# ООО «Национальный технологический центр ДАНОР» (ООО «НТЦ ДАНОР»)

СОГЛАСОВАНО
Главный врач
ООО «ЕвроМедХолдинг»

В.Б. Орловский

2018 г.

У ВЕРЖДАНО ОБЕСТИВНИЕ ОБЕСТИВНИЕ

# ПРОГРАММА

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«ВОПРОСЫ ПРОФПАТОЛОГИИ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ»

- 1. Цель реализации программы совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности; повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.
  - 2. Планируемые результаты освоения программы -

2.1. Совершенствуемые компетенции

No	Компетенция	Специальность
п/п		31.05.01 Лечебное дело
		Код компетенции
1.	Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК-9
2.	Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	ПК-2
3.	Способность к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	ПК-6

2.2. Планируемые результаты обучения

№ п/п	Знать	Специальность 31.05.01 Лечебное дело
		Код компетенции
1.	принципы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации наиболее распространенных профессиональных заболеваний и заболеваний смежных дисциплин, сопутствующих профессиональным заболеваниям и с которыми необходима дифференциальная диагностика последних	ОПК-9
2.	структуру и организацию системы оказания медицинской помощи работающим на предприятиях различных сфер экономики; организацию работы профпатологической службы и принципы ее взаимодействия с различными лечебно-профилактическими, диагностическими и санитарно-эпидемиологическими службами и учреждениями. Общие и дополнительные медицинские противопоказания к допуску на работу, связанную с опасными, вредными и неблагоприятными производственными факторами; принципы трудоустройства больных с профессиональными заболеваниями и инвалидов вследствие профессиональных заболеваний	ПК-2

3. № п/п	содержание Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем; методики оценки основных патологических состояний и синдромов заболеваний  Уметь	ПК-6
1.	интерпретировать результаты общих и специальных лабораторных, лучевых, функциональных и эндоскопических методов исследования; анализировать и обобщать результаты обследования у других специалистов (невропатолог, отоларинголог, дерматовенеролог, окулист, хирург, уролог, акушер-гинеколог, стоматолог и др.)	ОПК-9
2.	организовывать и проводить предварительные и периодические медицинские осмотры в соответствии с федеральными нормативноправовыми актами, осуществлять контроль за качеством их проведения и составлять акты и заключения; анализировать и интерпретировать материалы, характеризующие санитарногигиенические условия труда работающих.	ПК-2
3.	провести осмотр и оценить данные физикального обследования пациента; составить план лабораторного, инструментального, аппаратного обследования пациента, работающего с вредными факторами производственной среды и трудового процесса, на разных этапах обследования	ПК-6

#### 3. Требования к уровню подготовки поступающего на обучение.

На основании Приказа Минздрава России №707н от 08.10.2015г. «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» для обучения по программе повышения квалификации «Вопросы профпатологии и организации профилактических медицинских осмотров» принимаются врачи, имеющие высшее образование - специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия».

4. Трудоемкость обучения — 72 академических часа: занятия лекционного типа (28 ак.ч.), практические (интерактивные) занятия, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (28 ак.ч.), итоговая аттестация (4 ак.ч.).

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Допускается проведение занятий без перерыва по 90 минут.

# 5. Учебный план

Наименование раздела, дисциплин (модулей)		По учебному плану с дистанционных образова ак.час				вательн	ательных технологий,			СРС, час.	Текущий контроль (при наличии)			Промежу- точная аттестация	
(медунен)	, час.		Ауди занят	ия, ча		Д	истан занят	тия, ч			ферат				
	Трудоемкость, час.	всего	лекции н	лаб. работы	прак., семинар. занятия	всего	лекции н	лаб. работы	прак. зан., семинары		РК, РГР, реферат	KP	KII	Зачет	Экзамен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	13	14
Модуль «Проф- патология: организационно - управленческая	10					8	4		4	2				(Д)	
деятельность»  Организация профпатоло-гической службы. Общие вопросы медицины труда. Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников.	5					4	2		2	1					
Классификация профессио- нальных заболеваний. Перечень профессиональных заболеваний.	5					4	2		2	1					
Модуль «Медицинская деятельность в сфере проведения профессиональ ных осмотров».	60					48	24		24	12				(Д)	
Профессио- нальные заболевания химической этиологии.	10					8	4		4	2					
Профессио- нальные заболевания органов дыхания.	10					8	4		4	2					
Профессио- нальные заболевания, обусловленные действием	10					8	4		4	2					

