

ЗАБОЛЕВАНИЯ ИППП

- <https://www.youtube.com/watch?v=1jzThGp9Mt8>

ИППП – это группа инфекций, способных передаваться при половой близости.

Краткая характеристика инфекций выглядит следующим образом:

- Половой путь передачи.
- Возбудителями могут являться следующие группы микроорганизмов: простейшие, вирусная, бактериальная или грибковая инфекция. Нередко встречается смешанная форма инфицирования.
- Чаще заболевают мужчины и женщины, вступающие в беспорядочную половую связь, имеющие склонности к антисоциальному поведению, страдающие вредными привычками.
- Вызывают заболевания мочеполовой системы. У женщин становятся причиной бесплодия, осложнений во время беременности, развития патологии и гибели плода. У мужчин - импотенции, простатита, бесплодия.
- Большинство из них поражают иммунную систему, печень и другие органы, вызывая тяжелые осложнения с летальным исходом.

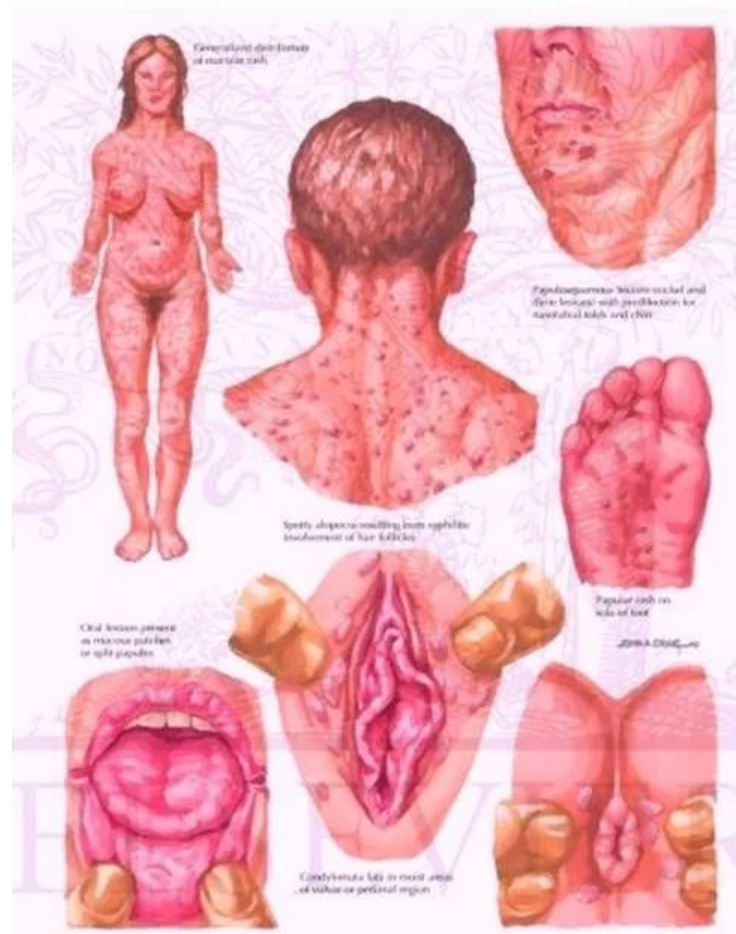
К основным предпосылкам, которые могут привести к заражению могут быть:

1. Несоблюдение правил личной гигиены.
2. Донорство.
3. Переливание крови во время операций.
4. Применение нестерильных медицинских инструментов многократного использования.
5. Ослабление работы иммунной системы.
6. Несбалансированное питание по содержанию витаминов и минералов.
7. Состояние повышенного стресса.
8. Наличие физических перегрузок.
9. Избыточное употребление алкоголя

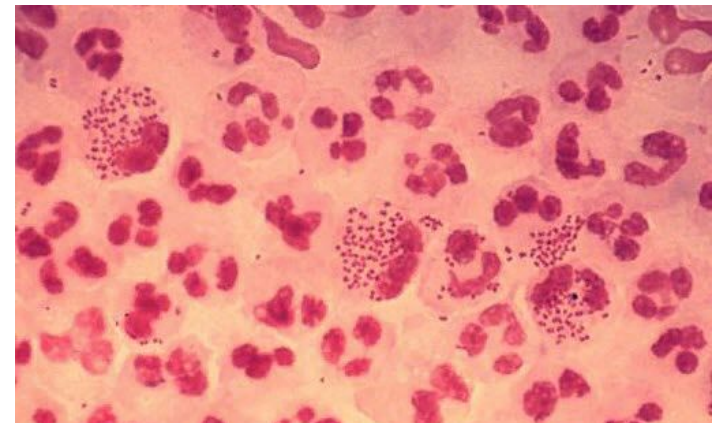


Симптомы проявления некоторых половых инфекций:

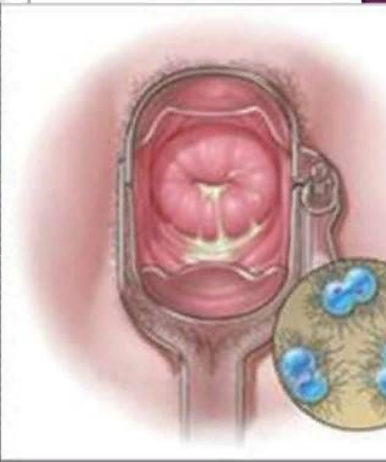
Заболевание	Женщины	Мужчины
<p>Сифилис (возбудителем является бледная трепонема)</p>	<p>Различают 3 стадии процесса:</p> <p>1. Первичный сифилис. В месте проникновения возбудителя (бледной трепонемы) <i>образуется язвочка</i>. Через 4-7 недель (в редких случаях до 6 месяцев) наступает следующая стадия, когда в процесс вовлекаются суставы и костная система.</p> <p>2. Вторичный. Наступает в момент появления <i>на коже различных высыпаний</i> (везикул, папул, пятен), которые спустя 1,5-3 месяца могут бесследно исчезнуть. При отсутствии терапии длительность вторичного сифилиса может составлять до пяти лет.</p> <p>3. Третичный. Встречается очень редко, так как чаще всего выявляется на второй стадии при обязательном обследовании. <i>На этой стадии происходит поражение различных внутренних органов.</i></p>	



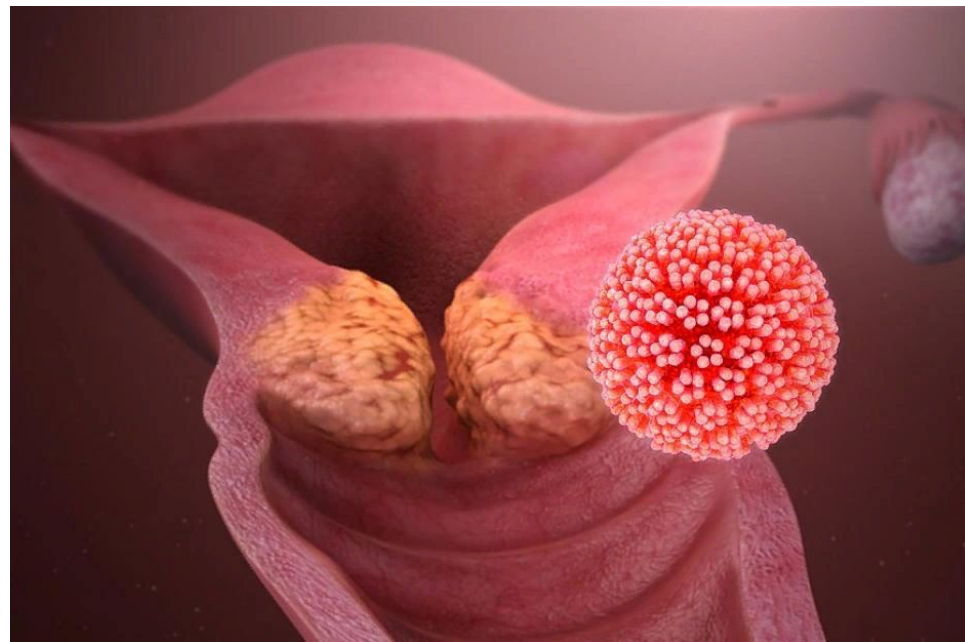
Заболевание	Женщины	Мужчины
<p>Гонорея (вызывается гонококками)</p>	<p>Инфекция поражает слизистую наружных и внутренних половых органов. Чаще встречается бессимптомное течение. Заболевание протекает менее выражено, чем у мужчин и <i>проявляется зудом, чувством жжения при мочеиспускании, наличием гнойных выделений.</i> Если в процесс вовлекается матка, то возникают <i>боли внизу живота и повышается температура тела.</i></p>	<p>Происходит инфицирование уретры с вовлечением прямой кишки. Воспаление переходит на предстательную железу и яички. <i>Вначале пациент жалуется на зуд в уретре. Затем присоединяется жгучая боль при мочеиспускании, выделение гноя из уретры. Возможно возникновение непроизвольной эрекции, которая сопровождается болью. При семяизвержении обнаруживается кровь.</i></p>



