

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»  
Медицинский институт  
Центр непрерывного медицинского и фармацевтического образования



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОМД

М. Зомитова

«17» 04 2018 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА**

Наименование программы	<b>Медицинские и neuropsychological aspects of dementia</b>
Вид обучения (ПК, ПП)	Повышение квалификации
Продолжительность обучения, часов	36 часов
Форма обучения	Очная
Контингент слушателей	Врач-психиатр

Программа рекомендована  
научно-методическим советом  
медицинского института  
Протокол № 9 от «03» 04 2018 г.  
Председатель научно-методического совета  
медицинского института  
д.м.н., профессор Бубликова Л.И. Бубликова

Орел – 2018 г.

## СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

по разработке рабочей программы ДПО повышения квалификации врачей  
«Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции»

№ пп.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1.	Крутых Евгений Геннадьевич	К.м.н.	И.о. зав. кафедрой психиатрии и неврологии	ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева»
2.	Астахова Ольга Алексеевна	К.м.н., доцент	Доцент кафедры психиатрии и неврологии	ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева»
3.	Басинская Ирина Александровна	К.м.н.	Доцент кафедры психиатрии и неврологии	ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева»

**Форма обучения:** очная с отрывом от работы

**Режим обучения:** 6 часов в день (36 часов в неделю)

**Продолжительность:** полный цикл – 36 часов – 6 дней

## **I. ОБЩИЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

### **1.1. Цель:**

формирование системы знаний и навыков, необходимых специалисту для осуществления деятельности при работе с пациентами, страдающими деменциями, а также формирование представлений о медицинских и нейропсихологических аспектах деменций в психиатрической и общеврачебной практике.

### **1.2. Задачи:**

1.2.1. Овладение системой знаний, позволяющих грамотно осуществлять профессиональную деятельность, осмысление основных подходов и концепций работы с пациентами, страдающими деменциями.

1.2.2. Овладение общими методами и технологиями работы с пациентами, страдающими деменциями.

1.2.3. Формирование навыка рефлексивного анализа наиболее распространенных и оптимальных способов использования технологий работы с пациентами, страдающими расстройствами памяти.

1.2.4. Развитие профессионального самосознания начинающих специалистов, побуждение к исследованию своего личностного и профессионального потенциала.

1.2.5. Профилактика эмоционального выгорания специалистов, имеющих большой опыт работы.

## **2 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

В результате освоения программы «Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции» обучающийся должен приобрести следующие компетенции:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2);

- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании психиатрической медицинской помощи (ПК-6);

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8).

### 3. СОДЕРЖАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1 Учебный план

рабочей программы ДПО повышения квалификации врачей «Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции»

Лекции: 12 часов

Практические занятия: 22 часа

Итоговая аттестация 2 часа

Всего: 36 часов

Наименование компонентов программы (модулей, разделов, тем)	Общая трудоемкость, час	Аудиторные занятия, час			Форма контроля	Компетенции
		Всего	лекции	практические, лабораторные, семинарские занятия		
Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции (в т.ч. стажировка 6ч.)	36	36	12	22	Тестирование	ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Итоговая аттестация				2	Зачет	ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
<b>Итого</b>	36	36	12	24		

#### Календарный график

Наименование цикла	Виды учебной нагрузки	Порядковые номера недель обучения	
		1	всего
Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции	Аудиторные занятия	Л 12 П 22	34
	Внеаудиторная (самостоятельная) работа	-	-
	Итоговая аттестация: зачет	2	2
<b>Итого</b>		36	36

#### 3.2 Учебно-тематический план

Наименование компонентов программы (модулей, разделов, тем)	Общая трудоемкость, час	Аудиторные занятия, час			Форма контроля	Компетенции
		Всего	лекции	практические, лабораторные, семинарские занятия		
<b>Медицинские и нейропсихологические аспекты деменции (в т.ч. стажировка бч.)</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	Тестирование	ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Актуальные проблемы деменции, современный подход к лечению и медицинской реабилитации больных.	5	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Атрофические (генеративные) заболевания головного мозга.	6	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Дифференциальная диагностика сосудистой деменции, деменции при болезни Альцгеймера, деменции при болезни Пика и других видов слабоумия.	6	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Нейрокогнитивная диагностика дементных процессов.	5	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Органические когнитивные расстройства и деменции, сходство и различие.	6	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Медицинская реабилитация больных с различными видами слабоумия, уход за больными. Школа родственников больных с деменцией. Знакомство с опытом работы с пожилыми пациентами в различных регионах Российской Федерации.	6	6	2	4		ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
Итоговая аттестация (зачет)	2					ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8
<b>Итого</b>	<b>36</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>22</b>		

### 3.3 Организация учебного процесса.

При реализации данной программы предусмотрена стажировка на базе БУЗ Орловской области «Орловский областной психоневрологический диспансер», что способствует совершенствованию профессиональных знания по этиологии, патогенезу, клинике, дифференциальной диагностике основных психических расстройств детского и подросткового возраста и закреплению соответствующих навыков и умений у врача-психиатра.