физических										
факторов.										
Профессио-	10			8	4	4	2			
нальные										
заболевания от										
перенапряже-										
ния отдельных										
органов и										
систем.										
Профессио-	10			8	4	4	2			
нальные										
аллергические										
И										
онкологические										
заболевания.										
Профессиональ										
ные										
заболевания,										
обусловленные										
действием										
инфекционных,										
паразитарных и										
других										
биологических										
факторов.										
Влияние	10			8	4	4	2			
вредных										
производственн										
ых факторов на										
репродуктив-										
ную функцию										
человека.										( <del></del> )
Итоговая	2			2		2				(Д)
аттестация										
Итого	72			28		30	14			

6. Учебно-тематический план

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела,	٦- اد	Всего,		В том чис	сле
$\Pi/\Pi$	дисциплин (модулей)	Трудоем- кость, час	ауд.	лекции	лаборат.	практич.,
		дуу сть	час.		занятия	семинар.
		TF				занятия
	Модуль «Профпатология: организацион	но-упр	авленче	ская дея	тельность	<b>,</b> >>
1	Организация профпатологической службы.	5		2		2
	Общие вопросы медицины труда.					
	Организация и проведение					
	предварительных и периодических					
	медицинских осмотров работников.					
2	Классификация профессиональных	5		2		2
	заболеваний. Перечень профессиональных					
	заболеваний.					
N	Модуль «Медицинская деятельность в сфере п	роведе	ния про	фессион	альных ос	мотров»
3	Профессиональные заболевания	10		4		4
	химической этиологии.					
4	Профессиональные заболевания органов	10		4		4
	дыхания.					
5	Профессиональные заболевания,	10		4		4
	обусловленные действием физических					
	факторов.					

6	Профессиональные заболевания от	10	4	4
	перенапряжения отдельных органов и			
	систем.			
7	Профессиональные аллергические и	10	4	4
	онкологические заболевания.			
	Профессиональные заболевания,			
	обусловленные действием инфекционных,			
	паразитарных и других биологических			
	факторов.			
8	Влияние вредных производственных	10	4	4
	факторов на репродуктивную функцию			
	человека.			
9	Итоговая аттестация	2		2
Итог	ro	72	28	30

### 7.1 Рабочая программа модуля «Профпатология: организационноуправленческая деятельность».

Тема 1. Организация профпатологической службы. Общие вопросы медицины труда. Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников. (5 ак.ч).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

В соответствии с действующими приказами и документами МОТ в современных условиях профилактика профессиональных заболеваний относится к числу медикосоциальных задач. Освещаются вопросы принципов организации медицины труда и профпатологической службы с интерпретацией требования законодательных актов. Основной алгоритм проведения профилактических медицинских осмотров.

Тема 2. Классификация профессиональных заболеваний. Перечень профессиональных заболеваний. (5 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Гигиенические условия труда, характеристика основных неблагоприятных факторов в ведущих отраслях экономики, оценка классов условий труда, профессиональные риски работников вредных производств, организация профилактических, гигиенических мероприятий. Классификация профессиональных заболеваний.

Перечень лабораторных работ и практических (семинарских) занятий

		in inputtin teekiin (eeiiininapekiin) saibirinii
№ темы	Наименование	Наименование практических
	лабораторных работ	(семинарских) занятий
1		Организация профпатологической службы. Общие вопросы медицины труда. Организация и проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников (Изучение нормативных актов и методических указаний. Изучение санитарно-гигиенических условий труда. Ознакомление с работой отдела гигиены труда. Правила проведения экспертизы профпригодности и экспертизы связи заболевания с профессией).
2		Классификация профессиональных заболеваний. Перечень профессиональных заболеваний (Гигиеническая оценка производственных факторов и трудового процесса и их нормирование).

7.1.1. Материально-технические условия

Наименование	Вид	Наименование оборудования,
специализирован-	занятий	программного обеспечения
ных учебных		
помещений		
Аудитория для	Занятия	Проектор, стулья, столы, аудио-система,
проведения	лекционного	ПО Windows, персональные компьютеры с
лекционных занятий	типа	выходом в интернет. Операционная система:
		Windows, MAC OS, Linux.
		Система Moodle, AdobeReader, программы MS
		Office (Word, Excel, PowerPoint и др.) или
		OpenOffice.
Аудитория для	Занятия	Стулья, столы, аудио-система,
проведения	семи-	ПО Windows, персональные компьютеры с
семинарских	нарского	выходом в интернет. Операционная система:
занятий	типа	Windows, MAC OS, Linux.
		Система Moodle, AdobeReader, программы MS
		Office (Word, Excel, PowerPoint и др.) или
		OpenOffice.

