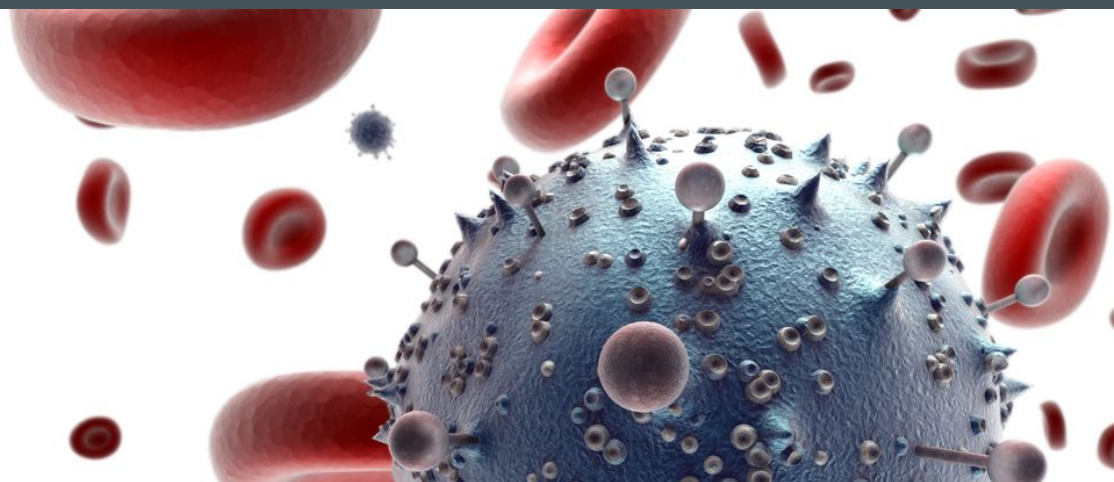


Инфекции передаваемые половым путём

ПРЕЗЕНТАЦИЮ ПОДГОТОВИЛА УЧЕНИЦА 11Б КА
КАБАКОВА ДАША.



ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ (ИППП), ИЛИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ (ЗППП) - ЭТО ГРУППА ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОСНОВНЫМ ПУТЕМ ПЕРЕДАЧИ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ СЕКСУАЛЬНЫЙ КОНТАКТ, А ТАКЖЕ МОЖЕТ БЫТЬ ЗАРАЖЕНИЕ ЧЕРЕЗ КРОВЬ ИЛИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ (ОТ МАТЕРИ К РЕБЕНКУ).



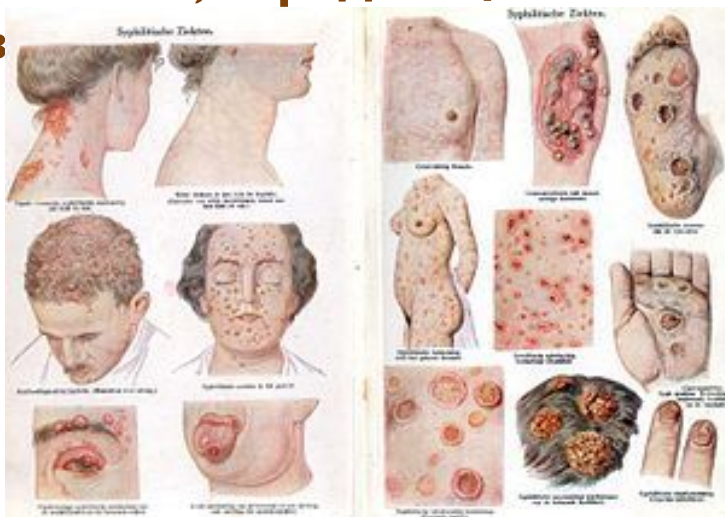
ЗПП поражают не только половые органы, но и весь организм, приводя к серьезным последствиям.

Классификация

Венерические заболевания, или классические – сифилис, гонорея

«Новые» венерические болезни (инфекции мочеполовых органов с преимущественным поражением половых органов) – генитальный герпес, трихомоноз, хламидиоз и тп.

