**Изучаем новый порядок донесений о трансфузионных реакциях**

Опубликован Приказ Минздрава России от 20.10.2020 N 1128н "О порядке представления информации о реакциях и об осложнениях, возникших у реципиентов в связи с трансфузией (переливанием) донорской крови и (или) ее компонентов, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по организации деятельности службы крови" (далее – Порядок).

Текст приказа – на http://transfusion.ru/2020/11-10-2.pdf

Порядок содержит важные новые положения, а также вопросы, нуждающиеся в уточнении и дополнении.

Просим Вас внести в таблицу ниже Ваши изменения и дополнения, сохранить файл и вернуть его на ezhiburt@yandex.ru

Важные положения Порядка

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Пункт | Тезис | Значимость, необходимость уточнения |
| 2 | Информацию о реакции больница отправляет на СПК | СПК имеет связь с базой данных ФМБА России. Можно выявить «опасных» доноров, кровь которых вызвала неоднократные реакции. |
| Весь текст | Реакции не отличаются от осложнений | Оставить лишь «трансфузионные реакции», как во всем мире |
| 4 | Виды реакций отличаются от рубрики МКБ-10 «Осложнения, связанные с инфузией, трансфузией и лечебной инъекцией (T80)» | Дополнить кодами МКБ |
| 3, 4) | наименование организации службы крови | Зачем адресату сообщать его наименование? |
| 3, 7) | группа крови по системе AB0, резус-принадлежность и антигенов эритроцитов C, c, E, e  | Верно писать: фенотип системы группы крови ABO, фенотип RhD, антигены системы группы крови Rh |
| 4 | 12) септический шок | Есть и другие последствия бактериальной контаминации |
| 4 | 14) инфицирование гемотрансмиссивными инфекциями: ВИЧ-инфекция, вирусные гепатиты B и C | Есть и другие гемотрансмиссивных инфекций |
| Приложение | Степень тяжести реакции 0 - Реакций и осложнений нет | Уместна ли степень тяжести 0? |
| Приложение | Степень тяжести реакции 4 - Летальный исход от осложнения, выявленного в течение 24 часов после трансфузии | Какая степень тяжести, если фатальное осложнение развилось позже, чем через 24 часа после переливания (вспомним А.А. Богданова)? |
| 6 | Извещение о реакциях и (или) осложнениях заполняется должностным лицом, ответственным за учет реакций и (или) осложнений, назначаемым руководителем медицинской организации, при каждом случае возникших у реципиента реакций и (или) осложнений. | Нужен ли отдельный приказ о назначении этого лица при каждой реакции? |
| 9 | Сведения о проведенном лабораторном исследовании образца донорской крови  | Надо изучить не только последующие, но и предыдущие донации потенциально инфицированного донора. Тестировать архивные образцы и обследовать пациентов.Отчего требуемую информацию не вносят при обследовании каждой донации? |
|  |  |  |
|  | Отсутствующие положения |  |
|  | Возврат неиспользованных компонентов от донации, вовлеченной в трансфузионную реакцию | Нужно не допустить переливания других компонентов крови донации, вызвавшей реакцию |
|  |  |  |
|  | Ваши замечания и идеи: |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

О Вас:

ФИО

Место работы

Электронный адрес