

**Сведения о материально-техническом обеспечении по заявленной к лицензированию образовательной программе  
по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология»  
(уровень подготовки кадров высшей квалификации)**

| № п/п | Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования   | Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения) |
|-------|--|--|--|
| 1     | 2  | 3  | 4  |
| 1.    | Общественное здоровье и здравоохранение                                    | <p>Мультимедийная аудитория:<br/>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера CP355AF Avervision, видеочасть MP-HD718 Multipix; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: матричный коммутатор DVI DXP 44 DVI Pro Extron; удлинитель DVI по витой паре DVI 201 Tx/Rx Extron; врезной интерфейс для подключения ноутбука с ретрактором TAM 201 Standard3 TLS; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления: усилитель мощности, 1x200 Вт, 100/70 В XPA 2001-100V Extron; микрофонная петличная радиосистема EW 122 G3 Sennheiser; акустическая система для потолочного монтажа SI 3CT LP Extron; цифровой аудиопроцессор DMP 44 LC Extron; беспроводные ЛВС для обучающихся обеспечены системой на базе точек доступа 802.11a/b/g/n2x2 MIMO(2SS)<br/>Кабинет медицинской статистики и учета Медицинского Центра ДВФУ</p> | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 ауд. М 422  |
| 2.    | Педагогика   | <p>Мультимедийная аудитория:<br/>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера CP355AF Avervision, видеочасть MP-HD718 Multipix; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления: усилитель</p>   | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 ауд. М 421  |

|    |                                |   |  |
|----|--------------------------------|---|--|
|    |                                | мощности, беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2MIMO(2SS).  |  |
| 3. | Медицина чрезвычайных ситуаций | <p>Мультимедийная аудитория:<br/> Проектор 3-chip DLP, 10 600 ANSI-лм, WUXGA 1 920x1 200 (16:10) PT-DZ110XE Panasonic; экран 316x500 см, 16:10 с эл. приводом; крепление настенно-потолочное Elpro Large Electrol Projecta; профессиональная ЖК-панель 47", 500 Кд/м2, Full HD M4716CCBA LG; подсистема видеоисточников документ-камера CP355AF AVervision; подсистема видеокоммутации; подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; подсистема интерактивного управления; беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2MIMO(2SS).<br/> Отделение анестезиологии и реанимации «Владивостокской клинической больницы №2»</p>   | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 ауд. М 422  |
| 4. | Патология                      | <p>Мультимедийная аудитория:<br/> Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера CP355AF AVervision, видеокамера MP-HD718 Multipix; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления: усилитель мощности, беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2MIMO(2SS)</p> <p>анализатор иммуноферментный автоматический ВЕР 2000; анализатор для определения СОЭ VES-CUBE;<br/> иммунохемилюминисцентный анализатор Advia Centaur CP; анализатор биохимический Dimension Xpand; анализатор гематологический Advia 2120i; бактериологический анализатор "Walk-Away"; анализатор иммуноферментных реакций АИФР-01; анализатор гемостаза СА-1500; шкаф ламинарно-поточный БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2; весы электронные лабораторные AUW; инкубаторы BD53 и BF, BD240; микроскоп Axio Scope A1; морозильная камера MM-180/20/35-"ПОЗИС"; облучатель - рециркулятор ОРБ-1Н "POZIS"; стерелизаторы (автоклавы) паровые модели 3870MLV; термошейкер модель PST-60HL (Шейкер); фотометры КФК-3-"ЗОМЗ"</p> | <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 ауд. М 403</p> <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10<br/> Центр лабораторной диагностики Медицинского Центра ДВФУ:</p> |
| 5. | Акушерство и гинекология       | <p>Мультимедийная аудитория:<br/> Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера</p>   | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок  |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>CP355AF Avervision, видеочамера MP-HD718 Multipix; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеоконмутации: Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления: усилитель мощности, беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS).</p> <p>Аккредитационно-симуляционный центр:<br/> Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков принятия родов, в комплекте с принадлежностями<br/> Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки акушерских навыков</p> <p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Приморский краевой перинатальный центр»</p> <p>система для газоснабжения потолочная Movita анестезиологическая с системой крепления наркозного аппарата MediaDocking; столик медицинский инструментальный 609; стол инструментальный из нержавеющей стали 16-FP435 Vernipoll; станция инфузионная Спейс (на 8 насосов) (Braun); насос инфузионный шприцевой Перфузор Спейс; аппарат наркозно-дыхательный с капнографом Primus; монитор пациента Infinity Delta XL с BIS модулем NMT и дублирующим дисплеем хирурга; устройство для обогрева пациента Warm Touch; отсос операционный с принадлежностями, вакуумный (Draeger); светильник операционный 2-х купольный с встроенной камерой видеочамера цифровая, ЖК-монитор iLED 5K/ iLED 3/ vediaPORT 3000, Trumpf; стол операционный для гинекологии и урологии Trusystem 7500; облучатель-рециркулятор ОРБ-1Н «POZIS ETRA»; флюометер для кислорода, ингалятор для ингаляционной терапии O2; Гинекологический набор для открытой, влагалищной и эндоскопической хирургии<br/> Кольпоскопы LESEGANG с принадлежностями, модели 3MV<br/> Оборудование эндоскопическое - источник света, с принадлежностями;<br/> Инструменты эндоскопические с принадлежностями; Помпа эндоскопическая Karl Storz, с принадлежностями; Насос эндоскопический с принадлежностями;<br/> Электрокоагулятор AUTOCON с принадлежностями; Оборудование эндоскопическое - мониторы, с принадлежностями; Оборудование эндоскопическое Karl Storz для визуализации и обработки изображения, с</p> | <p>Аякс, 10, ауд. М 421</p> <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, ауд. М 508</p> <p>690011 г. Владивосток, ул. Можайская, 1Б</p> <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 Центр охраны здоровья женщин Медицинского Центра ДВФУ:</p> |
|--|---|--|

