#### **АННОТАЦИЯ**

### к основной образовательной программе высшего образования по специальности 31.08.02 Анестезиология -реаниматология

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Основная образовательная программа высшего образования по специальности 31.08.02. «Анестезиология -реаниматология» представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем. содержание, планируемые результаты) организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов и служит основой для разработки организациями, осуществляющими образовательную деятельность, профессиональных образовательных программ по указанной специальности.

Основная образовательная программа по специальности 31.08.02. «Анестезиология -реаниматология» устанавливает требования к результатам освоения основных профессиональных образовательных программ в части индикаторов достижения универсальных и общепрофессиональных компетенций выпускника, а также профессиональных компетенций и индикаторов их достижения.

- 1.2. Нормативную базу разработки образовательной программы по специальности 31.08.02. «Анестезиология -реаниматология» составляют:
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19 ноября 2013 г. N 1258 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры" (с изменениями и дополнениями от 17 августа 2020 г.) (зарегистрировано в Минюсте РФ 28 января 2014 г., регистрационный N 31136); -
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.02. «Анестезиология-реаниматология», утвержденный приказом Минобрнауки России от 2 февраля 2022 г. № 95;
- Профессиональный стандарт "Врач анестезиолог-реаниматолог ", утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 августа 2018 г. № 554н;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 19 ноября 2013 года №1258 с изменениями и дополнениями от 17 августа 2020 г.;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438);
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
  - Устав ПИМУ Минздрава России;
  - Иные локально-нормативные акты, касающиеся организации

## 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

2.1 Цель ООП ВО: Реализация ООП ВО по специальности 31.08.02. «Анестезиология - реаниматология» направлена на подготовку квалифицированного врача – анестезиолога-реаниматолога в соответствии с ФГОС ВО специальности 31.08.02 –

Анестезиология - реаниматология, обладающего системой универсальных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности, предусмотренных профессиональным стандартом «Врач-анестезиолог-реаниматолог», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 г. № 144н.

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: врачанестезиолог-реаниматолог.

- 2.3. Форма обучения: очная
- 2.4. Объем программы: 120 зачетных единиц (1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам, продолжительность 1 академического часа 45 мин) вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы ординатуры с использованием сетевой формы, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану.

Объем программы ординатуры за один учебный год составляет не более 70 з.е. вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы

### 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

- 3.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых обучающиеся, освоившие программу ординатуры (далее выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:
- -01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
  - -02 Здравоохранение (в сфере анестезиологии-реаниматологии);
- -07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).
- 3.2. В рамках освоения программы ординатуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:
  - медицинский; научно-исследовательский; организационно-управленческий;
  - педагогический.

### 4.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ООП ВО

Планируемые результаты освоения ООП ВО

В результате освоения программы по специальности 31.08.02 Анестезиологи - реаниматология у выпускника должны быть сформированы следующие компетенции:

Категория (группа)			Код и наименование компетенции	
компетенций			,	
Универсальные компетенции				
Системное мышление	И	критическое	УК-1. Способен критически и анализировать, определять возможности применения достижения в области и фармации в профессиональном контексте системно и способы медицины	
Разработка проектов	И	реализация	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им	
Командная работа и лидерство		и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды	

	врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению					
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности					
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории					
Общепро	фессиональные компетенции					
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности					
Организационно-управленческая деятельность	ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медикостатистических показателей					
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность					
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов					
	ОПК-5 Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность					
	ОПК-6 Способен проводить в отношении пациента медицинскую экспертизу					
	ОПК-7. Способен и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения					
	ОПК-8. Способен проводить анализ медико- статистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала					
	ОПК-9. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства					
Профессиональные компетенции						
А. Оказание скорой специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология»	ПК-1 (A/01.8) Проведение обследования пациентов в целях выявления заболеваний и (или) состояний, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиология-					

