщин - преддверие влагалища, малые и большие половые губы, область заднего прохода

# *Диагностика папилломавирусной инфекции*

- Клинический осмотр
- Кольпоскопия
- Гистологическое  
исследование



# *Профилактика*

- Первичная профилактика
- Вторичная профилактика
- Третичная профилактика

# *Первичная профилактика (вакцинация против ВПЧ)*

**Целевой группой** вакцинации против ВПЧ являются девочки в возрасте 9-13 лет.

**Предоставление информации.** Для повышения осведомленности населения о раке шейки матки и его профилактике необходимы национальные компании санитарного просвещения, направленные на внедрение вакцинации. Тщательно сформулированная информация необходима для санитарного просвещения общин, родителей, преподавателей, а также и подростков. Потенциальный путь привлечения родителей - предоставление информации о раке шейки матки женщинам старшего возраста и матерям девочек, которым предлагается вакцинация.

# ***Вторичная профилактика (скрининг и лечение предраковых состояний)***

**Скрининг рака шейки матки** - это систематическое проведение тестирования с целью выявления патологии шейки матки у бессимптомных женщин.

**Варианты оказания услуг по скринингу и лечению предраковых состояний шейки матки:**

- 1. Обследование и лечение** - используют тест, дающий немедленные результаты (визуальное общение), с последующим лечением выявленной патологии без дополнительных тестов, кроме случаев подозрения на рак.
- 2. Последовательные тесты** - проведение 2-го (сортировочного) теста для женщин с (+) результатом 1-го теста и, если диагноз предракового состояния подтверждается проводится лечение.
- 3. Скрининг, а для женщин с (+) результатом тестирования** - кольпоскопия, биопсия с проведением лечения по результатам биопсии.

## *Третьичная профилактика (лечение рака шейки матки и паллиативная помощь)*

**Для лечения шейки матки** - применяют хирургический метод и/или лучевую терапию. В качестве дополнительного метода на поздних стадиях заболевания может применяться химиотерапия.

**Паллиативная помощь** - обеспечение того, что неизлечимые больные раком шейки матки свободны от боли и страданий (как физических, так и психологических), требует ресурсов, специальных навыков и контроля. Для эффективного оказания паллиативной помощи необходима команда врачей, медицинских сестер и других специалистов, которая работает вместе в медицинских учреждениях.