

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ



Областное государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Усольский медицинский техникум»


СОГЛАСОВАНО  
ОГБУЗ «Усольская городская больница»  
Заместитель главного врача по медицинской  
части

  
/Н.Г. Ермакова/  
« 2 » 2019 года



УТВЕРЖДЕНО

Директор ОГБПОУ «Усольский  
медицинский техникум»

  
/О.А. Попова/  
« 2 » 2019 года



**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ  
ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
специалистов со средним профессиональным образованием

**«ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ,  
ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

*(очная форма обучения - 72 часа)*

Усолье-Сибирское, 2019

---

**Организация-разработчик:** ОГБПОУ «Усольский медицинский техникум»

**Одобрена:**

МО Протокол № 9 от 2 апреля 2019 г.

Методист Жилкина Е.С. Жилкина

## Содержание

I. Область применения.....	4
II. Характеристика подготовки по программе повышения квалификации .....	4
III. Характеристика профессиональной деятельности специалистов .....	4
IV. Требования к результатам освоения программы повышения квалификации «предсменные, предрейсовые и послесменные, послерейсовые медицинские осмотры» .....	5
V. Требования к структуре программы повышения квалификации «предсменные, предрейсовые и послесменные, послерейсовые медицинские осмотры» .....	6
VI. Требования к оцениванию качества освоения программыповышения квалификации .....	6
VII. Учебный план программы повышения квалификации .....	6
VIII. Календарный учебный график программы повышения квалификации .....	6
IX. Рабочая программа программы повышения квалификации.....	7
X. Информационное обеспечение программы повышения квалификации.....	10
XI. Организационно-педагогические условия реализации программы повышения квалификации .....	10
XII. Оценочные материалы программы повышения квалификации .....	12

## **I. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

- Федеральный закон №273 от 29.12.2012 г. (с изменениями и дополнениями) – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ №499 от 01.07.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Приказ Минздравсоцразвития России № 541н от 23.07. 2010 г «Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих» (Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»);

- Приказ Министерства здравоохранения РФ № 186 от 05.06.1998 г. (ред. от 05.08.2003) «О повышении квалификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;

- Приказ Министерства здравоохранения РФ №1183н от 20.12.2012 г. (с изменениями и дополнениями) «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»;

- Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело, утвержденный приказом Минобрнауки РФ №502 от 12.05.2014 г.;

- Постановление правительства РФ «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг» от 15 августа 2013 г. N 706 (с изменениями на 29.11.2018);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по дополнительным образовательным программам» от 25 октября 2013 г. № 1185;

## **II. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

<b>Наименование цикла</b>	<b>Требования к квалификации</b>	<b>Срок обучения</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Срок реализации</b>
Предсменные, предрейсовые и послесменные, послерейсовые медицинские осмотры	Среднее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело»	72 часа	очная	0,5 месяца

## **III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

3.1. Область профессиональной деятельности специалистов:

- проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.

3.2. Объектами профессиональной деятельности специалистов являются:

- пациент;
- средства проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.

3.3. Вид профессиональной деятельности:

- проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.

#### **IV. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

Результатом освоения программы является совершенствование и получение слушателем следующих профессиональных компетенций:

**ПК 2.1.** Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

**ПК 2.3.** Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами.

**ПК 2.5.** Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

**ПК 2.6.** Вести утвержденную медицинскую документацию.

В результате освоения программы слушатель должен

**знать:**

- законодательные документы, регламентирующие проведение и организацию предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров;
- правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования;
- организацию и порядок проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров;
- оборудование и оснащение кабинетов в медицинских организациях;
- основные методы проведения предрейсового медицинского осмотра водителей;
- основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов;
- критерии отстранения от управления транспортным средством.

**уметь:**

- пользоваться нормативной документацией, методическими материалами и инструкциями по проведению предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров;
- оформлять документацию при проведении медицинских осмотров;
- использовать методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- применять методы измерения функциональных показателей сердечно-сосудистой системы;
- проводить осмотр пациента и определять состояния опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического).

