

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «Профессиональные болезни» для обучающихся 2021, 2022 года
поступления по образовательной программе 31.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело (специалитет),
форма обучения очная на 2024-2025 учебный год**

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой.

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: собеседование по контрольным вопросам. Каждый зачетный билет содержит 2 вопроса из разных разделов дисциплины.

1.2.3. Перечень вопросов для собеседования

№ билета	Вопросы для промежуточной аттестации	Проверяемые индикаторы достижения компетенций
1.	<p>1. Определение понятий «профпатология», «профессиональные заболевания и интоксикации», «производственно обусловленные заболевания и интоксикации». Классы условий труда.</p> <p>2. Острая профессиональная интоксикация окисью углерода. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Неотложная помощь. Профилактика.</p>	<p>ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-6.1.1, ОПК-6.1.2, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3</p>
2.	<p>1. Предварительные и периодические медицинские осмотры. Нормативные документы. Организация. Цели, задачи. Роль врача-профпатолога.</p> <p>2. Профессиональная интоксикация ароматическими углеводородами – бензолом и амидо- и нитросоединениями бензола. Потенциально опасные производства и профессии. Клинические проявления, диагностика, лечение. Профилактика.</p>	<p>ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3</p>
3.	<p>1. Пневмокониозы. Определение понятия, потенциально опасные производства и профессии, патогенез, классификация. Принципы лечения. Профилактика. Экспертиза трудоспособности.</p> <p>2. ХОБЛ профессиональной этиологии. Патогенез. Классификация. Клиническая картина.</p>	<p>ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3</p>
4.	<p>1. Силикоз. Потенциально опасные производства и профессии. Особенности клиники, течения, лечения и исходов. Профилактика. Экспертиза трудоспособности.</p> <p>2. Профессиональные заболевания кожи. Контактные химические дерматиты. Аллергические контактные дерматиты. Клиническая картина. Диагностика. Экспертиза</p>	<p>ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3</p>

	трудоспособности при профессиональных заболеваниях кожи. Профилактика. Трудовые рекомендации.	
5.	1. Асбестоз. Потенциально опасные производства и профессии. Особенности клиники, течения, лечения. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональные заболевания кожи. Токсикодермия, или токсико-аллергический дерматит. Фотодерматиты. Клиническая картина. Диагностика. Экспертиза трудоспособности при профессиональных заболеваниях кожи. Профилактика.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
6.	1. Антракоз. Потенциально опасные производства и профессии. Особенности клиники, течения, лечения. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональные онкологические заболевания. Потенциально опасные производства и профессии. Онкологические заболевания органов дыхательной системы. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
7.	1. Профессиональный бериллиоз. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника: течение, осложнения, исходы. Лечение. Трудовые рекомендации. 2. Профессиональные онкологические заболевания. Потенциально опасные производства и профессии. Онкологические заболевания органов брюшной полости. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
8.	1. Вибрационная болезнь. Определение понятия. Потенциально опасные производства и профессии. Этиология. Патогенез. Классификация. Принципы лечения. Трудовые рекомендации. 2. ХОБЛ профессиональной этиологии. Диагностика. Принципы лечения. Экспертиза трудоспособности.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
9.	1. Вибрационная болезнь от воздействия локальной вибрации. Клинические проявления, течение, диагностика, лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. 2. Заболевания, вызываемые воздействием биологических факторов. Вирусные гепатиты. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
10.	1. Вибрационная болезнь от воздействия общей вибрации. Клинические проявления, течение, диагностика, лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1,

	2. Заболевания, вызываемые воздействием биологических факторов. Туберкулез органов дыхания. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
11.	1. Вибрационная болезнь от воздействия комбинированной вибрации. Клинические проявления, течение, диагностика, лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональный бруцеллез. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
12.	1. Шумовая болезнь. Этиопатогенез, клиника, диагностика шумовой болезни. Лечение, профилактика, трудовая экспертиза. 2. Профессиональная бронхиальная астма. Патогенез, классификация, клиническая картина.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
13.	1. Профессиональная бронхиальная астма. Диагностика. Принципы лечения. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональный клещевой энцефалит. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
14.	1. Хроническая профессиональная интоксикация свинцом. Патогенез, клинические проявления. Принципы лечения. Профилактика. Трудовые рекомендации. 2. Хроническая профессиональная лучевая болезнь. Понятие хронической профессиональной лучевой болезни. Патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
15.	1. Хроническая интоксикация марганцем. Потенциально опасные производства и профессии. Этиология. Патогенез. Клиника: течение, осложнения, исходы. Диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональные онкологические заболевания. Потенциально опасные производства и профессии. Гемобласты. Онкологические заболевания кожи. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
16.	1. Хроническая профессиональная интоксикация ртутью. Патогенез. Клинические проявления. Диагностика. Лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации. 2. Профессиональный клещевой энцефалит. Потенциально опасные производства и	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1,

	профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ПК-3.1.3
17.	1. Острая и хроническая интоксикация сероуглеродом. Потенциально опасные производства и профессии. Клинические проявления. Диагностика. Лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации. 2. Профессиональная сибирская язва. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
18.	1. Острая и хроническая интоксикация фосфорорганическими пестицидами. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клинические проявления, осложнения, исходы. Принципы лечения. Профилактика. Экспертиза трудоспособности. 2. Профессиональные заболевания опорно-двигательного аппарата от физического труда. Хронические миофиброзы, профессиональные бурситы, деформирующие артрозы. Потенциально опасные производства и профессии. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
19.	1. Высотная болезнь. Патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. 2. Профессиональный клещевой энцефалит. Потенциально опасные производства и профессии. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение. Профилактика. Трудовые рекомендации.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3
20.	1. Профессиональный эризипелоид. Патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение. Экспертиза трудоспособности. Профилактика. 2. Декомпрессионная (кессонная болезнь). Основы патогенеза, клиническая картина, лечение, профилактика, трудовая экспертиза.	ОПК-1.1.2, ОПК-4.1.3, ОПК-5.1.1, ОПК-7.1.2, ПК-1.1.2, ПК-1.1.3, ПК-1.1.4, ПК-2.1.1, ПК-2.1.4, ПК-2.1.8, ПК-2.1.9, ПК-3.1.1, ПК-3.1.3

Рассмотрено на заседании кафедры факультетской терапии

протокол № 12 от «14» июня 2024 г.

Заведующий кафедрой

Бабаева А.Р.