### **Электронные и Internet-ресурсы**

В университете обеспечен доступ к электронно-библиотечным системам и базам данных:

1. АИБС «МАРК SQL» <http://194.226.186.6/MARCWEB/INDEX.ASP> Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК»-SQL вариант № 251120040279 от 25 ноября 2004г

2. «Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)» <http://elib.oreluniver.ru/> Свидетельство о регистрации БД № 2011620482 от 29 июня 2011г. «Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)». Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл. № ФС77-44860 от 3 мая 2011 г. «Электронная библиотека образовательных ресурсов (ЭБОР)». Свидетельство о государственной регистрации БД № 2011620483 от 29 июня 2011 г. «Полнотекстовая база данных библиотеки».

3. БДАИБС «LIBERMEDIA» <http://62.76.36.197/phpopac/elcat.php>

Полнотекстовая БД АИБС «LIBERMEDIA» (свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 990799 от 09.11.1999 г.). Право пользования программным модулем ОПАС (On-LinePublicAccessCatalogue) для АИБС «LIBERMEDIA» лицензия № 34 от 27.02.2004 г.

Библиографическая БД АБИС «LIBERMEDIA». Свидетельство о государственной регистрации БД № 2011620481 от 29.06.2011 г. «Библиографическая база данных библиотеки».

4. ЭБС Издательства «ЛАНЬ» <http://e.lanbook.com/>. (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011).

Договор № 129 от 30.01.2017 г.

5. ЭБС IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru>. (Свидетельство государственной регистрации программы для ЭВМ рег. №2010617019 от 20.10.2010 г.; свидетельство о государственной регистрации базы данных №2010620708 от 30.11.2010 г.; свидетельство о регистрации СМИ Эл. №ФС 77-43102 от 20.12.2010 г.)

Договор № 2462/16 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе от 30.01.2017 г.

6. ЭБС IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru>. (Свидетельство государственной регистрации программы для ЭВМ рег. № 2010617019 от 20.10.2010 г.; свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620708 от 30.11.2010 г.; свидетельство о регистрации СМИ Эл. № ФС 77-43102 от 20.12.2010 г.).

Договор № 2700/17 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе от 28.02.2017 г.

7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru/>.

Договор № SU-19-01/2017 от 24.05.2017 на оказание услуг доступа к электронным изданиям

8. ЭБС Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» <http://rucont.ru/> Договор № ДС-257 от 30.01.2017 г. на оказание услуг по предоставлению доступа (Свидетельство № 2011620249 от 31 марта 2011 г. о государственной регистрации БД; свидетельство № 2011612670 от 31 марта 2011 г. о государственной регистрации программы для ЭВМ информационной системы «Информационно-телекоммуникативная система «Контентум»; свидетельство № 458928 от 09 апреля 2012 г. на товарный знак

обслуживания «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»»; свидетельство Эл. № ФС 77-43173 от 29 декабря 2010 г. о регистрации СМИ «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»). Договор автоматически пролонгируется на год.

9. БД POLPRED.COM <http://www.polpred.com/> Тестовый доступ к базе данных POLPRED.COM (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010г.) по электронной заявке с ноября 2009 года по настоящее время. Соглашение от 17.01.2017 г.

10. СПС «Система Гарант» Соглашение о доступе к электронному периодическому справочнику «Система Гарант», а именно к комплекту Гарант аэро-Гарант - Максимум (сетевая версия) (Свидетельство о государственной регистрации базы данных «Электронный периодический справочник «Система «ГАРАНТ»».(ЭПС «Система ГАРАНТ») № 2010620706 от 25.10.2010г.). Договор № Б/32-2017 от 1 января 2017 г.

11. СПС «Консультант ПЛЮС» Соглашение № 05-01-57/1-29 о доступе к справочно-правовой системе «Консультант ПЛЮС» (свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл №77-6731 от 8.01.2003г.) от 8.02.2001 г.

12. БД «Scopus»: <https://www.scopus.com/>

Контракт № 0354100009916000033-0002136-01 от 12.12.2016г.

13. БД «QuestelOrbit»: <https://www.orbit.com>.