|   |                              |   |  |
|---|------------------------------|---|--|
|   |                              | <p>принадлежностями; Система компьютерная для установки необходимых параметров медицинского оборудования, осуществления телекоммуникации и обмена информацией в операционной Karl Storz OR1 NEO, с принадлежностями; Оборудование эндоскопическое с принадлежностями</p> <p>Лазер хирургический MCO 25plus с принадлежностями производства Gebruder Martin GmbH &amp; Co. KG, ФРГ в комплекте с Кольпоскопом LESEGANG с принадлежностями, модели 1D производства Leisegang Feinmechanik-Optik GmbH, Германия и Аппаратом для отсоса дымовых газов при электрохирургии серии ERBE IES мод. IES 2 с принадлежностями производства ERBE Electromedizin GmbH, ФРГ</p> <p>Мобильная хирургическая рентгеноскопическая система (С-дуга)</p> <p>Система ультразвуковая диагностическая CX50 с принадлежностями</p> <p>Прибор портативный для электро-радиохирургии «Сургитрон»</p> <p>Рабочие место врача -гениколога ATMOS S 41 Gyne с принадлежностями</p> <p>Стойка эндохирургическая для гинекологии</p> <p>Ультразвуковой скальпель Гармоник для лапароскопических операций</p> <p>Устройство для обогрева пациента WarmTouch 5900 в комплекте с подставкой-держателем, кабелями, сменными фильтрами, воздушными рукавами, соплами (переходниками); Одеяла медицинские к устройству для обогрева пациентов Warm Touch 5900 с принадлежностями</p> |  |
| 6 | Обучающий симуляционный курс | <p>Аккредитационно-симуляционный центр:</p> <p>Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки навыков принятия родов, в комплекте с принадлежностями</p> <p>Учебная модель женского таза для демонстрации и отработки акушерских навыков</p>   | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 каб. 508    |
| 7 | Неонатология                 | <p>Мультимедийная аудитория:</p> <p>Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера CP355AF Avertision, видеочамера MP-HD718 Multipix; Подсистема специализированных креплений оборудования CORSA-2007 Tuarex; Подсистема видеокоммутации: Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления: усилитель мощности, беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS).</p> <p>Аккредитационно-симуляционный центр:</p>  | 690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, ауд. М 421 |

|   |                                     |   |  |
|---|-------------------------------------|---|--|
|   |                                     | <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий<br/> Пособия для оценки психофизического развития детей<br/> Пеленальный стол<br/> Сантиметровые ленты<br/> Стетофонендоскоп CS Medica CS-421<br/> Тонометр механический с детской манжеткой<br/> Термометр OMRON Gentle Temp<br/> Устройство-спиротест портативное УСПЦ-01<br/> Ростомер детский<br/> Весы детские<br/> фантомы детской ручки и ножки для внутривенного доступа. NS.LF03637.<br/> NS.LF03636. Виртумед</p> <p>ГБУЗ «Краевая детская клиническая больница №1», отделение патологии новорожденных</p>  | <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, ауд. М 507</p> <p>690078, г. Владивосток, проспект Острякова, д.27</p>  |
| 8 | Соматическая патология у беременных | <p>Мультимедийная аудитория:<br/> Экран с электроприводом 236*147 см Trim Screen Line; Проектор DLP, 3000 ANSI Lm, WXGA 1280x800, 2000:1 EW330U Mitsubishi; документ-камера CP355AF Avervision, Подсистема специализированных креплений оборудования; Подсистема видеокмутации: Подсистема аудиокмутации и звукоусиления: усилитель мощности, беспроводные ЛВС на базе точек доступа 802.11a/b/g/n 2x2 MIMO(2SS).</p> <p>Аккредитационно-симуляционный центр:<br/> кушетка<br/> DV-PE6414 Торс для аускультации<br/> NS.LE01184 Демонстрационный тренажер для отработки навыков п/к инъекций<br/> NS.LF00961U Демонстрационный тренажер для отработки навыков в/м инъекций<br/> NS.LF00961U Демонстрационный тренажер для отработки навыков в/в инъекций<br/> Фантом для обучения аспирации KN.LM-097. Виртумед<br/> Физико, манекен для физикального обследования, КК.М55<br/> Фантом-система внутривенного вливания Ambu® I . V . Trainer<br/> Учебная рука для внутривенных инъекций, Делюкс<br/> Модель части грудной клетки и правой руки для катетеризации периферических и центральных вен</p> | <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10 ауд. М 421</p> <p>690922, Приморский край, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, ауд. М 507</p> |

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Приморский краевой перинатальный центр» | 690011 г. Владивосток, ул. Можайская, 1Б |
|--|--|---|--|

Руководитель ОП д.м.н., профессор Юрасова Е.А.  
(Уч. степень, уч. звание, Ф.И.О.)

(Подпись)