	1		
вне медицинской организации	реаниматология» вне медицинской организации		
	ПК-2 (A/02.8). Назначение лечения при заболеваниях и (или) состояниях, требующих оказания скорой специализированной медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология" вне медицинской организации, контроль его эффективности и безопасности		
	ПК-3 (A/03.8) Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала		
В. Оказание специализированной медицинской помощи по профилю «анестезиология-реаниматология» в стационарных условиях и в	ПК-4 (В/01.8) Проведение обследования пациента с целью определения операционно-анестезиологического риска, установление диагноза органной недостаточности.		
условиях дневного стационар	ПК-5(В/02.8) Назначение анестезиологического обеспечения пациенту, контроль его эффективности и безопасности; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и обратимо нарушенных функций организма, при состояниях, угрожающих жизни пациента		
	ПК-6(В/03.8) Назначение анестезиологического обеспечения пациенту, контроль его эффективности и безопасности; искусственное замещение, поддержание и восстановление временно и обратимо нарушенных функций организма, при состояниях, угрожающих жизни пациента, профилактика развития осложнений анестезиологического пособия, искусственного замещения, поддержания и восстановления временно и обратимо нарушенных функций организма при состояниях, угрожающих жизни пациента.		
	ПК-7 (В/04.8). Назначение мероприятий медицинской реабилитации и контроль их эффективности.		
	ПК-8 (В/05.8) Проведение медицинских экспертиз при оказании медицинской помощи по профилю "анестезиология-реаниматология"		
	ПК-9 (В/06.8) Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала		

# **5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ООП ВО** Блок 1 «Дисциплины (модули)».

№ шифра п/п	Дисциплины (модули)	Объем в
		А.Ч./з.е.
Б1.О	Обязательная часть	1512/42
Б1.О.1	Дисциплина 1. Анестезиология- реаниматология	1044/29
Б1.О.2	Дисциплина 2. Общественное здоровье и здравоохранение	72/2
Б1.О.3	Дисциплина 3. Медицина чрезвычайных ситуаций	36/1

Б1.О.4	Дисциплина 4. Педагогика	36/1	
Б1.О.5	Дисциплина 5. Коммуникативные навыки	36/1	
Б1.О.6	Дисциплина 6. Информационные технологии	144/4	
Б1.О.7	Дисциплина 7. Медицинская генетика	36/1	
Б1.О.8	Дисциплина 8. Клиническая фармакология	36/1	
Б1.О.9	Дисциплина 9. Фармакология критических состояний	36/1	
Б1.О.10	Дисциплина 10. Организация научных исследований.	36/1	
Б1.УОО	Часть, формируемая участниками образовательных	2166	
	отношений	216/6	
Б1.УОО.1	Дисциплина 1. Трансфузиология	72/2	
Б1.УОО	Элективная дисциплина		
Б1.УОО.Э. 1.1	Дисциплина 1.Анестезиология- реаниматология в	72/2	
	неотложной неврологии, кардиологии		
Б1.УОО.Э. 1.2	Дисциплина 2. Нутритивная терапия.	72/2	
Б1.УОО.Э.2.1	Дисциплина 1. Детская анестезиология- реаниматология	72/2	
Б1.УОО.Э. 2.2	Дисциплина 2. Особенности анестезии и интенсивной	72/2	
	терапии у больных с тяжёлой сочетанной травмой.	12/2	
	Общая трудоемкость	1728/48	
ФТД	Факультативы*	108/3	
ФТД.1	Дисциплина 1. Медицинская реабилитация	36	
ФТД.2	Дисциплина 2. Ранняя диагностика опухолей кожи	36	
ФТД.3	Дисциплина 3. Основы менеджмента	36	

Блок 2 «Практика»

Типы практики:

№ шифра	Типы практики	Объем в
$\Pi/\Pi$		А.Ч./з.е.
Б2.О	Обязательная часть	2484/69
Б2.О.1	Клиническая практика	2304/64
Б2.О.2	Научно-исследовательская работа	72/2
Б2.О.3	Обучающий симуляционный курс (общепрофессиональные умения и навыки)	36/1
Б4.О.4	Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки)	72/2
	Общая трудоемкость	2484/69

- 5.1.3. В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.
  - 5.2. Аннотация к ООП является обязательным компонентом ООП ВО (приложение)
- 5.3. Учебный план и календарный учебный график являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
- 5.4. Рабочие программы дисциплин являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
- 5.5. Программы практик являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
  - 5.6. Аннотация к рабочим программам дисциплин и практике (приложение)
- 5.7. Программа государственной итоговой аттестации является обязательным компонентом ООП ВО (приложение).
- 5.8. Фонд оценочных средств является обязательным компонентом ООП ВО (приложение).

Электронные версии данных компонентов размещены на официальном сайте Университета в сети Интернет в разделе «Сведения об образовательной организации».

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной

аттестации представлены на портале дистанционного обучения ПИМУ.