Сублицензионный договор № Questel/(335) от 09.01.2017 г.

14. Web of Science Core Collection: <https://apps.webofknowledge.com>

Контракт № 0354100009916000032-0002136-01 от 16.12.2016 г.

15. БД ProQuest Dissertations & Theses Global Сублицензионный договор № ProQuest/335 от "01" апреля 2017 г.

#### **4. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.**

##### *А. Основная литература*

1. Психиатрия [Электронный ресурс]: Национальное руководство. Краткое издание / Под ред. Т.Б. Дмитриевой, В.Н. Краснова, Н.Г. Незнанова, В.Я. Семке, А.С. Тиганова ; отв. ред. Ю.А. Александровский. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970435038.html>
2. Психиатрическая пропедевтика [Электронный ресурс] / В.Д. Менделеевич - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428634.html>
3. Рациональная фармакотерапия в психиатрической практике [Электронный ресурс]: руководство для практикующих врачей / под общ. ред. Ю.А. Александровского, Н.Г. Незнанова - М. : Литтерра, 2014. - (Серия "Рациональная фармакотерапия"). - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501341.html>
4. Основы диагностики психических расстройств [Электронный ресурс] / Антропов Ю.А., Антропов А.Ю., Незнанов Н.Г. / Под ред. Ю.А. Антропова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - <http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970412923.html>

##### *Б. Дополнительная литература*

1. Авербух Е.С. Расстройства психической деятельности в позднем возрасте. Психиатрический аспект геронтологии и гериатрии. – Л.: Медицина, 1969. – 284 с.
2. Авруцкий Г.Я., Недува А.А. Лечение психически больных. 2-е изд. – М.: Медицина, 1986. – 258 с.
3. Александровский Ю.А. Пограничные нервно-психические расстройства: Руководство для врачей. – М.: Медицина, 1993. – 400 с.
4. Александровский Ю.А., Лобастов О.С., Спивак Л.И., Щукин Б.П. Психогении в экстремальных условиях. – М.: Медицина, 1991. – 96 с.
5. Ануфриев А.К. Нарушения интерперсональных отношений и деятельности у подростков как первые признаки «непсихотической» шизофрении // Вопросы общей психопатологии и