## V. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»

Программа повышения квалификации "Предсменные, предрейсовые и послесменные, послерейсовые медицинские осмотры" предусматривает изучение следующих модулей:

- Модуль 1 Правовые аспекты работы.
- Модуль 2 Организация и проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.
- Модуль 3 Влияние алкоголя и других психотропных веществ на организм.

## VI. ТРЕБОВАНИЯ К ОЦЕНИВАНИЮ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Прослушивание каждого модуля завершается промежуточной аттестацией в форме дифференцированного зачета. Освоение программы повышения квалификации завершается итоговой аттестацией слушателей в форме дифференцированного зачета.

## VII. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Количество часов		Формы контроля
			Теория	Практика	
1.	Модуль 1 "Правовые аспекты работы"	12	12	-	Диф. зачет
2.	Модуль 2 "Организация и проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров"	18	8	10	Диф. зачет
3.	Модуль 3 "Влияние алкоголя и других психотропных веществ на организм"	40	20	20	Диф. зачет
4.	Итоговая аттестация	2	2		Диф. зачет
5.	ИТОГО:	72	42	30	

## VIII. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»

Наименование модуля	Недели	
	1 нед.	2 нед.
Модуль 1 "Правовые аспекты работы"		
Теоретические занятия	12	
Практическое занятие	-	
Модуль 2 "Организация и проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров"		
Теоретические занятия	8	
Практическое занятие	10	
Модуль 3 "Влияние алкоголя и других психотропных веществ на организм"		
Теоретические занятия	4	16
Практическое занятие	2	16
Итоговая аттестация - Дифференцированный зачет		4
<b>ИТОГО</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

Календарный учебный график составляется на каждую учебную группу.

**IX. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

Наименование модуля, раздела, темы	Содержание	Кол-во часов		
		теория	практика	Всего
1	2	3	4	5
<b>Модуль 1 «Правовые аспекты работы»</b>		<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>
<b>Тема 1.1</b> Правовые основы проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.	Роль и значение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров в профилактике острых и хронических профессиональных заболеваний и производственного травматизма.	6	-	6
<b>Тема 1.2</b> Нормативно-правовые документы, регламентирующие проведение и организацию предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.	1.Регламентирующие нормативные документы по профилактике ИСМП (ВБИ). ИСМП (Инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи)- определение. Санитарно-противоэпидемический режим в МО. Система инфекционного контроля, инфекционной безопасности пациентов и персонала МО. Внутрибольничная инфекция. Определение. Причины роста. Источники возбудителей инфекции. Факторы передачи. Пути передачи. Утилизация медицинских отходов. Профилактика ИСМП(ВБИ)	4	-	4
<b>Дифференцированный зачет</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>
<b>Модуль 2 «Организация и проведение предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров»</b>		<b>8</b>	<b>10</b>	<b>18</b>
<b>Тема 2.1.</b> Организация и порядок проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров.	Порядок проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров.	2	-	2
	<i><b>Практическое занятие</b></i> Организация проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров. Оборудование и оснащение кабинетов в организациях.	-	2	2
<b>Тема 2.2.</b> Организация и порядок проведения предсменных и послесменных медицинских осмотров, оборудование и оснащение кабинетов в организациях.	Порядок проведения предсменных и послесменных медицинских осмотров.	2	-	2
	<i><b>Практическое занятие</b></i> Оборудование и оснащение кабинетов в организациях. Организация проведения предсменных и послесменных медицинских осмотров.	-	2	2
<b>Тема 2.3.</b> Методика проведения предрейсового медицинского осмотра водителей с измерением функциональных показателей.	Методика проведения предрейсового медицинского осмотра водителей с измерением функциональных показателей.	2	-	2
	<i><b>Практическое занятие</b></i> Основные и специфические методики обследования водителей.	-	2	2
<b>Тема 2.4.</b> Документация при проведении медицинских осмотров.	Виды документации при проведении медицинских осмотров. Требования к их оформлению.	2	-	2
	<i><b>Практическое занятие</b></i>	-	2	2

