

Специальность «Лечебное дело»

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА  
«КЛИНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ»  
МОДУЛЯ  
«КЛИНИЧЕСКАЯ ПАТОЛОГИЯ И КЛИНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА»

<b>Краткое содержание учебной дисциплины</b>	Клинико-лабораторная оценка результатов общеклинических исследований клеточного и химического состава биологического материала организма человека. Интерпретация и клиническая оценка результатов лабораторных исследований
<b>Формируемые компетенции</b>	СК. Составлять план лабораторных исследований и интерпретировать лабораторные показатели
<b>Результаты обучения</b>	<p>Студент должен</p> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>лабораторные алгоритмы при различных патологиях внутренних органов;</li><li>правила взятия биологического материала для выполнения общеклинического анализа биологических жидкостей;</li><li>правила безопасной работы при работе с биологическим материалом;</li><li>этапы лабораторного анализа;</li><li>возможности современных клинических лабораторных методов исследований;</li><li>факторы биологической и аналитической вариабельности результатов лабораторных исследований;</li><li>способы контроля качества лабораторных исследований;</li><li>принципы клинической оценки результатов лабораторных исследований;</li></ul> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>составлять план лабораторного обследования пациента;</li><li>оформлять первичную медицинскую документацию при направлении биологического материала в клинко-диагностическую лабораторию;</li><li>интерпретировать результаты лабораторных исследований; анализировать закономерности функционирования различных органов и систем;</li></ul> <p><b>владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>методами исследований, применяемыми в клинко-</li></ul>

	диагностической лаборатории.
<b>Семестр(ы)</b>	8 семестр
<b>Пререквизиты</b>	Медицинская биология. Нормальная физиология Патологическая физиология. Гистология, цитология, эмбриология.
<b>Трудоемкость</b>	1,5 зачетных единицы
<b>Количество академических часов</b>	44 академических часа всего, из них: 26 аудиторных часов; 18 часов самостоятельной работы.
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Интегрированный зачет по модулю «Клиническая патология и клиническая диагностика»