### 7.1.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Федеральный закон от 24.07.1998 №125-ФЗ (ред. от 07.03.2018) «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»

Приказ Минздравсоцразвития России от 27.04.2012 №417н «Об утверждении перечня профессиональных заболеваний»

Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 (ред. от 24.12.2014) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»

Постановление Правительства РФ от 15.05.2006 №286 (ред. от 13.06.2017) «Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»

ГОСТ Р 54733-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Медикосоциальная экспертиза. Документооборот Федеральных государственных учреждений медико-социальной экспертизы. Печатные и электронные формы входных и выходных документов (утв. и введен в действие Приказом Росстандарта от 13.12.2011 №906-ст)

Профессиональные болезни [Электронный ресурс]: учебник / Н.А. Мухин, В.В. Косарев, С.А. Бабанов, В.В. Фомин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 496 с.: - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru

Косарев В.В., Бабанов С.А. Профессиональные болезни: Учеб. пособие. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М,2011 // https://medinfo.social/zabolevaniya\_887/professionalnyie-bolezni-ucheb-posobie.html

Профессиональные болезни: Учебное пособие / Косарев В. В., Бабанов С. А. - М.: Вузовский учебник, Издательский Дом ИНФРА-М, 2016. - 252 с.

Научный-практический рецензируемый журнал «Медицина труда и промышленная экология» // https://www.journal-irioh.ru/jour

Журнал «Профилактическая медицина» // https://www.mediasphera.ru/journal/profilakticheskaya-meditsina

Материалы официального сайта Министерства здравоохранения Российской Федерации - https://www.rosminzdrav.ru/

Материалы официального сайта Министерства здравоохранения Московской области - http://mz.mosreg.ru/

# 7.1.3. Организационно-педагогические условия

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Вопросы профпатологии и организации профилактических медицинских осмотров» обеспечивается посредством привлечения ведущих специалистов в данной области. Рабочее время преподавателей, осуществляющих проведение занятий, исчисляется в соответствии с расписанием занятий.

Для методического руководства приказом генерального директора ООО «НМЦ ДАНОР» назначается руководитель программы. Руководитель программы несет ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности, формирует преподавательский состав, составляет смету и расчет стоимости образовательной услуги на одного слушателя.

Реализация программы дополнительного профессионального образования предусматривает использование дистанционных образовательных технологий (ДОТ), применяемых преимущественно для преподавания теоретических разделов учебных модулей, выполнения практических ситуаций, а также для текущего контроля и промежуточной аттестации, применяемых с использованием синхронной и асинхронной формы проведения занятий.

# 7.2. Рабочая программа модуля «Медицинская деятельность в сфере проведения профессиональных осмотров»

Тема 3. Профессиональные заболевания химической этиологии (10 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Факторы, определяющие действие промышленных ядов. Механизмы действия профессиональных промышленных ядов. Формы интоксикаций. Группировка промышленных преимущественному действию. Гигиеническая ядов ПО токсикологическая характеристика химических факторов, вызывающих поражение органов дыхания. Основные клинические синдромы при остром поражении органов дыхания. токсических поражений почек и мочевыводящих путей. Клинические формы Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Тема 4. Профессиональные заболевания органов дыхания (10 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Пылевой фактор и промышленные аэрозоли как этиологический фактор заболеваний бронхолегочной, классификация пневмоникониоизов, профессиональный бронхит, методы диагностики, лечение и профилактики заболеваний пылевой этиологии. Профилактика токсических поражений органов дыхания. Интоксикация хлором и его соединениями. Интоксикация сернистым газом. Интоксикация сероводородом. Интоксикация окислами азота. Интоксикация фтором и его соединениями. Интоксикация хромом и его соединениями. Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Тема 5. Профессиональные заболевания, обусловленные действием физических факторов (10 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Классификация физических факторов. Биологическое действие шума и вибрации, лазерного излучения. Методы диагностики и профилактики профзаболеваний от воздействия этих факторов. Основные виды производств с нагревающим и охлаждающим микроклиматом. Механизмы терморегуляции и характеристика теплового состояния.