Наименование модуля, раздела, темы	Содержание	Кол-во часов		
		теория	практика	Всего
1	2	3	4	5
	Ведение документации при проведении медицинских осмотров. Правила ведения журналов. Правила заполнения путевых листов.			
<b>Дифференцированный зачет</b>		-	2	2
<b>Модуль 3 «Влияние алкоголя и других психотропных веществ на организм»</b>		20	18	38
<b>Тема 3.1.</b> Клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов	Алкоголь, наркотические средства и другие психоактивные вещества. Клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов, порядок освидетельствования.	2	-	2
	<b>Практическое занятие</b> Организация и порядок контроля трезвости водителя. Критерии определения степени опьянения по показаниям прибора.	-	2	2
<b>Тема 3.2.</b> Основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в	Основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в	2	-	2
выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях.	<b>Практическое занятие</b> Способы и устройства для определения алкоголя в выдыхаемом воздухе. Применение измерительных средств при выявлении алкоголя в выдыхаемом воздухе. Применение алкотестера. Методы определения наркотических и психоактивных веществ в биологических жидкостях. Правила отбора биологических жидкостей для анализа.	-	2	2
<b>Тема 3.3.</b> Клинические симптомы употребления алкоголя и его суррогатов	Клинические симптомы употребления алкоголя и его суррогатов	6	-	6
	<b>Практическое занятие</b> Определение (дифференциальная диагностика) основных клинических симптомы употребления алкоголя и его суррогатов	-	4	4
<b>Тема 3.4.</b> Правила оказания неотложной помощи при ДТП	Угрожающие жизни неотложные состояния. Объем помощи пострадавшим на 1 этапе лечебно-эвакуационного обеспечения при развитии угрожающих жизни неотложных состояниях в условиях ЧС. Виды кровотечений. Способы остановки наружных кровотечений, применяемых в условиях ЧС на 1 этапе лечебно-эвакуационного обеспечения. Геморрагический шок: основные механизмы его развития, клиническая картина, диагностические критерии и неотложная помощь. Коматозное состояние, стандарт оказания доврачебной помощи больному в коматозном состоянии. Определение понятия «травма». Виды травм. Травматический шок: основные механизмы развития, клиническая картина, диагностические критерии, профилактика травматического шока и его лечение на 1 этапе	10	-	10



Наименование модуля, раздела, темы	Содержание	Кол-во часов		
		теория	практика	Всего
1	2	3	4	5
	лечебно-эвакуационного обеспечения при ЧС. Объем помощи пострадавшим с травмами опорно-двигательного аппарата, ЧМТ, травмами грудной клетки и живота, травмами глаз и ЛОР-органов, ампутационной травме и синдроме длительного сдавливания.			
	<b>Практическое занятие</b> Обследование больных с кровотечениями. Оценка тяжести кровопотери. Наложение кровоостанавливающего жгута закрутки и пальцевое прижатие магистральных артерий. Наложение бинтовых повязок на различные части тела. Обследование больных с травмами, диагностические критерии травм опорно-двигательного аппарата	-	8	8
<b>Дифференцированный зачет</b>		-	2	2
<b>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</b>		-	4	4

## **Х. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

### **Основная литература:**

1. Методические рекомендации «Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения (Организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств)». Утв. МЗ РФ и Министерством транспорта РФ 29 января 2002 года.
2. Иммунологические методы исследования в медицине труда: автоматизированные тест-системы. Методическое пособие. М., 2006. 24 с.
3. Российская энциклопедия по медицине труда. /под ред. Н.Ф. Измерова.-М.: Медицина, 2005-656 с.

### **Дополнительная литература:**

1. Мельцер А.В., Наумова Т.М., Евдокимова И.М. и др. Цели, задачи и ответственность участников профилактических осмотров в современных условиях.