Болезни кожи, передающиеся половым путём – чесотка, педикулёз, лобков



Болезни, передаваемые половым путем, с преимущественным поражением других органов – ВИЧ, вирусные гепатиты В и С



Пути передачи



ПОЛОВОЙ ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ: ЛЮБЫЕ ВИДЫ СЕКСА

КОНТАКТНО – БЫТОВОЙ ПУТЬ: ПОЦЕЛУИ, ТЕСНЫЕ ОБЪЯТИЯ, ОБЩЕЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗУБНОЙ ЩЕТКОЙ, БРИТВОЙ, ПОЛОТЕНЦЕМ, КУПАНИЕ В БАССЕЙНЕ, НЕСТЕРИЛИЗОВАННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

ВНУТРИУТРОБНЫЙ ПУТЬ: ПРИ РОДАХ, ЧЕРЕЗ ПЛАЦЕНТУ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ

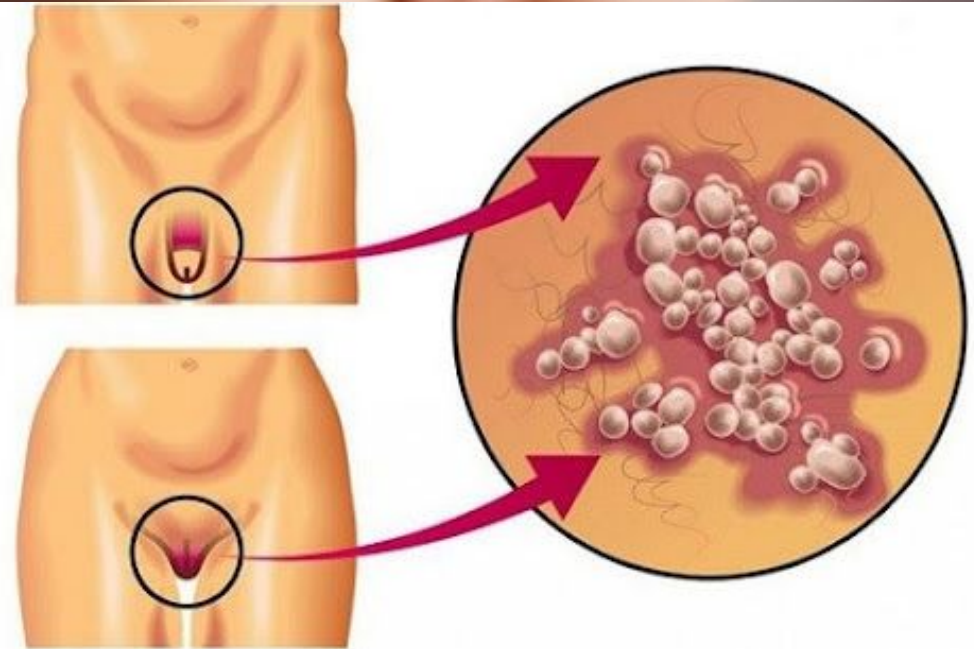
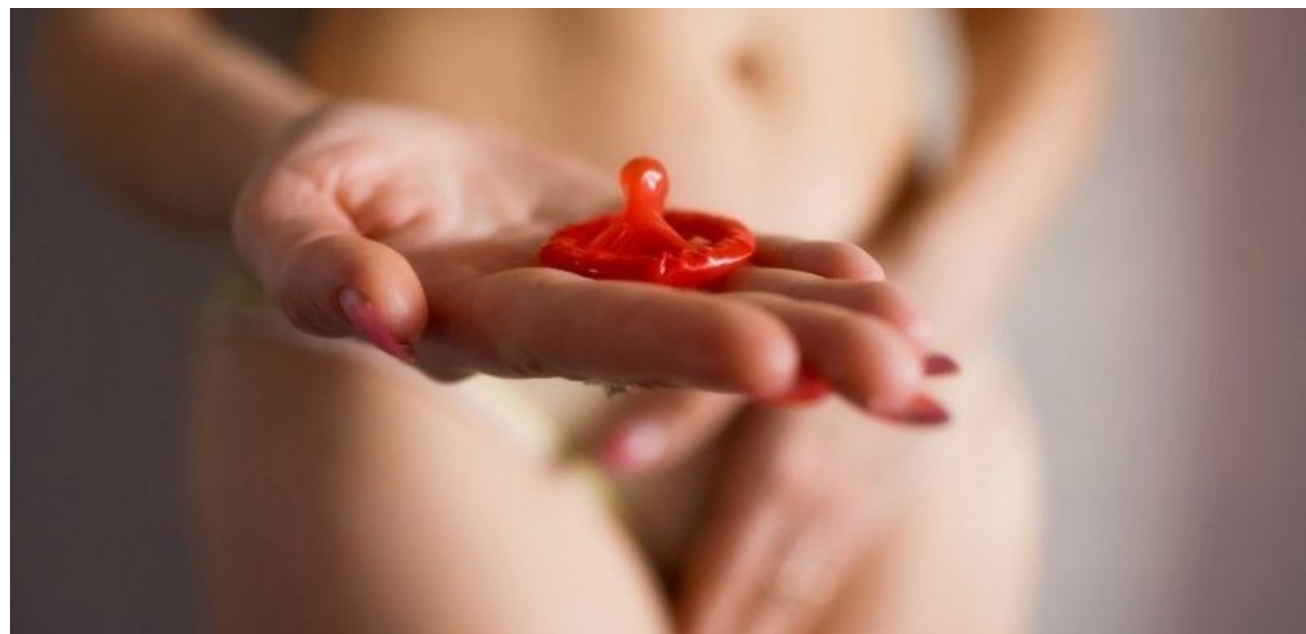
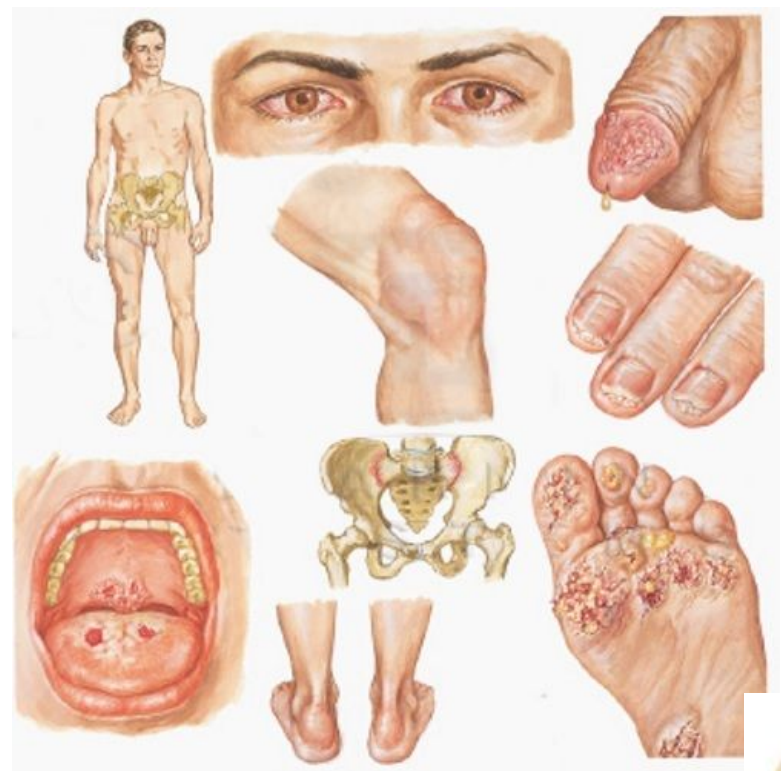
ПАРЕНТЕРАЛЬНЫЙ ПУТЬ: ПОПАДАНИЕ ИНФЕКЦИИ В КРОВЬ И НА СЛИЗИСТЫЕ (ВНУТРИВЕННОЕ ВВЕДЕНИЕ НАРКОТИКОВ, НЕСТЕРИЛЬНОЕ ПЕРЕЛИВАНИЕ КРОВИ)

Органы человека, которые могут пострадать при развитии ЗППП

Поражения кожи; Поражение половых органов; Поражение центральной нервной системы; Поражения внутренних органов; Слепота; Поражение сердечнососудистой системы; Паралич; Поражение опорно-двигательного аппарата; Поражение головного мозга

