

В целях предупреждения папилловирусной инфекции, имеющей высокий риск развития рака шейки матки, целесообразно пройти курс прививок, состоящий из 3 введений вакциниального препарата, разрешенного для применения с 9-летнего возраста, и затем девушкам до 26 лет, а также вакцинацию против герпетической инфекции, курс которой состоит из 5 инъекций с интервалом в 7 дней (с повторением курса через 6 месяцев).

Для укрепления общего здоровья, а, следовательно, повышения защитных сил организма девочке, девушке, женщине очень важно полноценное рациональное питание с включением в ежедневное меню фруктов и овощей; пребывание на свежем воздухе до 3 часов в день, в частности, детям и подросткам, а взрослым женщинам достаточно и 30-40 минутных активных двигательных упражнений на свежем воздухе; а также закаливающие процедуры; полноценный сон 8-9 часов в сутки; умение управлять собой в стрессовых ситуациях.



Необходимое условие профилактики заболевания – это прививание родителями девочкам и мальчикам с раннего детства навыков личной гигиены и здорового образа жизни!

Рак шейки матки занимает 2-е место среди злокачественных опухолей у женщин. Он относится к так называемым «визуальным», то есть видимым опухолям. Это значит, что изменения могут быть обнаружены при обычном обследовании женщины врачом женской консультации или в смотровом кабинете поликлиники. Однако в этом случае говорить о предупреждении уже поздно. Ее надо лечить! Профилактика рака шейки матки во многом зависит от самой женщины. А для этого очень важно знать факторы риска возникновения заболевания. К ним относятся: раннее начало половой жизни, частая смена половых партнеров, инфекции, передаваемые половым путем, неправильные гигиенические мероприятия, ранние беременность и роды, травма шейки матки при родах, курение и применение оральных контрацептивов (противозачаточных таблеток), снижение иммунитета, низкий социально-экономический статус.

Что же происходит под воздействием этих факторов?

В возрасте 14-18 лет на поверхности шейки матки располагается очень нежный, легко травмируемый эпителий (наружный слой слизистой оболочки). К наступлению половой зрелости (к 18 годам, а у некоторых девушек – к 19-20 годам) он заменяется многослойным защитным эпителием. Поэтому к завершению полового созревания шейка матки девушки надежно защищена от различных отрицательных воздействий. Если девушка начинает половую жизнь раньше, то процесс замены нежной слизистой оболочки на более «прочную»

**ВЛАДИВОСТОКСКИЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ
ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ**

ГОРОДСКОЙ АЛЛЕРГО-РЕСПИРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

**ОТДЕЛЕНИЕ ПСИХОПРОФИЛАКТИКИ
ПСИХОТЕРАПИИ
И МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ**

**АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ
ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

КГБУЗ «ВКДЦ»

КРАЕВОЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

📍 Владивосток, ул. Светланская 131

✉️ cmpvkdc@mail.ru ☎ 8(423)2-26-07-85

Исполнитель: врач КГБУЗ «ВКДЦ» ПКЦМП Минеева Т.Н.



ВЛАДИВОСТОКСКИЙ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ФАКТОРЫ РИСКА РАЗВИТИЯ РАКА ШЕЙКИ МАТКИ У ЖЕНЩИН



www.vkdc.vladmedicina.ru

f Клинико-диагностический центр г. Владивостока

нарушается. Возникают различные воспалительные процессы и другие болезненные состояния, вплоть до опухолевого заболевания. Ранней половой жизни нередко сопутствует частая смена половых партнеров, что, как правило, приводит к нежелательным беременностям, повышенной травматизации шейки матки, отсутствию должных гигиенических навыков, а также к довольно частым заражениям инфекциями (хламидией, герпетической, вирусными гепатитами В и С, гарднереллезом, уреоплазмозом, гонореей и др.). Особое же место в этом списке занимает папилломавирусная инфекция. Участки поврежденной слизистой оболочки страдают в первую очередь. Но папилломы могут развиваться не только на шейке матки, но и снаружи, даже в дыхательных органах и в виде бородавок на коже. Особый риск в плане развития рака шейки матки представляет вирус папилломы человека 16 и 18 типов, цитомегаловирусы, вирус простого герпеса.

Не менее важным фактором развития опухолевых заболеваний детородной системы женщин является курение. Его эффект проявляется сравнительно поздно – через 20-30 лет. Поэтому девочкам-подросткам, девушкам стоит задуматься, стоит ли начинать курить. Среди многочисленных канцерогенных производных табака, вызывающих развитие рака, наиболее опасны трехокись мышьяка и радиоактивный полоний. Недопустимо сочетание курения с использованием гормональных противозачаточных средств. Кроме того, курение резко снижает иммунитет, организм девушки/женщины становится восприимчивым к простудным, инфекционным заболеваниям, формированию воспалительных процессов детородной системы.

Все эти причины уже привели к тому, что

онкологические заболевания стали поражать женщин молодого возраста, от 24–30 лет.

Долгое время опухолевые заболевания не дают о себе знать. Наличие инфекции, передаваемой половым путем, воспалительного процесса, предракового состояния, а также сформированной опухоли на ранних стадиях может определить врачи-гинеколог.

Поэтому каждой женщине, девушке, начавшей половую жизнь, в профилактических целях просто необходимо регулярно, ежегодно, проходить профилактические осмотры в женских консультациях или смотровых кабинетах поликлиник, в которых одновременно производится взятие мазков на выявление инфекционных агентов и атипичных клеток (показывающих изменения на слизистой оболочке, требующие дополнительного обследования и своевременного лечения). Надо решить вопрос об использовании контрацептивных (противозачаточных) средств только с врачом; отказаться от курения; **вступать в интимную близость после завершения полового созревания (после 18 лет); иметь одного полового партнера, лучше если интимная близость происходит при вступлении в брак;** пользоваться качественными презервативами, приобретенными только в аптеках; избегать переохлаждений, снижающих защитные силы организма и провоцирующих воспалительные процессы детородной системы; ежедневно обмывать наружные половые органы теплой водой с мылом – детским или другим с отметкой «РН –нейтральное», использовать специальные салфетки или «Гели для интимной гигиены»; гигиенические мероприятия осуществлять после каждого мочеиспускания и проводить обмывание «спереди назад»; не допускать глубоких подмываний и использования горячей или холодной воды.