Профессиональные заболевания, связанные с воздействием нагревающего микроклимата. Патогенез и клиника острых заболеваний, вызываемых воздействием низких температур. Профессиональная заболеваемость, связанная с воздействием охлаждающего климата. Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Тема 6. Профессиональные заболевания от перенапряжения отдельных органов и систем (10 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Заболевания ОДА от перенапряжения и перегрузки (периартрозы, меозит, периферическая полинейропатия, радикулопатия. Заболевания органа зрения и др. Методы диагностики и профилактика. Основные клинические формы профессиональных заболеваний, вызываемых перенапряжением голосового аппарата. Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Тема 7. Профессиональные аллергические и онкологические заболевания. Профессиональные заболевания, обусловленные действием инфекционных, паразитарных и других биологических факторов (10 ак.ч.)

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Профессиональные аллергодерматозы, респераторные аллергозы. Промаллергены, промканцерогены, список онкологических заболеваний, методы диагностики и профилактика. Основные диагностические критерии при установлении профессиональной этиологии онкологических заболеваний. Профессиональная бронхиальная астма. Основные профессии, в которых возможно развитие инфекционных и паразитарных заболеваний. Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Тема 8. Влияние вредных производственных факторов на репродуктивную функцию человека (10 ак.ч.).

Вопросы, раскрывающие содержание темы:

Понятие репротокскикантов. Охрана труда женщин методы профилактики репродуктивного здоровья. Расследование и учет профессиональных отравлений. Методы диагностики и профилактики.

Перечень лабораторных работ и практических (семинарских) занятий

№ темы	Наименование	Наименование практических						
	лабораторных работ	(семинарских) занятий						
3		Профессиональные заболевания химической						
		этиологии						
4		Профессиональные заболевания органов дыхания						
5		Профессиональные заболевания, обусловленные						
3		действием физических факторов						
6		Профессиональные заболевания от перенапряжения						
0		отдельных органов и систем						
		Профессиональные аллергические и онкологические						
7		заболевания. Профессиональные заболевания,						
,		обусловленные действием инфекционных,						
		паразитарных и других биологических факторов						
8		Влияние вредных производственных факторов на						
8		репродуктивную функцию человека						

7.2.1 Материально-технические условия

Наименование	Вид	Наименование оборудования,
специализированных	занятий	программного обеспечения
учебных помещений		
Аудитория для	Занятия	Проектор, стулья, столы, аудио-система,
проведения	лекционного	ПО Windows, персональные компьютеры с
лекционных занятий	типа	выходом в интернет. Операционная система:
		Windows, MAC OS, Linux.
		Система Moodle, AdobeReader, программы MS
		Office (Word, Excel, PowerPoint и др.) или
		0 0 000
		OpenOffice.
Аудитория для	Занятия семи-	ОрепОттісе. Стулья, столы, аудио-система,
Аудитория для проведения	Занятия семи- нарского	1
•		Стулья, столы, аудио-система,
проведения	нарского	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с
проведения семинарских	нарского	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система:
проведения семинарских	нарского	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux.
проведения семинарских	нарского	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система Moodle, AdobeReader, программы MS
проведения семинарских	нарского	Стулья, столы, аудио-система, ПО Windows, персональные компьютеры с выходом в интернет. Операционная система: Windows, MAC OS, Linux. Система Moodle, AdobeReader, программы MS Office (Word, Excel, PowerPoint и др.) или

# 7.2.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Приказ Минздравсоцразвития России от 27.04.2012 №417н «Об утверждении перечня профессиональных заболеваний»

Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 (ред. от 24.12.2014) «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»

Профессиональные болезни [Электронный ресурс]: учебник / Н.А. Мухин, В.В. Косарев, С.А. Бабанов, В.В. Фомин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 496 с.: - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru

Профессиональные заболевания медицинских работников: Монография / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 175 с.

Профессиональные заболевания органов дыхания: Учебное пособие / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 112 с.

Профессиональные заболевания нервной системы: Практическое руководство / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 142 с.

Косарев В.В., Бабанов С.А. Профессиональные болезни: Учеб. пособие. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М,2011 // https://medinfo.social/zabolevaniya\_887/professionalnyie-bolezni-ucheb-posobie.html

Профессиональные заболевания медицинских работников: Монография / В.В. Косарев, С.А. Бабанов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 174 с.

Профессиональные болезни: Учебное пособие / Косарев В. В., Бабанов С. А. - М.: Вузовский учебник, Издательский Дом ИНФРА-М, 2016. - 252 с.