Особенности ЗППП

Если болезнь не лечить или неправильно лечить, она переходит в хроническую скрытую форму и вызывает необратимую утрату здоровья; Во время беременности и рождении ребенка он может получить заражение от матери; Отсутствие на первых этапах болезни каких либо клинических проявлений; На ЗППП у человека не вырабатывается иммунитет. Микроорганизмы, вызывающие эти заболевания, приживаются и прекрасно себя чувствуют в гениталиях, а также во рту и анусе; Поражают представителей всех слоев общества основная часть их приходится на возраст от 20-29 лет, на 2 месте – от 15-17 лет и от 30-39 лет.



Сифилис

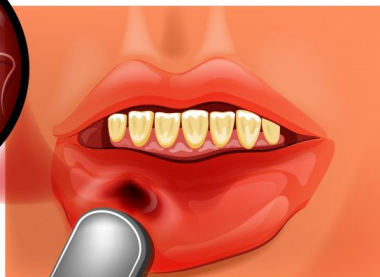
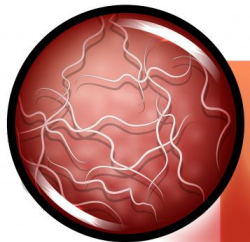
(устар. ЛЮЭС) - хроническое системное венерическое инфекционное заболевание с поражением кожи, слизистых оболочек, внутренних органов, костей, нервной системы с последовательной сменой стадий болезни, вызываемое бактериями вида *Treponema pallidum* (бледная трепонема) подвида *pallidum*, относящимся к роду трепонема семейства Spirochaetaceae

Пути передачи сифилиса

Сифилис передаётся в основном половым путём, в связи с чем относится к группе венерических заболеваний, или ИППП (инфекций, передаваемых половым путём). Однако возможна передача сифилиса и через кровь, например, при переливании крови заражённого сифилисом донора, или у инъекционных наркоманов при пользовании общими шприцами или общими ёмкостями для растворов наркотиков, или в быту при пользовании общим «кровавым» инструментом типа зубных щёток или бритв



СИФИЛИС

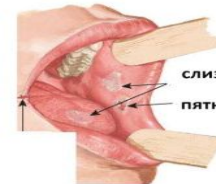


Treponema pallidum

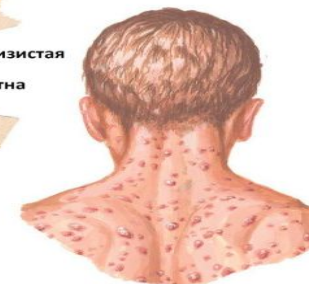
Передается внутриутробно от матери к ребенку через сосуды пораженной плаценты.



СИФИЛИС



слизистая
пятна



влажные участки вульвы



влажные участки
периаанальной области



СТАДИИ РАЗВИТИЯ БОЛЕЗНИ

ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД – ОТ МОМЕНТА ПРОНИКНОВЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ В ОРГАНИЗМ ДО ПОЯВЛЕНИЯ ТВЕРДОГО ШАНКРА. ДЛИТСЯ 3-4 НЕДЕЛИ, НО МОЖЕТ УМЕНЬШИТЬСЯ ДО 8-10 ДНЕЙ, ИЛИ УВЕЛИЧИТЬСЯ ДО 108-109 ДНЕЙ

ПЕРВИЧНЫЙ ПЕРИОД ЗАБОЛЕВАНИЯ – С МОМЕНТА ПОЯВЛЕНИЯ ТВЕРДОГО ШАНКРА ДО ВОЗНИКНОВЕНИЯ НА КОЖЕ И СЛИЗИСТЫХ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ СЫПИ. ДЛИТСЯ 6-7 НЕДЕЛЬ С ПОРАЖЕНИЕМ БЛИЗЛЕЖАЩИХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ

ВТОРИЧНЫЙ СИФИЛИС – ВЫСЫПАНИЯ НА КОЖЕ, ПОРАЖЕНИЕ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ, КОСТЕЙ, ПЕЧЕНИ, ПОЧЕК.