### **Методические рекомендации и пособия по изучению программы:**

1. Гребеньков С.В., Петрук Ю.А., Карулина О.А. и др. Предварительные, периодические и предрейсовые медицинские осмотры водителей транспортных средств. СПб МАПО. 2007, 103 с.

## **ХІ. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

- 11.1. Профессиональное развитие педагогических работников ДПО.
- 11.2. Консультативная поддержка слушателей по вопросам обучения и охраны труда.
- 11.3. Особенности организации процесса реализации программы ДПО:
  - занятия проводятся в свободное от работы время;
  - занятия организуются на добровольных началах всех сторон;
  - создание комфортных условий пребывания слушателей на занятиях.
- 11.4. Использование современных педагогических технологий в сфере ДПО:
  - педагогика сотрудничества;
  - групповая технология;
  - технология проблемного обучения;
  - технология практического обучения.
- 11.5. Материальное обеспечение процесса реализации программы ДПО:

### **Аппаратура и приборы:**

- весы,
- ростометр,
- биксы разных размеров,
- тонометры,
- фонендоскопы,
- стерилизатор,
- секундомеры,
- песочные часы.
- алкометр (прибор для количественного определения алкоголя в выдыхаемом воздухе)-2;

- экспресс-тесты (скрининг система) для определения наркотических средств в моче – 10шт.;

#### **Медицинское оборудование и принадлежности:**

- пробирки разные,
- чашки Петри,
- штативы для пробирок,
- мерная посуда,
- емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов,
- емкости для дезинфицирующих средств разные,
- мешки для сбора отходов классов А и Б,
- иглосъемники разнообразные,
- стойки-тележки для сбора отходов в отделении
- комбинированные упаковки (пленка + бумага) для стерилизации,
- пакеты бумажные для стерилизации,
- крафт-пакеты для стерилизации медицинского инструментария,
- дозатор для жидкого мыла
- полотенцедержатель
- бумажное полотенце
- аварийная аптечка,
- штативы для капельниц,
- маски медицинские,
- жгуты,
- подушечки клеенчатые,
- ведра,
- мензурки,
- комплект маркированных контейнеров (емкостей) для проведения уборки,
- ершики,
- ветошь,

#### **Медицинский инструментарий**

- шприцы разные,
- системы для внутривенного капельного вливания,
- иглы разные,
- корнцанги,
- ножницы,
- пинцеты,
- шпатели,
- мандрены,
- лотки разные
- пипетки глазные,
- стеклянные глазные палочки
- маски кислородные,
- конюли носовые,
- газоотводные трубки разные,
- грушевидные баллоны разные
- грелки,
- системы для промывания желудка,
- кружки Эсмарха,
- клизменные наконечники
- мочевые катетеры разные,
- пузыри для льда,
- перчатки медицинские (чистые и стерильные)
- бумага компрессная,

- термометры медицинские,
- термометры водяные,
- клеенчатая шапочка или косынка
- шпатель,
- система для проведения сифонной клизмы,

#### **Предметы ухода:**

- бинты,
- вата,
- клеенки,
- впитывающие пеленки,
- противопролежневый матрац,
- мочеприемники разные
- комплекты постельного белья,
- комплекты нательного белья,
- простыни,
- пеленки,
- полотенца,
- комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента,
- салфетки марлевые разные
- марля,
- судна подкладные,
- фартуки клеенчатые,
- подгузники,
- кувшины.
- тазы,
- гребешок.

#### **Лекарственные средства и другие вещества:**

- Жидкое мыло
- педикулоциты разные,
- 3% раствор перекиси водорода,
- вазелиновое масло,
- вазелин,
- «стерильный» глицерин,
- лекарственные формы для энтерального и наружного применения.
- ампулы с физиологическим раствором различной емкости,
- флаконы с физиологическим раствором различной емкости,
- флаконы с антибиотиком,
- детская присыпка,
- защитный крем (для профилактики пролежней),
- горчичники.

