

«Трансфузиология»

1.	Название программы	«Трансфузиология»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Трансфузиология
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Актуальность программы обусловлена дальнейшим развитием клинической трансфузиологии принципов заместительной терапии, оказания медицинской помощи в ЧС, разработкой и внедрением новых достижений науки в практическое здравоохранение, внедрением принципов доказательной медицины, модернизацией образования и здравоохранения.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - трансфузиологов, в вопросах оказания медицинской помощи населению; формирование способности и готовности к самостоятельной лечебно-диагностической деятельности, направленной на сохранение здоровья населения.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нормативно-правовые основы оказания медицинской помощи по профилю «Трансфузиология». 2. Общая трансфузиология. 3. Донорство. 4. Иммуногематология. 5. Клиническая трансфузиология. 6. Инфекционная безопасность донорской крови. 7. Профилактика профессионального заражения парентеральными вирусными инфекциями. Неотложная помощь при экстренных состояниях <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Трансфузиология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в теоретических основах трансфузиологии; - усовершенствует знания в области общей трансфузиологии; - усовершенствует умения в вопросах клинической трансфузиологии - усовершенствует знания в вопросах профилактики профессионального заражения парентеральными вирусными инфекциями.
7.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО)	<p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется асинхронное обучение с помощью дистанционных образовательных технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала. На Портале размещаются, хранятся, обновляются информационно-образовательные модули различного формата. Портал создан на базе системы управления дистанционным обучением LMS Moodle.</p> <p>Для прохождения обучения и итоговой аттестации по программе каждому слушателю требуется наличие персонального компьютера, бесперебойного доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и установленной компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>