

**Кольпоскопия** — проводится в любой день (кроме менструации), желательно иметь при себе результаты цитологического исследования соскоба с шейки матки и данные предыдущих обследований (если имеются)

**Биопсия шейки матки** — проводится в любой день (кроме менструации) по назначению врача (при наличии показаний). Проводится только под контролем кольпоскопии, при отсутствии противопоказаний во время процедуры используется местная анестезия. Необходимо сообщить врачу о наличии аллергических реакций на местные анестетики.

**Петлевая электроэксцизия, электроконизация шейки матки** — проводится в любой день (кроме менструации) по назначению врача (при наличии показаний). Проводится только под контролем кольпоскопии, при отсутствии противопоказаний используется местная анестезия, при необходимости возможно проведение процедуры с использованием внутривенного наркоза. Перед проведением процедуры с внутривенным наркозом требуется дополнительное обследование и осмотр анестезиолога. Необходимо сообщить врачу о наличии аллергических реакций на местные анестетики.

**Введение внутриматочной спирали** — проводится на 4-5 день менструального цикла или в любой день при отсутствии менструаций (например, на фоне лактации). До введения необходима консультация и осмотр гинеколога, УЗИ органов малого таза, цитологическое исследование соскоба с шейки матки, анализ на инфекции, передающиеся половым путем, и мазок на микрофлору. Введение внутриматочной спирали проводится при пустом мочевом пузыре с контролем УЗИ после введения. После введения внутриматочной спирали в течение 3 дней необходим половой покой, исключить бани, сауны, физические перегрузки

**Удаление внутриматочной спирали** — проводится в любой день после осмотра гинеколога, специальной подготовки не требуется.

**Удаление кондилом наружных половых органов** — проводится в любой день (кроме менструации) по назначению врача (при наличии показаний). При отсутствии противопоказаний во время процедуры используется местная анестезия. Необходимо сообщить врачу о наличии аллергических реакций на местные анестетики.