#### **Различные дезинфицирующие средства\* с методическими рекомендациями (\*дезинфицирующие средства – порошки или жидкости, имитирующие дезинфицирующие средства)**

- моющие средства для проведения предстерилизационной очистки,
- 1% спиртовой раствор фенолфталеина,
- 3% раствор перекиси водорода,
- раствор азапирама

## **XII. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ПРЕДСМЕННЫЕ, ПРЕДРЕЙСОВЫЕ И ПОСЛЕСМЕННЫЕ, ПОСЛЕРЕЙСОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ»**

**Вид аттестации:** Дифференцированный зачет

**Форма аттестации:** Итоговый тестовый контроль, устные ответы.

### **Вопросы для подготовки к итоговой аттестации**

1. Нормативные документы, регламентирующие проведение и организацию предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров.
2. Правила эксплуатации медицинского инструментария и оборудования.
3. Организация и порядок проведения предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров.
4. Оборудование и оснащение кабинетов в медицинских организациях.
5. Основные методы проведения предрейсового медицинского осмотра водителей.
6. Основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях.
7. Клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов, алкоголя и его суррогатов.
8. Критерии отстранения от управления транспортным средством при инфекционных, простудных и воспалительных заболеваниях.
9. Роль и значение предрейсовых, послерейсовых и внутрирейсовых осмотров водителей автотранспортных средств в системе профилактики ДТП
10. Влияние алкоголя и других психотропных средств на состояние водителя
11. Клинические симптомы употребления наркотических веществ, одурманивающих препаратов
12. Влияние наркотических средств на организм человека. Влияние одурманивающих средств на органы и системы человека.
13. Клинические симптомы употребления алкоголя и его суррогатов
14. Характеристика алкогольных средств и его суррогатов.
15. Влияние алкоголя и его суррогатов на организм человека.
16. Влияние алкоголя и его суррогатов на организм человека.
17. Алкоголизм. Стадии алкоголизма
18. Основные методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях
19. Методика проведения предрейсового медицинского осмотра водителей с измерением функциональных показателей
20. Методика проведения предрейсового медицинского осмотра. Заполнение документации.
21. Организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров.
22. Оборудование и оснащение кабинетов в организациях и на предприятиях
23. Правила оказания первой медицинской помощи при ДТП
24. Виды ДТП. Наиболее характерные травмы при ДТП.
25. Травмы. Классификация травм при ДТП
26. Первая неотложная помощь при повреждениях и травмах различного характера
27. Физиолого – гигиенические основы охраны труда и отдыха водителей автотранспортных средств
28. Физиолого – гигиенические основы охраны труда и отдыха. Нормативные документы.
22. Физиолого – гигиенические основы охраны труда и отдыха водителей автотранспортных средств.
29. Правильная организация труда водителей

### **Вопросы тестового контроля**

1. Медицинским показанием для назначения наркотиков не является:
  - а) онкологическое заболевание
  - б) послеоперационный период
  - в) зубная боль**

