

«ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

625002, город Тюмень, ул. Даудельная, д.1 тел./факс: 8(3452) 50-82-77, e-mail: tocomide@mail.ru
ОКПО 21757948, ОГРН 1027200803640, ИНН 7202070194, КПП 720201001

Директору ООО «ГинаМед»
Богдану А.Н.

Отзыв

Послеродовые кровотечения остаются одной из главных проблем акушерства. Они определяют целый комплекс тяжелых послеродовых заболеваний, а в структуре причин материнской смертности стойко удерживают лидирующие позиции.

С 2009 года в Тюменском Перинатальном центре в алгоритм ведения послеродового кровотечения была введена и утверждена региональными «Протоколами оказания медицинской помощи при кровотечениях» методика «Управляемая баллонная тампонада». Для реализации протокола используются Баллонные катетеры отечественного производства фирмы ООО «ГинаМед».

Устройства для осуществления данной методики представляют собой различные варианты силиконовых баллонных катетеров. Изделия поставляются в стерильной упаковке, что определяет их незамедлительную эксплуатационную готовность в острой ситуации акушерского кровотечения. Конструктивные особенности силиконовых баллонов позволяют проводить остановку кровотечения по уникальной методике, так называемой, управляемой баллонной тампонады.

Суть её заключается в возможности использования принципа «сообщающихся сосудов», что позволяет максимально бережно относиться к природным механизмам внутриматочного гемостаза, диагностировать ранние признаки восстановления сократительной активности матки и содействовать развитию и успешному завершению этого процесса.

По данным нашего Центра, в подавляющем большинстве случаев, при применении баллонных катетеров производства ООО «ГинаМед» сократительная способность матки и эффективная остановка послеродового кровотечения достигается в течение ближайшего времени.

Данная методика в Тюменском областном Перинатальном центре применяется при гипотонических кровотечениях, как при естественных родах, так и при оперативном абдоминальном родоразрешении.

Практика нашего Центра показала высокую эффективность Баллонных катетеров ООО «ГинаМед», в ряде случаев остановка кровотечения при помощи Баллонной тампонады достигалась на фоне неэффективности хирургических методов (перевязка магистральных сосудов таза, компрессионные швы на матку).

Всего за 2009-2011 годы отечественные баллонные катетеры были применены в 108 случаях послеродовых кровотечений. Эффективность составила 98 %.

Следует подчеркнуть, что по приказу Министерства здравоохранения России № 808н от 2 октября 2009 года, Баллонные катетеры для маточной тампонады внесены в Табель оснащения родильного дома.

Не вызывает сомнений, что Баллонные катетеры, выпускаемые ООО «ГинаМед», требуют продолжения серийного производства, так как стали атрибутом повседневной практики родовспомогательных учреждений.

07.04.2011г.

Главный врач



И.И. Кукарская