Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора

В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ОстановКА кровотечениЯ из бедренной артерии

методом пальцевого прижатия

ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК

Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Check-card*

Ф. И. О. обучающегося\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Группа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Специальность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Цикл / Дисциплина\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр   1. Получил согласие пациента 2. Одел перчатки 3. Уложил пострадавшего на горизонтальную поверхность 4. Надавил большими пальцами обеих рук на паховую область ближе к внутренней поверхности бедра, где пальпируется пульсация бедренной артерии 5. Оценил эффективность манипуляции, критерием которой является отсутствие кровотечения | Оценка правильности выполнения   |  |  |  | | --- | --- | --- | | + |  | – | | + |  | – | | + |  | – |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | + |  | – |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | + |  | – | |

Каждое нарушение последовательности оценивается в 0,5 ошибки

|  |
| --- |
| + нет ошибок +/- 0,5 ошибки - одна ошибка  0 – 1,0 ошибки – «отлично»; 1,5 – 2,0 ошибки – «хорошо»; 2,5 – 3,0 ошибки «удовл.»; более 3,5 ошибок - «неудовл.» |

ОЦЕНКА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Экзаменатор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_