2. Наркотические средства парентерального и внутреннего применения хранятся:
- а) вместе
  - б) отдельно**
3. Пустые ампулы из-под наркотиков уничтожаются:
- а) старшей медсестрой
  - б) специальной комиссией**
  - в) врачами отделения
4. В приемном покое ЛПУ наркотики:
- а) сохраняются 5 дней
  - б) не хранятся
  - в) нужны для оказания экстренной медицинской помощи**
  - г) не используются вообще
5. Список «А» - это препараты:
- а) ядовитые**
  - б) сильнодействующие
6. Список «Б» - это препараты:
- а) сильнодействующие**
  - б) ядовитые
7. Наркотические препараты выписываются на:
- а) латинском языке**
  - б) русском языке
8. Требования на наркотические препараты выписывается на:
- а) отдельных бланках, в 3-х экземплярах**
  - б) общих бланках, можно в 2-х экземплярах
9. Требования на выписку ядовитых и наркотических препаратов заверяются:
- а) подписью главного врача и печатью учреждения**
  - б) подписью главной медицинской сестры ЛПУ и печатью учреждения
10. Наркотические вещества в ЛПУ хранятся в:
- а) сейфе**
  - б) соответствующих наборах по оказанию посиндромной неотложной помощи
11. Наркотические средства вводятся больному:
- а) строго по назначению врача**
  - б) по назначению любого медицинского работника
12. Наркотические средства вводятся больному:
- а) в присутствии врача**
  - б) в присутствии родственников больного
13. Журнал учета наркотических средств хранится:
- а) в сейфе**
  - б) в шкафу, на посту медицинской сестры
14. Запись о введении наркотических средств необходимо сделать:
- а) в журнале учета наркотических средств и в истории болезни**
  - б) только в истории болезни
15. Все листы журнала учета наркотических препаратов должны быть:
- а) пронумерованы, прошнурованы, опломбированы, заверены подписью руководителя учреждения**
  - б) заверены подписью процедурной сестры
16. Ампулы из-под наркотиков:
- а) выбрасываются, после сдачи смены
  - б) передаются по смене лечащему или дежурному врачу, лечащим врачом сдаются в тот же день начмеду**
17. Пустые ампулы от наркотических средств уничтожаются:
- а) специальной комиссией**

б) уничтожает по мере накопления старшая сестра отделения

18. Места хранения наркотиков необходимо обеспечить:

**а) охранной сигнализацией**

б) милицейским постом

19. Запас специальных рецептурных бланков на наркотические средства ЛПУ:

а) не должен превышать 3-х месячной потребности

**б) не превышать месячной потребности**

20. Специальные рецептурные бланки на наркотические средства должны храниться в:

**а) сейфе**

б) в шкафу

21. Пероральный прием наркотических лекарственных средств производится:

**а) только в присутствии медицинской сестры**

б) независимо от присутствия медицинской сестры

22. Запас наркотических лекарственных средств в отделениях:

**а) не должен превышать 3-х дневной потребности**

б) не должен превышать 10-ти дневной потребности

23. Болезненное пристрастие к употреблению наркотиков – это:

**а) наркомания**

б) токсикомания

24. Наркотические препараты – это:

а) содержащие спирт

б) содержащие парацетамол

**в) галлюциногены**

г) препараты валерианы

25. Наркотическим действием не обладает средство:

а) гашиш

б) героин

в) морфин

**г) атропин**

26. Абстинентный синдром – это:

**а) физическая зависимость от наркотиков**

б) психическое заболевание

в) эмоциональное расстройство

27. Медицинский компонент наркомании означает:

**а) воздействие на центральную нервную систему**

б) использование наркотиков в не медицинских целях

в) рост наркомании

28. Начальная стадия наркомании состоит из:

**а) психологической зависимости и утраты рвотного рефлекса**

б) ломки

в) абстиненции

г) эйфории

29. Наркоманы, отказывающиеся от лечения, привлекаются к:

а) уголовной ответственности

**б) принудительному лечению**

в) поддерживающей терапии транквилизаторами

30. Соматические расстройства у наркоманов возникают:

а) в начальной стадии

**б) в стадии истощения и развернутой стадии**

в) постоянно

31. Деграция личности при наркомании развивается:

а) при приеме наркотиков

- б) в развернутой стадии  
**в) в стадии истощения**
32. Узелки по ходу вен свидетельствуют:  
**а) о наркотической зависимости**  
б) о болезненном состоянии  
в) о варикозном расширении вен
33. К признакам наркомании не относятся:  
а) неудержимая болтливость  
б) изменение обычного поведения  
**в) гипертония**  
г) ознобы
34. Следы от инъекции наблюдаются у:  
а) токсикоманов  
**б) наркоманов**  
в) лиц, принимающих курительные смеси
35. При выявлении признаков тяжелого наркотического состояния субъекта необходимо:  
**а) госпитализировать в ближайшее ЛПУ**  
б) направить на обследование к психиатру  
в) провести дезинтоксикацию на месте
36. При малейших признаках наркотического состояния необходимо:  
а) вызвать машину скорой помощи  
б) направить в поликлинику для обследования  
**в) направить к наркологу**
37. К группе риска по развитию наркомании не относят:  
а) детей, подростков из неполных семей  
**б) больных сахарным диабетом**  
в) детей из семей пьющих родителей  
г) подростков с нарушением психики, внимания, памяти
38. Болезнь, вызванная злоупотреблением препаратов, не относящихся к наркотикам называется:  
**а) токсикоманией**  
б) вредной привычкой  
в) наркотической зависимостью
39. Кокаинизм – это:  
**а) кокаиновая наркомания**  
б) применение кокаина в лечебных целях
40. Наркотические препараты подлежат:  
**а) предметно-количественному учету**  
б) только количественному учету
41. Транквилизаторы, вызывающие при злоупотреблении психическую зависимость:  
а) элениум  
б) седуксен  
в) нозепам  
**г) все перечисленное верно**
42. Наркоманию вызывают злоупотребления:  
а) препаратами опия, кокаином  
б) препаратами конопли, эфедрином  
в) алкоголем  
**г) все, кроме в**
43. Полинаркомания– это:  
**а) одновременное злоупотребление несколькими наркотиками**  
б) повышение дозы наркотического вещества



в) алкоголизм

44. Гашишизм – это:

**а) наркомания препаратами конопли**

б) табакокурение

в) психическое заболевание, возникающее у наркомана

45. Двигательный автоматизм встречается в структуре синдрома:

а) психоорганического

**б) галлюцинаторно-параноидного**

в) амнестического

г) все ответы верные

46. Закатывание глаз, кривошея, тонические судороги характерны при использовании:

а) амитриптилина

б) тегретола

в) барбамила

**г) галоперидола**

47. Истинные зрительные галлюцинации характерны для:

а) шизофрении

**б) интоксикационного делирия**

в) инволюционной меланхолии

г) бреда ревности

48. К признакам опийной интоксикации относятся:

а) угрюмость

**б) эйфория**

в) агрессивность

г) истинные галлюцинации

49. Основные клинические признаки токсикомании или наркомании (патологической зависимости):

а) исчезновение защитных знаков, рост толерантности

б) психическая зависимость (патологическое влечение к веществу)

в) физическая зависимость (абстинентный синдром)

**г) все перечисленное верно**

50. Признаки острой интоксикации опиатами:

а) отсутствие или крайне вялую реакцию зрачков на свет

б) брадипноэ и тахипноэ

в) бледность, сухость и зуд кожи лица

**г) все перечисленное верно**

51. Внешние признаки, выявляемые у пациентов, злоупотребляющих летучими органическими соединениями:

а) бледность лица с характерной синевой под глазами

б) разлаженность моторики, тремор пальцев рук, век

в) кайма раздражения слизистых оболочек и кожи вокруг ноздрей, в углах рта

**г) все перечисленное верно**

52. Защитные биологические реакции при гашишной наркомании:

**а) ощущение рези в глазах, слюнотечение, головокружение, тошнота, рвота, инъекция сосудов склер**

б) «меловая» бледность кожных покровов, сужение зрачков, зуд кожи лица

в) брадипноэ, тахипноэ

53. Алкоголизм – это хроническое заболевание, характеризующееся:

а) прогрессивным течением, развитием патологического влечения к спиртным напиткам

б) формированием абстинентного синдрома при прекращении употребления алкоголя

в) развитием стойких соматоневрологических расстройств и психической деградацией

**г) все перечисленное верно**

54. Нарушение чувствительности по типу «носков» наблюдается у больных с:

**а) алкогольным полиневритом**

б) белой горячкой

в) алкогольным бредом

г) все ответы верные

55. Варианты нарушения восприятия:

а) истинные галлюцинации

б) псевдогаллюцинации

в) иллюзии

**г) все перечисленное**

56. К основным признакам состояния алкогольного опьянения относятся:

а) эйфория

**б) легкая оглушенность, запах алкоголя изо рта**

в) сужение зрачков

57. Приглашая на осмотр индивидуально каждого водителя, медицинский работник должен обратить внимание:

а) как заходит в кабинет

б) на походку

в) внешний вид, поведение

**г) все перечисленное верно**

58. Осмотр начинается с:

**а) опроса водителя**

б) осмотр водителя

в) измерение температуры тела

г) измерение АД

59. При осмотре водителя необходимо обратить внимание:

а) состояние кожных покровов: наличие ссадин, расчесов, следов от инъекций, бледность или покраснение кожи;

б) состояние зрачков и их реакция на свет

в) измерение АД и частоты сердечных сокращений.

**г) все перечисленное верно**

60. Основания для отстранения от работы водителей автотранспортных средств:

а) наличие симптомов острого заболевания или обострения хронического заболевания

б) учащение или урежение частоты сердечных сокращений

в) изменение АД выше или ниже уровней, характерных для осматриваемого водителя.

**г) все перечисленное верно**

61. В каких случаях мед. работник, проводящий предрейсовый мед. осмотр, обязан провести контроль трезвости водителя:

а) нахождение под действием спиртных напитков

б) нахождение под действием наркотических препаратов

в) нахождением под действием психотропных препаратов

**г) все перечисленное верно**

62. К основным признакам состояния алкогольного опьянения относятся все перечисленные, кроме:

**а) сужение зрачков**

б) состояние эйфории

в) изменение сознания

г) запах алкоголя изо рта

63. Тяжелая степень алкогольного опьянения определяется всем перечисленным, кроме:

а) мозжечковой атаксии

б) мышечной атонии, амимии

в) вестибулярных расстройств, головокружения, тошноты, рвоты

**г) гиперемии**

64. В задачи наркологии входит:

- а) изучение этиологии и патогенеза алкоголизма, наркоманий и токсикоманий
- б) поиск наиболее эффективных приемов и методов профилактики и лечения
- в) анализ распространенности наркологических заболеваний, организация наркологической помощи населению

**г) все перечисленные**

65. Повторное освидетельствование для установления факта употребления алкоголя и состояния опьянения, осуществляемое по письменному заявлению гражданина, выполняется:

**а) в полном объеме**

- б) только по спорным позициям
- в) ограничивается повторением лабораторных проб

66. В сомнительных случаях картины алкогольного опьянения следует:

- а) опираться на собственные признаки под экспертного о приеме алкоголя
- б) ориентироваться на запах алкоголя изо рта или утверждение очевидцев

**в) провести не менее 2-х проб на алкоголь**

67. Чаще ВИЧ-инфекция в РФ возникает:

**а) у наркоманов употребляющих наркотик внутривенно**

- б) у наркоманов употребляющих наркотик внутрь

68. Допуск к смене работника оформляется при следующих условиях:

- а) отсутствие признаков острых и/или обострение хронических заболеваний;
- б) регистрация величин артериального давления и частоты пульса, соответствующих установленным индивидуальным допустимым величинам
- в) регистрация отрицательного результата первого измерения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и отсутствие у работника клинических признаков опьянения;
- г) регистрация положительного результата первого измерения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и отрицательного результата второго измерения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и отсутствие у работника клинических признаков опьянения.

**д) все перечисленное верно**

69. Отстранение от рейса (смены) работника оформляется в случае:

**а) наличия психотравмирующих ситуаций и других факторов, ухудшающих работоспособность.**

- б) регистрация положительного результата первого измерения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и отрицательного результата второго измерения паров алкоголя в выдыхаемом воздухе и отсутствие у работника клинических признаков опьянения.
- в) удовлетворительного состояния

70. Профилактическая направленность является ведущей в деятельности учреждений:

- а) сельского здравоохранения

**б) амбулаторно-поликлинического звена**

- в) государственного санитарно-эпидемиологического надзора
- г) скорой и неотложной помощи