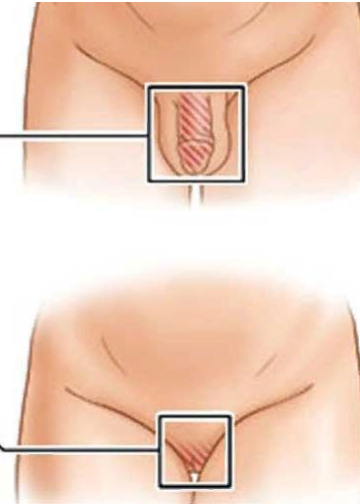
Заболевание	Женщины	Мужчины
Трихомониаз	<p>Происходит <i>поражение влагалища и уретры</i>. В острой стадии наблюдаются <i>обильные пенистые выделения с характерным запахом</i>.</p>	<p>Острая форма характеризуется <i>обильным выделением гноя из уретры</i>. В подострый период выделения имеют <i>серую или желто-зеленую окраску</i>.</p>
Хламидиоз	<p>Поражают мочеполовую систему. Присоединяются общие симптомы <i>воспалительного процесса, боль в животе и при мочеиспускании</i> – из <i>влагалища происходит выделение гноя</i>. Приводит к <i>внематочной беременности, воспалительным процессам в органах малого таза и женскому бесплодию</i>.</p>	<p>Проявляется <i>сильным воспалительным процессом: уретритом, простатитом</i>. Их <i>беспокоит режущая боль при эякуляции и мочеиспускании</i>. Это обусловлено <i>воспалением придатков яичек и мочеиспускательного канала, которые вызывают бактерии</i>.</p>



Заболевание	Женщины	Мужчины
ВПЧ (аногенитальные бородавки)	<p>В области гениталий возникают новообразования в виде выпуклостей и остроконечных кондилом.</p>	
	<p>Высыпания образуются на половых губах, клиторе, во влагалище, на шейке матки, а также в уретре и вокруг ануса.</p>	<p>Область появления бородавок – половой член, мошонка. Высыпания на крайней плоти вызывают дискомфорт во время секса, в уретре – при мочеиспускании. Могут появляться и в анальной области.</p>



Заболевание	Женщины	Мужчины
Генитальный герпес	<p>На половых органах появляется сыпь, наполненная прозрачным содержимым. После вскрытия пузырьков остаются болезненные язвы, которые вскоре заживают.</p>	
	<p>Водянистые высыпания появляются на слизистой оболочке гениталий.</p>	<p>Сыпь образуется на головке и крайней плоти полового члена.</p>



Пути передачи ВИЧ

Основные пути заражения ВИЧ:

- незащищенный половой контакт с зараженным человеком (самый распространенный путь передачи ВИЧ).
- использование иглы для введения наркотиков после зараженного человека. Либо другие варианты ситуаций, при которых происходит контакт крови здорового человека с кровью зараженного;
- передача от матери к плоду во время родов или от матери ребенку во время вскармливания. Важная ремарка: если женщина лечится и находится под контролем врачей, у нее есть все шансы родить здорового малыша;
- переливание инфицированной крови. В современных клиниках и больницах это уже исключено, поскольку все материалы проходят очень серьезную проверку.

Также выделяют так называемые группы риска – это люди, которые больше других подвержены заражению ВИЧ:

- люди, ведущие беспорядочную половую жизнь;
- гомосексуалисты;
- наркоманы, которые колют инъекции;
- люди с партнером, зараженным вирусом.

Основные стадии заболевания ВИЧ

Инкубационная. Это стадия, на которой происходит заражение и последующее размножение вируса в крови. Она длится до шести недель, иногда меньше. Даже будучи зараженным, на этом этапе человек не увидит явных признаков, а анализ крови не покажет, что в крови есть антитела;

Первичная. Здесь уже могут появиться первые признаки инфекции. Длится вторая стадия в течение 3 недель – в это время появляются антитела, вирус определяется лабораторно;

Субклиническая. Появляется первый признак болезни – увеличенные лимфоузлы. Пациент чувствует себя полностью здоровым, на самочувствие не жалуется;

Появление вторичных заболеваний. Иммуитет начинает давать сбои, из-за чего проявляются самые разные болезни: от частых простуд и кандидоза до пневмоний, туберкулеза;

Терминальная. Стадия предполагает истощение (довольно быстрое и прогрессирующее), а также последующую смерть больного.

Профилактика ИППП

- соблюдению основных правил гигиены
- избеганию случайных половых контактов без использования средств защиты
- систематическому прохождению медосмотров людям, состоящим в группе риска
- профосмотрам работников медицинских, детских учреждений
- нравственному воспитанию населения