Дьякович, О. А. Оценка качества жизни, связанного со здоровьем, у пациентов с профессиональной патологией / Дьякович О. А., Рукавишников В. С. // Медицина труда и промышленная экология. - 2017. - № 1. - С. 23-26.

Научный-практический рецензируемый журнал «Медицина труда и промышленная экология» // https://www.journal-irioh.ru/jour

Журнал «Профилактическая медицина» // https://www.mediasphera.ru/journal/profilakticheskaya-meditsina

Материалы официального сайта Министерства здравоохранения Российской Федерации - https://www.rosminzdrav.ru/

Материалы официального сайта Министерства здравоохранения Московской области - http://mz.mosreg.ru/

### 7.2.3. Организационно-педагогические условия

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Вопросы профпатологии и организации профилактических медицинских осмотров» обеспечивается посредством привлечения ведущих специалистов в данной области. Рабочее время преподавателей, осуществляющих проведение занятий исчисляется в соответствии с расписанием занятий.

Для методического руководства приказом генерального директора ООО «НМЦ ДАНОР» назначается руководитель программы. Руководитель программы несет ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности, формирует преподавательский состав, составляет смету и расчет стоимости образовательной услуги на одного слушателя.

Реализация программы дополнительного профессионального образования предусматривает использование дистанционных образовательных технологий (ДОТ), применяемых преимущественно для преподавания теоретических разделов учебных модулей, выполнения практических ситуаций, а также для текущего контроля и промежуточной аттестации, применяемых с использованием синхронной и асинхронной формы проведения занятий.

### 8. Календарный учебный график

Календарный учебный график представлен в форме расписания занятий.

### 10. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы реализуется посредством проведения зачетов и проведения итоговой аттестации слушателей программы.

Оценочные материалы промежуточной аттестации – материалы с индивидуальными проверочными заданиями, выдаваемые слушателям после окончания всех занятий лекционного и практического типов модуля.

### 10.1. Форма итоговой аттестации

Форма итоговой аттестации – итоговый экзамен в форме тестирования.

- 10.2. Оценочные материалы
- 1. В функции врача-профпатолога входят:
- а) консультативный прием больных профессиональными заболеваниями, работников с подозрением на профзаболевание, госпитализация и курация больных в отделениях профпатологического стационара
- б) диагностика профзаболеваний, лечение и реабилитация больных профзаболеваниями
- в) выдача медицинских заключений по результатам консультации и рекомендаций по лечению врачами по месту жительства, трудоустройству на МСЭ
- г) клинико-экспертная оценка качества проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работающих
  - д) все перечисленное
  - 2. В обязанности врача-профпатолога входят:
  - а) проведение анализа показателей профессиональной заболеваемости
- б) проведение санитарно-просветительной работы, пропаганды здорового образа жизни в) ведение учетно-отчетной документации
  - г) систематическое повышение своей квалификации
  - д) все перечисленное
- 3. Целью предварительного, при поступлении на работу, обязательного медицинского осмотра является:
  - а) определение соответствия (пригодности) работников поручаемой им работе
  - б) предупреждение общих заболеваний
  - в) предупреждение профессиональных заболеваний

- г) все перечисленное
- д) ничего из перечисленного
- 4. Целью периодических медицинских осмотров является:
- а) динамическое наблюдение за состоянием здоровья работающих в условиях воздействия профессиональных вредностей
- б) своевременное установление начальных признаков профессиональных заболеваний и их профилактика
- в) выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работы во вредных условиях
- г) выявление работников с ранними признаками профессиональных заболеваний и формирование групп риска
  - д) все перечисленное
- 5. Заключение о профессиональной пригодности поступающего на работу после предварительного медицинского осмотра выдает:
  - а) санитарный врач по гигиене труда ТУ Роспотребнадзора
  - б) работодатель
  - в) руководители медицинских организаций
  - г) профпатолог
- 6. Лицом, составляющим контингент работающих, подлежащих периодическому медицинскому осмотру, является
  - а) участковый терапевт
  - б) инженер по технике безопасности
  - в) работодатель предприятия
  - г) врач по гигиене труда ТУ Роспотребнадзора
  - д) профпатолог
  - 7. Заключительный акт по результатам проведения ПМО составляет:
  - а) инженер по технике безопасности;
  - б) работодатель;
  - в) председатель профкома;
  - г) врач по гигиене труда ТУ Роспотребнадзора
  - д) председатель врачебной комиссии по проведению ПМО
- 8. Какие документы входят в обязательный перечень при установлении диагноза профессионального заболевания?
- а) санитарно-гигиеническая характеристика условий труда, представленная ТУ Роспотребнадзора
- б) характеристика на работника, заверенная подписью руководителя и печатью учреждения
  - в) выписка из амбулаторной карты с указанием обращаемости за период работы
  - г) справка о заболеваемости работника и карта ПМО
  - д) копия трудовой книжки
  - е) а, в, г, д
- 9.Специалистам каких медицинских организаций дано право первичной связи заболевания с профессией при Пневмоканиозах
  - а) пульмонолог территориальной поликлиники, семейный врач
  - б) центров профпатологии
  - в) территориальный врач профпатолог
  - г) участковый терапевт
- д) кандидаты и доктора медицинских наук, работающие в высших учебных заведениях медицинского профиля
- 10. Каким приказом M3 РФ предусмотрен порядок проведения предварительными периодических медицинских осмотров работников?
  - а) № 302н