ТРЕТИЧНЫЙ СИФИЛИС – ПОРАЖЕНИЕ ВСЕХ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА

ГОНОРЕ

- **Я** Основной путь заражения **ПОЛОВОЙ**, для детей (девочек) Возможен и бытовой путь — через использование общих полотенец, постельного белья, мочалок, ванн и пр. Является одной из причин Мужского и женского бесплодия. Первые Признаки проявляются через 3—10 дней с момента инфицирования. У мужчин — зуд, жжение, отек и гнойные желто-зеленые выделения в области наружного отверстия мочеиспускательного канала. У женщин одновременно поражает как мочеиспускательный канал, так и влагалище, а зачастую и прямую кишку.



Симптомы: гнойные выделения из половых путей, жжение и боль неясной локализации, учащенное мочеиспускание, тянущие боли внизу живота.

ХЛАМИДИ

Выделения при хламидиозе скудные, прозрачные, напоминающие клей. Хламидия может поражать не только мочеполовые органы, но и глаза, кишечник, органы дыхания. Хламидиоз приводит к бесплодию как у мужчин, так и у женщин. Он- частая причина выкидышей. Беременная женщина может передать заболевание ребёнку, что приводит к пневмонии, воспалению глаз, а у девочек – к врожденному хламидиозу мочеполовых органов. Хламидиоз очень плохо лечится! Поставить диагноз можно только после специальных анализов, которые пока проводятся даже не в каждой

поликлинике.
Хламидиоз — инфекционное заболевание, передающееся половым путём, вызываемое хламидиями (Chlamydia trachomatis).



Болезненное мочеиспускание



Мутная моча, иногда с примесью гноя



воспаленная зона

туда область уретры



отек яичек

ГЕРПЕС

ГЕНИТАЛИ

Однажды попав в организм человека, вирус остается в нем пожизненно, проявляясь периодически во время других заболеваний, сопровождающихся воспалением и лихорадкой (грипп, пневмония и др.). Генитальный герпес передается половым путем. Может проявляться во время менструаций. Наиболее тяжело протекает первый приступ. Через 2—20 дней после заражения появляются мелкие пузырьковые высыпания, сопровождаемые болью и жжением, недомоганием, подъемом температуры, болями в суставах, увеличением лимфатических узлов. Через 2—3 дня пузырьки лопаются, и слизистые заживают. Приступы могут происходить 3—4 раза в год. Постепенно их острота ослабевает. Во время приступов следует избегать половых

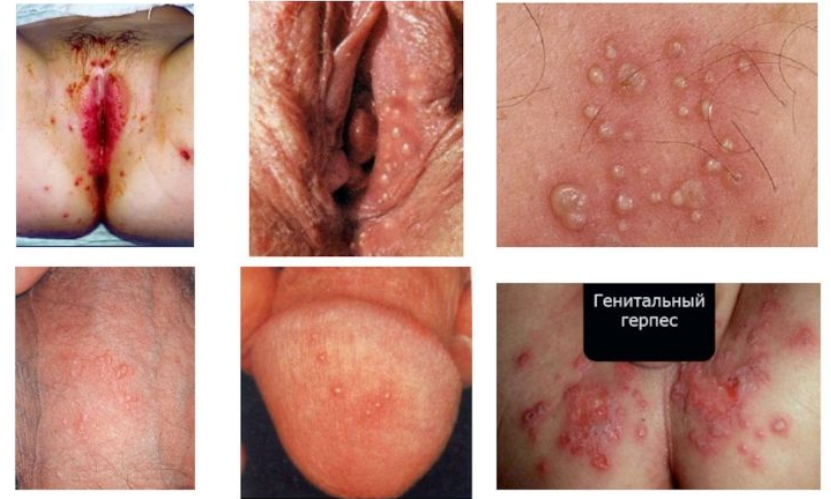


Различают два вида вируса простого герпеса: HSV-1 обычно вызывает поражения полости рта HSV-2 вызывает поражения половых органов (генитальный герпес)

Пути передачи генитального герпеса

Заражение вирусом герпеса происходит при половом контакте и при поцелуе. Распространение инфекции происходит при генитальных, орогенитальных и анальных половых контактах, а также во время родов, когда заражение новорожденных происходит от инфицированной матери.

