

**Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами по основной образовательной программе  
(2016--2017 учебный год)**

**Обучающий симуляционный центр по акушерству, гинекологии и перинатологии ВолгГМУ**

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы, специальность, направление подготовки, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с указанием площади (м <sup>2</sup> ) помещений (каждого в отдельности и суммарной)	Перечень основного оборудования, используемого при реализации дисциплины (с указанием марки, производителя, конкретного количества – необходимого для организации учебного процесса)	Фактический адрес учебных объектов и кабинетов
1	2	3		4
1.	<p>Дополнительное профессиональное образования врачей (ПК) по акушерству и гинекологии</p> <p>«Клиническое акушерство (практический курс с использованием симуляционных платформ и тренажеров родов)»</p>	<p>Кабинет 20,7 м2</p> <hr/> <p>Кабинет 39,3м2 Кабинет 20,3 м2 Кабинет 9,4м2 Общая площадь 69 м2</p>	<p>1.Компьютер (монитор 23" AOC E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms, TN, 170': сист.блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KBu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия)</p> <p>2.Экран мобильный Viewscreen Clamp №01640422</p> <p>3.Проектор ASK Proxima C3257</p> <hr/> <p>1.Имитатор (тренажер) родов 3B Scientific Birthing Simulator P90 PRO-1</p> <p>2. Имитатор (тренажер) родов NOELLE-1</p> <p>3. Имитатор гинекологический-1</p> <p>4. Имитатор родов SIMone тм-1</p> <p>5. Имитатор состояния головки во время родов-1</p> <p>6. Комплект фантомов для влагалищного исследования-1</p> <p>7 Модель анатомическая "Женский таз и тазовое дно"-1</p> <p>8. Модель анатомическая процесса родов-1</p>	<p>ГБУЗ ВОКПЦ №2 гВолгоград, ул. Маршала Василевского,70</p>

			<p>9. Учебная модель для обучения ушивания эпиэзиотомии-1</p> <p>10. Кресло гинекологическое КГМ-4 с принадлежностями</p> <p>11. Манекен женщины мобильный дистанционный для оказания неотложной помощи в команде при различных состояниях с возможностью использования оборудования реанимации и проведения гинекологических обследований-1;</p> <p>12. Компьютер (монитор 23" AOC E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms, TN, 170': сист. блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KBu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия)-11</p> <p>13. Система видеонаблюдения для объективного контроля качества за проводимыми мероприятиями</p>	
2	«Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практический курс с использованием симуляционных тренажеров)»	Кабинет 18,5м2	<p>1. Видеотренажерный комплекс Чугунова ВК-0001 -1</p> <p>2. Комплексная учебная система для развития и отработки навыков выполнения гистероскопических процедур, ЭНСИМ-Г.01-1</p> <p>3. Компьютерный симулятор для развития мануальных навыков в эндоскопической хирургии и отработки техники выполнения лапароскопических операций модели "LAP MENTOR"-1</p> <p>4. Эндоскопические инструменты: - трубка с маховиком ф5 мм-1; троакар ф 5мм с автоматическим клапаном и гладкой канюлей-1; устройство для затягивания петель-1; рукоятка</p>	ГБУЗ ВОКПЦ №2 гВолгоград, ул.Маршала Василевского,703

			ENDONOVA с кремальерой-1; троакар ф 5мм с автоматическим клапаном и винтовой канюлей-1; диссектор изогнутый ф5 мм-1; зажим-иглодержатель изогнутый-1; зажим-иглодержатель прямой-1.	
3.	Дополнительное профессиональное образования врачей (ПК) по неонатологии  «Интенсивная терапия в неонатологии – практические навыки и умения»	Кабинет 20,7 м2	1.Компьютер (монитор 23" АОС E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms,TN,170': сист.блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KBu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия) 2.Экран мобильный Viewscreen Clamp №01640422 3.Проектор ASK Proxima C3257	ГБУЗ ВОКПЦ №2 гВолгоград, ул. Маршала Василевского,70
		Кабинет 39,3м2 Кабинет 20,3 м2 Кабинет 9,4м2 Общая площадь 69 м2,3	1.Аппарат искусственной вентиляции легких Babylog 8000 plus с принадлежностями-1; 2. Имитатор (тренажер) родов NOELLE-1 3. Имитатор новорожденного интерактивный компьютерный-2; 4. Инкубатор интенсивной терапии новорожденных Natal Care ST модели LX-1; 5. Комплекс реанимационный для новорожденных "Fisher & Paykel Healthcare", серии IW-900-2; 6. Манекен недоношенного 28-ми недельного новорожденного с компьютеризированным неонатальным монитором для оказания неотложной медицинской помощи -1; 7. Манекен недоношенного 32-х недельного новорожденного для оказания помощи при его различных	

