Аннотация

к профессиональному модулю «Клиническое использование крови и (или) ее компонентов» дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки по специальности «Сестринское дело»

В профессиональном модуле рассматриваются вопросы:

* надлежащего хранения реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
* хранения и своевременного обновления реагентов для проведения проб на индивидуальную совместимость перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
* хранения и транспортировки донорской крови и (или) ее компонентов;
* учета донорской крови и (или) ее компонентов в отделении (подразделении);
* идентификационного контроля пациента (реципиента) и донорской крови и (или) ее компонентов перед трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов (анализ медицинской документации, опрос пациента/реципиента);
* взятия и маркировки проб крови пациента (реципиента), которому планируется трансфузия (переливание), с целью осуществления подбора пары «донор - реципиент»
* оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Трансфузиология», в том числе в электронном виде;
* проведения предтрансфузионного определения совместимости образцов эритроцитсодержащего компонента крови и образца крови пациента (реципиента) в отделении (подразделении);
* предтрансфузионной подготовки пациента (реципиента) в соответствии с назначениями врача;
* обеспечения венозного доступа у пациента (реципиента): выполнение венепункции, подключение контейнера с донорской кровью и (или) ее компонентом к периферическому или центральному венозному катетеру при его наличии;
* проведения трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов (контроль результатов биологической пробы, состояния реципиента во время и после трансфузии (переливания));
* оказания медицинской помощи пациенту при возникновении посттрансфузионной реакции или осложнения.