



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РО
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ»

344037, г. Ростов-на-Дону, ул. Ченцова, 71/636. Тел. (863) 251-82-81, (863) 251-84-81 ОГРН 1026104156143 ОКПО 1941762
ОКОНХ 91515 ОКВЭД 85.11.1 ОКОГУ 23340 ОКТМО 60701000 ИНН 6167020541 КПП 616701001 министерство финансов
(ГБУ РО «СПК» л/с 20806002230) р/с 03224643600000005800 номер единого казначейского счета 40102810845370000050
БИК 016015102 ОТДЕЛЕНИЕ РОСТОВ-НА-ДОНУ БАНКА РОССИИ//УФК по Ростовской области г. Ростов-на-Дону
E-mail: asublood@mail.ru

Исх. № 585 от 22.09.2022 г.

Руководителям органов управления
здравоохранением муниципальных образований,
главным врачам государственных областных и
муниципальных медицинских организаций

Уважаемые коллеги!

В ГБУ РО «СПК» начато производство облученных клеточных компонентов донорской крови.

Облученный компонент донорской крови - компонент донорской крови, подвергнутый дополнительной обработке рентгеновским облучением или гамма-облучением в дозе 25 - 50 Грей, направленной на инактивацию донорских лейкоцитов в целях профилактики осложнения - «трансплантат против хозяина», представляющего серьезную опасность для пациентов с онкологическими и гематологическими заболеваниями, с иммунодефицитом, внутриутробной инфекцией, для недоношенных детей, новорожденных в отделениях реанимации и кандидатов для трансплантации костного мозга.

Выдача облученных компонентов крови для проведения плановой трансфузионной терапии производится по предварительной письменной заявке, в экспедиции ГБУ РО «СПК» по адресу г. Ростов-на-Дону, ул. Ченцова, 71/636. Тел. (863) 251-94-92.

Заявки на обеспечение учреждения облученными компонентами крови принимаются в будние дни с 8 00 до 11 00 и обеспечиваются после 16.00 дня, следующего за днем подачи заявки.

Заявки, поданные после 11 00, могут быть приняты к исполнению на следующий день и обеспечены после 16.00 дня, следующего за днем принятого к исполнению.

Главный внештатный

специалист – трансфузиолог МЗ РО

И.В. Ищенко