- Также возможно заражение вирусом герпеса во время прямого контакта с выделениями больных через различные предметы. Заражение может произойти от инфицированного пациента как при наличии симптомов заболевания, так и при их отсутствии. Самоинфицирование может наблюдаться, когда больной сам переносит вирус герпеса из очага инфекции на незараженные части тела: лицо, руки, глаза, полость рта или половые органы.



Секс с человеком, живущим с ВИЧ, безопасен, если вирус у такого лица полностью подавлен посредством лечения. Также секс безопасен при правильном использовании презерватива или применении доконтактной профилактики, как рекомендовано лицом, оказывающим медицинскую помощь.

ВИЧ – это сокращенное название вируса иммунодефицита человека, т. е. вируса, поражающего иммунную систему.

ВИЧ живет и размножается только в организме человека.

ВИЧ - СПИД ВИЧ поражает клетки человеческого организма, которые призваны бороться с инфекциями, - клетки иммунной системы. Длится ВИЧ- инфекция от 1-2 до 10-15 лет. В скрытый период Человек может даже не подозревать о том, что инфицирован. В это время могут быть симптомы, похожие на простуду (ОРЗ): температура, понос, увеличение лимфоузлов, усталость и т.д. В отсутствии лечения ВИЧ – инфекции летальный исход от 1 года заболевания.



Как определить потенциально опасного партнёра?

Занимается проституцией склонен к беспорядочным половым связям не имеет привычки использовать средства контрацепции практикует свингерство и принимает наркотики,

путём использования нестерильных игл связан с медициной и есть вероятность заражения через кровь (врачи, медсестры, лаборанты и др.) имеет на теле сыпь, язвы; от его половых органов исходит неприятный запах.

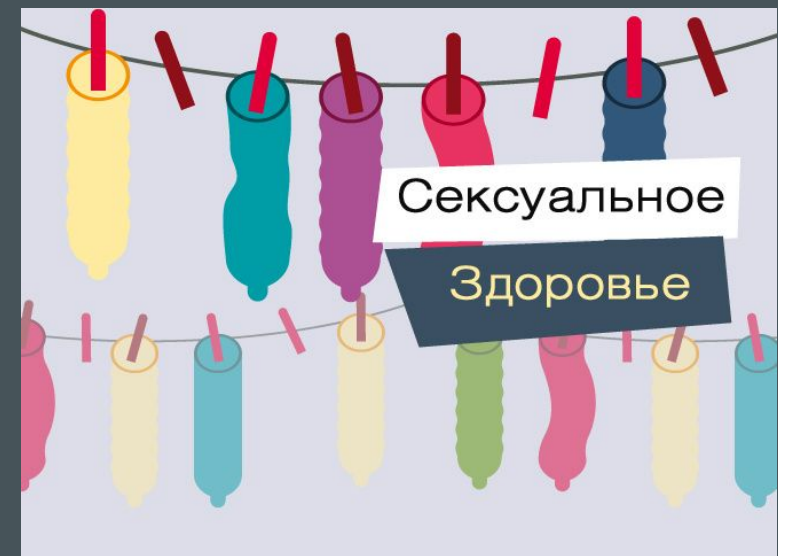
Группа «риска»

Проститутки; Люди ведущие беспорядочный образ жизни; Наркоманы; Подростки; Медицинские работники, связанные с переливанием крови; Человек подвергавшийся процедуре переливания крови; Проводники поездов; Моряки дальнего плавания; Люди длительное время пребывавшие за пределами страны



Правила безопасной половой жизни

РЕГУЛЯРНО СОВМЕСТНО С ПАРТНЁРОМ СДАВАТЬ АНАЛИЗЫ НА ВЕНЕРИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ИЗБЕГАТЬ БЕСПОРЯДОЧНЫХ ПОЛОВЫХ СВЯЗЕЙ, ВЕСТИ ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ (ВОЗДЕРЖИВАТЬСЯ ОТ УПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИКОВ), СЛЕДИТЬ ЗА ПОЛОВОЙ ЖИЗНЬЮ ПАРТНЁРА, ИСПОЛЬЗОВАТЬ КОНТРАЦЕПЦИЮ ПРИ ПОЛОВЫХ КОНТАКТАХ С ЛЮДЬМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ В ГРУППЕ РИСКА, ИМЕТЬ СОБСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ, ПРИ ПОСЕЩЕНИИ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ, ПАРИКМАХЕРСКИХ И МАНИКЮРНЫХ КАБИНЕТОВ УБЕЖДАТЬСЯ В СТЕРИЛЬНОСТИ ИНСТРУМЕНТОВ.