			<p>состояниях-1;              8. Манекен новорожденного 25-ти недельный-1;              9. Набор изделий для оказания реанимационной помощи новорожденным и детям до 1 года в условиях транспортировки и амбулаторных НИРН-01-"Мединт-М" в упаковке УМСП-01-Пм/2-2;              10. Насос инфузионный шприцевой "Перфузор компакт С"-2;              11. Симулятор-фантом люмбальной пункции младенца-1;              12. Фантом-симулятор головы младенца для отработки вентиляции с дыхательными путями и легкими, открытыми для обзора-1;              13. Монитор пациента, модель Veneview T5 с принадлежностями -              14.Компьютер (монитор 23" АОС E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms,TN,170': сист.блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KVu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия)              15. Система видеонаблюдения для объективного контроля качества за проводимыми мероприятиями</p>	
<p>Дополнительное профессиональное образования врачей (ПК) по анестезиологии и реаниматологии</p>	<p>Кабинет 20,7 м2</p>		<p>1.Компьютер (монитор 23" АОС E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms,TN,170': сист.блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KVu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия)              2.Экран мобильный Viewscreen Clamp</p>	<p>4 ГБУЗ ВОКПЦ №2              гВолгоград, ул. Маршала Василевского,70</p>

«Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерском и гинекологическом стационарах»		№01640422 3.Проектор ASK Proxima C3257	
	Кабинет 39,3м2 Кабинет 8,9м2 Кабинет 9,4 м2 Общая площадь 57,6м2	1.Аппарат искусственной вентиляции легких Carina с принадлежностями-1; 2. Манекен женщины мобильный дистанционный для оказания неотложной помощи в команде при различных состояниях с возможностью использования оборудования реанимации и проведения гинекологических обследований; 3. Кресло гинекологическое КГМ-4 с принадлежностями-1; 4. Манекен женщины мобильный дистанционный для оказания неотложной помощи в команде при различных состояниях с возможностью использования оборудования реанимации и проведения гинекологических обследований-1; 5. Манекен учебный с возможностью проведения дефибрилляции-1; 6. Манекен женщины мобильный дистанционный для оказания неотложной помощи в команде при различных состояниях с возможностью использования оборудования реанимации и проведения гинекологических обследований-1; 7. Модуль головы взрослого человека с возможностью проведения интубации-1; 8. Монитор пациента, модель Beneview T5 с принадлежностями-1; 9. Монитор-дефибрилятор BeneHeart D3 с принадлежностями-1;	

		<p>10. Набор изделий для оказания реанимационной помощи взрослым и детям от 6 лет НРСН-01-"Мединт-М"/ Пм/2"-1-М (с коникотомом, с аспиратором в малой укладке)-2;</p> <p>11. Насос инфузионный шприцевой "Перфузор компакт С"-2:</p> <p>12. Симулятор-фантом люмбальной пункции взрослого-1;</p> <p>13.Компьютер (монитор 23"АОС E2360Sda Black 1920*1080, LED, D-sub+DVI, 5ms,TN,170': сист.блок DEPO Neos 260 SM/i3 3240/4G1333D/T500G/DVD+-RW/KBu/Mu/450W/CAR3PCB, лицензия)</p> <p>14. Система видеонаблюдения для объективного контроля качества за проводимыми мероприятиями</p>	
--	--	--	--

Руководитель Обучающего симуляционного центра  
по акушерству, гинекологии и перинатологии, к.м.н.

Н.В.Деларю