

**Задания по учебным дисциплинам (УД), профессиональным модулям (ПМ), междисциплинарным курсам (МДК)  
на время дистанционного обучения**

**Цикловая (методическая) комиссия профессиональных дисциплин по специальности**

31. 02. 03. Лабораторная диагностика

Задания с 13 апреля 2020 по 18 апреля 2020 г.

**Специальность 31. 02. 2020 Лабораторная диагностика**

<b>Шифр</b>	<b>Дисциплина</b>	<b>Группа</b>	<b>Тема</b>	<b>Задание</b>
<b>ПМ.01</b>	<i>Проведение лабораторных общеклинических исследований</i>	2 лаб	<b><u>Практическое занятие</u></b>  1. Проведение микроскопического исследования осадка мочи в норме. 2. Проведение микроскопического исследования осадка мочи при заболеваниях почек и мочевыводящих путей.	<b>Учебник:</b> А. Я. Любина, Л. П. Ильичева Клинические лабораторные исследования  Электронные инструкции и алгоритмы  Интернет ресурс: <a href="https://studopedia.info/3-24681.html">https://studopedia.info/3-24681.html</a> - Студопедия
<b>МДК 01.01</b>	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований		<b><u>Теория</u></b>	
<b>ПМ. 02</b>	<i>Проведение лабораторных гематологических исследований</i>		<b><u>Практическое занятие</u></b>  1.Изменение лейкоцитарной формулы при аллергических заболеваниях.	<b>Учебник:</b> О. И. Уразова, В. В Новицкого Теория и практика лабораторных гематологических исследований.  Электронные инструкции и алгоритмы  Интернет ресурс: <a href="https://studopedia.info/3-24681.html">https://studopedia.info/3-24681.html</a> - Студопедия

МДК 02.01	Теория и практика лабораторных гематологических исследований	3 лаб	<p style="text-align: center;"><b><u>Теория</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Принцип и методика построения калибровочного графика</li> <li>2. Контроль качества лабораторных гематологических исследований</li> </ol>	<p><b>Учебник:</b> О. И. Уразова, В. В Новицкого Теория и практика лабораторных гематологических исследований.</p> <p style="text-align: center;">Электронный конспект Интернет ресурс: консультант + <a href="https://studopedia.info/3-24681.html">https://studopedia.info/3-24681.html</a> - Студопедия</p>
ПМ 03	<i>Проведение лабораторных биохимических исследований</i>			
МДК 03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований		<p style="text-align: center;"><b><u>Теория</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Механизм действия ферментов, влияния: концентрации субстрата и фермента, температуры, рН среды, активаторов и ингибиторов на скорость ферментативных реакций.</li> <li>2. Энзимопатии, их видов, значения ферментов в медицине.</li> <li>3. Распределение ферментов в организме; причины-, гипо-, гиперферментемий</li> </ol>	<p><b>Учебник:</b> М. В. Ермолаев Биологическая химия</p> <p style="text-align: center;">Электронный конспект</p>
ПМ 04.	<i>Проведение</i>	3 лаб.	<b><u>Практическое занятие</u></b>	Учебник: Ф. К. Черкес, Микробиология

	<i>лабораторных микробиологических и иммунологических исследований</i>		<ol style="list-style-type: none"> <li>Идентификация диагностики эшерихиозов.</li> <li>Учет и выдача результата исследования диагностики эшерихиозов.</li> </ol>	Электронные алгоритмы
МДК 04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований		<b><u>Теория</u></b>	
ПМ 05	<i>Проведение лабораторных гистологических исследований</i>		<b><u>Практическое занятие</u></b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Гистологическое исследование органов мочевыделительной системы.</li> <li>Гистологическое исследование органов мужской и женской половой системы.</li> </ol>	<p>Учебник: Н. А. Юрина, А . И. Радостина Гистология</p> <p>электронные алгоритмы, схемы, атлас.</p>
МДК 05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	2 лаб	<b><u>Теория</u></b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Подготовка срезов к окрашиванию и обработке срезов после окрашивания.</li> </ol>	<p>Учебник: Н. А. Юрина, А . И. Радостина Гистология</p> <p>Электронный конспект</p>
ПМ 06	<b>Проведение лабораторных санитарно-</b>			

	<b>гигиенических исследований</b>			
МДК 06.01	Теория и практика лабораторных санитарно-гигиенических исследований	3 лаб	<p style="text-align: center;"><b><u>Теория</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гигиеническое значение, химический состав, свойства почвы</li> <li>2. Роль почвы в передаче эпидемиологических, инфекционных и паразитарных заболеваний</li> <li>3. Способы очистки населенных мест</li> <li>4. Гигиена и экология почвы</li> </ol>	<p style="text-align: center;">Электронная презентация, составить конспект</p> <p style="text-align: center;">Электронный конспект</p> <p style="text-align: center;">Электронный конспект консультант +</p>
ОП. 04	Медицинская паразитология	2 лаб	<p style="text-align: center;"><b><u>Теория</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Свиной цепень, строение и жизненный цикл. Патогенез и лабораторная диагностика тениоза. Меры профилактики. Бычий цепень, строение и жизненный цикл. Патогенез и лабораторная диагностика тениаринхоз.</li> <li>2. Карликовый цепень. Строение и жизненный цикл. Патогенез, и лабораторная диагностика гименолепидоз. Меры профилактики. Тыквовидный цепень,</li> </ol>	<p style="text-align: center;">Учебник: Н.В. Чебышева Медицинская паразитология</p> <p style="text-align: center;">электронный конспект</p> <p style="text-align: center;"><a href="https://www.youtube.com/watch?v=6Eex1OyEmpk">https://www.youtube.com/watch?v=6Eex1OyEmpk</a></p> <p style="text-align: center;">свиной цепень</p> <p style="text-align: center;"><a href="https://www.youtube.com/watch?v=zUkLkDEYjEE">https://www.youtube.com/watch?v=zUkLkDEYjEE</a></p> <p style="text-align: center;">бычий цепень</p>

			<p>Строение и жизненный цикл. Патогенез и лабораторная диагностика. Меры профилактики.</p> <p><b><u>Практическое занятие</u></b></p> <p>1. Морфологическое строение, изучение цикла жизни и микроскопия препаратов описторхии и фасциолы. Дифференциация их яиц.</p>	<p>Электронные алгоритмы</p>
<b>ОП. 01</b>	<b>Основы латинского языка с медицинской терминологией</b>	2 лаб	<b><u>Теория</u></b>	<b>Учебник:</b> В. И. Кравченко, Латинский язык для медицинских колледжей, училищ

Председатель Цикловой (методической) комиссии \_\_\_\_\_ Петраш О.С.

Зам. директора по учебной работе \_\_\_\_\_ Жукова Т.В.