- б) № 176н
- в) № 286н
- г) №233-н
- д) №417н
- 11. Приказ № 302-н МЗ РФ определяет:
- а) перечень вредный и опасных веществ и производственных факторов
- б) медицинские противопоказания к работе с вредными и опасными факторами
- в) врачей-специалистов, участвующих в проведении осмотров
- г) необходимые лабораторные и функциональные исследования при предварительных и периодических медицинских осмотрах
  - д) все перечисленное
- 12. Наиболее характерными типами нарушений вентиляции дыхательных путей при токсико-химической этиологии поражений являются:
  - а) рестриктивный тип
  - б) обструктивный тип
  - в) смешанный тип нарушений
  - 13. Поражение бронхо-легочного аппарата от действия хрома проявляется в виде:
  - а) пневмосклероза
  - б) бронхиальной астмы
  - в) рака бронхов и легких
  - г) хронического бронхита
  - д) всего перечисленного
  - 14. Основными путями возможного попадания пестицидов в организм являются:
  - а) кожа
  - б) органы дыхания
  - в) желудочно-кишечный тракт
  - г) все перечисленные
  - 15. По химическому составу в группу пестицидов входят:
  - а) хлорорганические соединения
  - б) фосфорорганические соединения
  - в) ртутьорганические соединения
  - г) перитроиды
  - д) все перечисленные
- 16. Основные клинические проявления при интоксикации фосфорорганическими пестицидами определяются:
  - а) антихолинэстеразным действием
  - б) контактным действием
  - в) нефротоксическим действием
- 17 Дополнительными производственными факторами, существенно влияющими на формирование клинических синдромов вибрационной болезни, являются:
  - а) физические нагрузки
  - б) неблагоприятные метеорологические факторы (низкая температура, влажность
  - в) производственная пыль
  - г) шум
  - д) вынужденная рабочая поза
- 18. Наиболее характерными диагностическими критериями профессиональных заболеваний периферических нервов и опорно-двигательного аппарата являются:
  - а) острое начало
  - б) постепенное начало
  - в) прогрессирующее течение
  - г) рецидивирующее течение
  - д) длительный стаж работы

- 19. Лейкопения может наблюдаться при следующих профессиональных интоксикациях:
  - а) хронической интоксикации свинцом
  - б) хронической интоксикации сернистым газом
  - в) хронической интоксикации бензолом
  - 20. Хром обладает всеми перечисленными действиями, кроме:
  - а) первичного раздражающего
  - б) сенсибилизирующего
  - в) гемолитического
  - г) канцерогенного

### 10.3. Методические материалы

В качестве основной методики обучения была выбрана методика, включающая совокупность приемов, с помощью которых происходит целенаправленно организованный, планомерно и систематически осуществляемый процесс овладения знаниями, умениями и навыками.

В качестве основных форм организации обучения выступают лекционные и практические занятия (с использованием интерактивных и дистанционных технологий обучения), а также самостоятельная работа обучающихся.

Критерии оценки результатов итоговой аттестации в форме тестирования:

Оценка «отлично» выставляется, если слушатель ответил правильно на 87-100% тестовых заданий.

Оценка «хорошо» выставляется, если слушатель ответил правильно на 70-86% тестовых заданий.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если слушатель ответил правильно на 50-69% тестовых заданий.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если слушатель ответил правильно на 49% и менее тестовых заданий.

Слушатель считается аттестованным, если имеет общую положительную оценку («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»).

11. Составители программы – Пименов Игорь Анатольевич

Согласовано	_
Руководитель Учебного центр	8