

**Перечень навыков,  
выносимых на Государственный экзамен  
по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика**

1. Идентификация сегментоядерного нейтрофила в гематологическом препарате.
2. Регистрация поступившего биоматериала.
3. Дифференциация вакутейнеров для лабораторных исследований.
4. Центрифугирование жидкости.
5. Работа на мочевом отражательном фотометре и определение физико-химических свойств контрольного материала.
6. Идентификация клеток крови в нативном препарате мочи.
7. Приготовление мазка крови.
8. Смешение жидкостей с использованием дозатора.
9. Постановка СОЭ.
10. Ликвидация аварийной ситуации, связанной с проколом кожи пальца использованной иглой.

**Нормативные документы,  
используемые для создания оценочных листов (чек-листов)  
для Государственного экзамена  
по специальности 31.02.03. Лабораторная диагностика**

1. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации №64 от 21.02.2000г. «Об утверждении номенклатуры клинических лабораторных исследований».
2. Приказ Минздрава России от 15.12.2014г. №834н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков по их заполнению».
3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 февраля 2016г. №83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».
4. Приказ МТ и СЗ РФ от 31 июля 2020г. N 473н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области лабораторной диагностики со средним медицинским образованием».