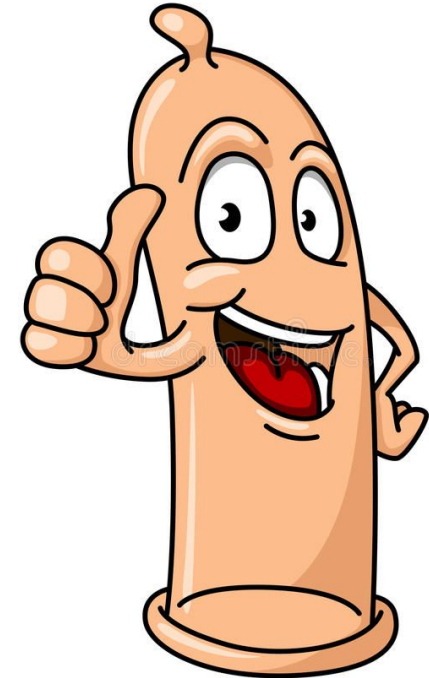
Внутриутробный путь передачи ЗППП.

- ЗППП также способны передаваться внутриутробно, через плацентарную кровь от матери плоду. Еще один путь передачи ИППП от матери новорожденному — его инфицирование в родах: при прохождении через родовые пути матери младенец может заразиться всеми половыми инфекциями, которыми болеет мама. Как результат — многочисленные воспалительные и инфекционные заболевания, начиная с нескольких дней жизни.

Парентеральный путь передачи ЗППП.

- Некоторые ЗППП передаются так называемым парентеральным путем. Самый распространенный парентеральный путь — это внутривенная инъекция нестерильным шприцем (шприцем, которым уже пользовался другой человек), переливание крови. К этому же пути относится и передача инфекции через ранения (например, через ножевые порезы, что случается достаточно редко). Парентеральный путь передачи — один из основных при передаче ВИЧ-инфекции (СПИДа), сифилиса и гепатитов В, С. Также этими путями существует возможность заразиться новыми венерическими болезнями, такими как хламидиоз, трихомоноз, гарднереллез.

- Существует несколько простых правил и советов, как снизить риск и даже избежать риска заражения половыми инфекциями, о которых нужно подумать **!ДО!** Полового акта:
- Воздержаться от «случайных» связей. Никто не даст гарантии, что даже самые «приличные» мужчины и женщины – здоровы. **НИЧТО** не может говорить о наличии или отсутствии у него венерических заболеваний.
- Самые опасные виды секса – это вагинальный или анальный половой контакт без презерватива.
- Использовать презерватив. Презерватив – классическое средство профилактики ЗППП. Однако эффективность презерватива как средства профилактики венерических инфекций – не 100%. Совсем не редкость случаи соскальзывания презерватива.



**ПРОФИЛАКТИ
КА**

ИППП

ПОМНИТЕ!!!

**ЗАБОЛЕВАНИЯ, ПЕРЕДАЮЩИЕСЯ
ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, ОПАСНЫ, ПРЕЖДЕ
ВСЕГО, ОСЛОЖНЕНИЯМИ:**

**БЕСПЛОДИЕМ, ИМПОТЕНЦИЕЙ,
ХРОНИЧЕСКИМИ
ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ПРОЦЕССАМИ
ПОРАЖЕНИЯМИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
И ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ.**

**НЕПРАВИЛЬНОЕ ЛЕЧЕНИЕ,
ИГНОРИРОВАНИЕ СИМПТОМОВ,
ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ СРЕДСТВАМИ
ПРОФИЛАКТИКИ МОГУТ **ПАГУБНО**
СКАЗАТЬСЯ НА ВАШЕМ ЗДОРОВЬЕ.**

