

Министерство здравоохранения Российской Федерации
 Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного
 профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного
 профессионального образования»

Кафедра фтизиопульмонологии

Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
 «Неотложная помощь в практике медицинских сестер фтизиатрических учреждений»

1. Цель реализации:

Совершенствование общих и профессиональных компетенций медицинских работников со средним профессиональным образованием с целью повышения качества предоставления медицинской помощи при осуществлении профессиональной деятельности в области оказания сестринской помощи при различных неотложных состояниях больных туберкулезом в медицинских организациях (кабинетах) фтизиатрического профиля.

2. Срок освоения: 72 академических часа

3. Форма обучения: очная

4. Контингент обучающихся:

- по основной специальности: «Сестринское дело»

- по дополнительным специальностям: «Анестезиология и реаниматология», «Общая практика»

5. Форма итоговой аттестации – экзамен

6. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

7. Учебный план:

№ n\п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Тип занятия					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	Практические занятия			Дистанционное обучение		
				Практика/семинар	СК ¹	Стажировка			
1	Рабочая программа учебного модуля 1 "Сестринский процесс при неотложных состояниях"								
1.1.	Понятие и классификация неотложных состояний	1					1	ОК-1; ОК-6;	Т/К ²
1.2.	Система оказания неотложной помощи в России	1					1	ОК-1; ОК-6;	Т/К

¹ Симуляционный курс

² Текущий контроль

1.3.	История развития русской, советской и современной школы по оказанию помощи при неотложных состояниях	2					2	ОК-1; ОК-6;	Т/К
1.4.	Этапы сестринского процесса при неотложных состояниях	2					2	ОК-1; ОК-6; ПК-2.2	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 1		6	0	0			6		П/А³
2	Рабочая программа учебного модуля 2 "Сестринский процесс при сердечно-сосудистой недостаточности у больных туберкулезом"								
2.1.	Причины сердечно-сосудистой недостаточности у туберкулезных больных	1	1					ПК-2.2	Т/К
2.2.	Виды и клинические проявления сердечно-сосудистой недостаточности у туберкулезных больных	1	1					ПК-2.2	Т/К
2.3.	Роль медицинской сестры в оказании неотложной помощи при различных видах сердечно-сосудистой недостаточности у больных туберкулезом	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 2		6	2	4					П/А
3	Рабочая программа учебного модуля 3 "Сестринская деятельность при легочном кровотечении и кровохарканьи во фтизиатрии"								
3.1.	Легочные кровотечения и кровохарканье, классификация, механизм развития, отличительные признаки	1	1					ПК-2.2	Т/К
3.2.	Методы определения источника кровотечения. Сестринская помощь больному с легочным кровотечением	1	1					ПК-2.2	Т/К
3.3.	Роль медицинской сестры в медикаментозных и немедикаментозных методах остановки легочных кровотечений	4		4				ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 3		6	2	4					П/А
4	Рабочая программа учебного модуля 4 "Сестринский процесс при спонтанном пневмотораксе у больных туберкулезом"								
4.1.	Спонтанный пневмоторакс у больных туберкулезом, механизм развития. Виды.	1	1					ПК-2.2	Т/К
4.2.	Методы диагностики спонтанного пневмоторакса. Отличие и клиника напряженного пневмоторакса. Принципы лечение	1	1					ПК-2.2; ПК-2.4;	Т/К

³ Промежуточная аттестация

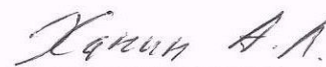
4.3.	Этапы сестринского процесса при медицинской помощи при спонтанном пневмотораксе у больных туберкулезом	4		4					ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 4		6	2	4						П/А
5	Рабочая программа учебного модуля 5 "Сестринская помощь при ателектазе легкого фтизиатрическим больным"									
5.1.	Понятие ателектаза легкого. Классификация, причины возникновения ателектаза легких	1	1						ПК-2.2	Т/К
5.2.	Клиническая картина ателектаза легкого у фтизиатрических пациентов	1	1						ПК-2.2	Т/К
5.3.	Диагностика ателектазов. Роль медицинской сестры в лечебные мероприятия	4		4					ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 5		6	2	4						П/А
6	Рабочая программа учебного модуля 6 "Сестринская деятельность при дыхательной недостаточности больных фтизиатрического профиля"									
6.1.	Дыхательная недостаточность и причины, предрасполагающие к ее развитию. Виды дыхательной недостаточности	1	1						ПК-2.2	Т/К
6.2.	Симптомы дыхательной недостаточности у больных фтизиатрического профиля	1	1						ПК-2.2	Т/К
6.3.	Этапы сестринского процесса в медицинской помощи при дыхательной недостаточности у больных туберкулезом	4		4					ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 6		6	2	4						П/А
7	Рабочая программа учебного модуля 7 "Сестринский процесс в неотложной помощи при возникновении побочных реакций и отравлениях противотуберкулезными препаратами"									
7.1.	Клиническая картина при возникновении побочных реакций и отравлениях противотуберкулезными препаратами	1	1						ПК-2.2; ПК-2.4	Т/К
7.2.	Неотложная помощь при возникновении побочных реакций и отравлениях противотуберкулезными препаратами	5	1	4					ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К
Трудоемкость учебного модуля 7		6	2	4						П/А
8	Рабочая программа учебного модуля 8 "Неотложная доврачебная помощь при острых аллергических реакциях немедленного и замедленного типов".									
8.1.	Виды острых аллергических реакций и их симптомы	1	1						ПК-2.2	Т/К
8.2.	Анафилактический шок. Клиническая картина. Неотложная помощь при анафилактическом шоке	5	1	4					ПК-2.2; ПК-2.4; ПК-3.1	Т/К

	Трудоемкость учебного модуля 8	6	2	4					П/А
9	Рабочая программа учебного модуля 9 "Неотложная помощь при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути"								
9.1.	Клинические симптомы при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути	2	2					ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
9.2.	Приемы оказания неотложной помощи при попадании инородного тела в верхние дыхательные пути	4		2	2			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 9	6	2	2	2				П/А
10	Рабочая программа учебного модуля 10 "Основы базовой сердечно-легочной реанимации"								
10.1.	Показания и противопоказания к проведению базовой сердечно – легочной реанимации	2	1	1				ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.2.	Техника проведения базовой сердечно – легочной реанимации.	6	2		4			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.3.	Критерии эффективности базовой сердечно-легочной реанимации.	1		1				ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
10.4.	Техника безопасности при проведении базовой сердечно-легочной реанимации. Показания к прекращению проведения реанимации. Часто встречающиеся ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации.	3		1	2			ПК-2.2; ПК-3.1	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 10	12	3	3	6				П/А
	ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	6		6					Э⁴
	Общая трудоемкость освоения программы	72	19	33	8		6		

Заведующий кафедрой



(подпись)



(ФИО)