

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР КРОВИ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»



София Александровна
Голосова
ГЛАВНЫЙ ВРАЧ

Главный внештатный трансфузиолог Федерального медико-биологического агентства. Врач высшей квалификационной категории. Почетный донор России, заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации.

История деятельности федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центр крови Федерального медико-биологического агентства» как самостоятельного учреждения началась в 1972 году. Тогда в соответствии с приказом Министерства здравоохранения СССР от 1 марта 1972 года №174 отделение переливания крови клинической больницы №6 Минздрава СССР было реорганизовано в станцию переливания крови (СПК) при клинической больнице №6 Минздрава СССР.

С 1992 года СПК находилась в структуре Главного управления медико-биологических и экстремальных проблем при Министерстве здравоохранения Российской Федерации (с 1993 года – Федеральное управление медико-биологических и экстремальных проблем при Министерстве здравоохранения Российской Федерации).

В новейшей истории отечественной службы крови Центр крови ФМБА России первым подвергся модернизации с целью достижения соответствия стандартам работы мирового уровня и стал флагманом в области производства высокоэффективных и безопасных гемотрансфузионных сред. Располагая высоким производственным и кадровым потенциалом,

учреждение следует своему основному курсу на создание конкурентоспособной продукции и полное удовлетворение потребностей лечебной сети.

Человеческие ресурсы Центра крови ФМБА России – не просто количество сотрудников, а концентрация специалистов, позволяющая успешно достигать значимых организационных и персональных целей, а это главный фактор преимущества. Процесс обучения сотрудников здесь непрерывен и организуется путем привлечения высококлассных преподавателей. Вместе с тем внутреннее обучение позволяет максимально использовать собственные ресурсы и опыт для сохранения и передачи знаний внутри учреждения.

Помимо этого, Центр крови ФМБА России служит учебной базой кафедры трансфузиологии Института повышения квалификации ФМБА России. Профессорско-преподавательский состав кафедры представлен специалистами, имеющими ученые степени кандидата и доктора медицинских наук, ведущими специалистами по основным направлениям трансфузиологии, сочетающими педагогическую деятельность с практической и научной работой. Особенностью подготовки слушателей является освоение практических навыков на реально работающих современных технологических комплексах, применяемых в службе крови. Ежегодно на циклах усовершенствования проходят обучение свыше 50 специалистов службы крови страны.

Активное внедрение и развитие новейших технологий и методов контроля позволяют получать стабильно качественную продукцию:

- процедуры тромбоцитафереза и плазмафереза выполняются исключительно аппаратным методом;
- клиническое применение эритроцитарной взвеси, обедненной лейкоцитами, дает возможность избежать посттрансфузионных реакций и осложнений;

- наличие достаточного количества низкотемпературных камер позволяет обеспечить карантинизацию плазмы в 100%-ном объеме;
- в случае неявки донора для повторного обследования возможна выдача продуктов из карантина после проведения вирусинактивации;
- работа криобанка позволяет постоянно поддерживать неснижаемый запас компонентов крови.

В лабораториях Центра крови ФМБА России используются самые современные иммуногематологические, биохимические, иммуноферментные, иммунохемилюминесцентные анализаторы. Заключение лаборатории молекулярно-биологических методов исследования дает дополнительную гарантию безопасности выпускаемых компонентов.

Одним из важнейших факторов, обуславливающих высокое качество выпускаемой продукции, стала информатизация. Уникальная единая информационная база данных не только содержит федеральный регистр доноров, позволяющий осуществлять быструю проверку всех необходимых данных о доноре, но и обеспечивает возможность проследить каждую дозу крови и ее компонентов на всех стадиях, начиная с прихода донора в учреждение и заканчивая выдачей продукции в медицинские организации.

Безусловно, только совокупность всех этих направлений работы по обеспечению качества и безопасности производственной деятельности является гарантией выполнения главной задачи, стоящей перед нашим учреждением, – обеспечение медицинских организаций самыми современными и эффективными трансфузионными средами.

ФГБУЗ ЦЕНТР КРОВИ ФМБА РОССИИ

ЩУКИНСКАЯ УЛ., Д. 6, КОРП. 2,
МОСКВА, РОССИЯ, 123182
ТЕЛ.: 495 122 2013
E-MAIL: INFO@BLOODFMBA.RU
WEB: WWW.BLOODFMBA.RU