- социальной адаптации психически больных. – МЗ РСФСР МНИИ психиатрии. Труды. – Т.65. – С.154-162.
6. Банщикова В.М., Короленко Ц.П., Давыдов И.В. Общая психопатология / МЗ СССР, I МОЛГМИ им.И.М.Сеченова. – М., 1971. – 176 с.
  7. Блейлер Е. Руководство по психиатрии / Пер. в допол. по последнему 3-му нем. изд. А.С.Розенталя. – Берлин: Врач, 1920. – X, 538 с. Репринтное переиздание. – Издательство независимой психиатрической ассоциации, 1993.
  8. Бурно М.Е. Терапия творческим самовыражением. – М.: Медицина, 1989. – 304 с.
  9. Гуревич М.О. Психиатрия. – М.: Медгиз, 1949. – 502 с.
  10. Гурьева В.А., Семке В.Я., Гиндикин В.Я. Подростковая психиатрия. – 1993. – 77 с.
  11. Дмитриева Т.Б. (ред.) Клиническая психиатрия /пер. с англ./.- М.:Гэотар Медицина, 1999.-602 с.
  12. Добжанский Т. Вопросы внутренней патологии у психически больных. – М.: Медицина, 1973. – 296 с.
  13. Доброхотова Т.А., Брагина Н.Н. Функциональная асимметрия и психопатология очаговых поражений мозга. – М.: Медицина, 1977. – 360 с.
  14. Жариков Н.М. Эпидемиология психических болезней. – М.: Медицина, 1977.
  15. Жислин С.Г. Очерки клинической психиатрии. – М.: Медицина, 1965. – 320 с.
  16. Зейгарник Б.В. Патопсихология. 2-е изд. – М.: Изд-во МГУ, 1986. – 240 с.
  17. Кабанов М.М., Личко А.Е., Смирнов В.М. Методы психологической диагностики и коррекции в клинике. – Л.: Медицина, 1983. – 312 с.
  18. Каменева Е.Н. Шизофрения. Клиника и механизмы шизофренического бреда. – М., 1957. – 194 с.
  19. Каплан Г.И., Сэдок Б.Дж. Клиническая психиатрия / Пер. с англ. – М.: Медицина, 1994. – Т.1. – 672 с.; Т.2. – 528 с.
  20. Карвасарский Б.Д. Медицинская психология. – Л.: Медицина, 1982. – 272 с.
  21. Карвасарский Б.Д. Неврозы. 2-е изд., перераб и доп. – М.: Медицина, 1990. – 576 с.
  22. Карвасарский Б.Д. Психотерапия. – М.: Медицина, 1985. – 304 с.
  23. Клиническая психиатрия / Под ред. Г.Груле и др. – М.: Медицина, 1967. – 832 с.
  24. Конечный Р., Боухал М. Психология в медицине. – Прага: Мед. изд-во Авиценум, 1974. – 408 с.
  25. Консторум С.И. Опыт практической психотерапии / Под ред. Д.Е.Мелехова. Изд. 2-е. – МЗ РСФСР, Гос. ин-т психиатрии, 1962. – 224 с.
  26. Коркина М.В. Дисморфомания в подростковом и юношеском возрасте. – М.: Медицина, 1984. – 224 с.
  27. Коркина М.В., Лакосина Н.Д., Личко А.Е. Психиатрия. – М.: Медицина, 1995. – 608 с.
  28. Краснушкин Е.К. Избранные труды. – М.: Медицина, 1960. – 608 с.
  29. Кречмер Э. Медицинская психология. – М.: Кооп. изд-во “Жизнь и знание”, 1927. – 349 с. Репринтное издание. – М., 1995.
  30. Лакосина Н.Д. Клинические варианты невротического развития. – М.: Медицина, 1970.
  31. Лакосина Н.Д., Трунова М.М. Неврозы, невротические развития личности и психопатии. – М.: Медицина, 1994. – 192 с.
  32. Лакосина Н.Д., Ушаков Г.К. Медицинская психология. – М.: Медицина, 1984.
  33. Леонгард К. Акцентуированные личности. – Киев: Высшая школа, 1981. – 77 с.
  34. Личко А.Е. Подростковая психиатрия. 2-е изд., перераб. и доп. – Л.: Медицина, 1985.
  35. Личко А.Е. Психопатии и акцентуации характера у подростков. 2-е изд., доп. и перераб. – Л.: Медицина, 1983. – 256 с.
  36. Лурия Р.А. Внутренняя картина болезней и патогенные заболевания. 4-е изд. – М.: Медицина, 1977.
  37. Мелехов Д.Е. Психиатрия и проблемы духовной жизни // Синапс. – 1991. – № 1. – С.47-55; 1992. – № 2. – С.64-79.
  38. Менделевич В.Д., Соловьева С.Л. Неврология и психосоматическая медицина — М.: ИД «Городец», 2016. — 596 с.
  39. Нуллер Ю.Л., Михаленко И.Н. Аффективные психозы. – Л.: Медицина, 1987.
  40. О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании. Закон РФ. – М.: Издательство Независимой Психиатрической Ассоциации, 1993. Постатейный комментарий к закону России / Под ред. С.В.Бородина, В.П.Котова. – М.: Республика, 1994. – 242 с.



41. Общая сексопатология: Руководство для врачей / Под ред. Г.С.Васильченко. – М.: Медицина, 1977.
42. Осипов В.П. Руководство о психиатрии. – М.-Л.: Государственное изд-во, 1931.
43. Ранняя диагностика психических заболеваний / Под общ. ред. В.М.Блейхера, Г.Л.Воронцова. – Киев: Здоров'я, 1989. – 288 с.
44. Розинский Ю.Б. Изменения психики при поражении лобных долей мозга. – М.: Медицина, 1948. – 147 с.
45. Руководство по психиатрии / Под ред. профессора В.Е.Рожнова. – 3-е изд. – Ташкент: Медицина, 1985. – 719 с.
46. Сексопатология: Справочник / под ред. Г.С.Васильченко и др. – М.: Медицина, 1990. – 576 с.
47. Семичев С.Б. Предболезненные психические расстройства. – Л.: Медицина, 1987. – 184 с.
48. Смулевич А.Б. Малопрогрессирующая шизофрения и пограничные состояния. – М.: Медицина, 1987. – 240 с.
49. Справочник по психиатрии / Под ред. А.В.Снежневского. – 2-е изд., перераб и доп. – М.: Медицина, 1985. – 416 с.
50. Судебная психиатрия: Руководство для врачей / Под ред. Г.В.Морозова. – М.: Медицина, 1988. – 400 с.
51. Сухарева Г.Е. Клинические лекции по психиатрии детского возраста. – М.: Медгиз, 1955. – Т.1; 1959. – Т.2; 1965. – Т.3.
52. Ушаков Г.К. Пограничные нервно-психические расстройства. 2-е изд., перераб и доп. – М.: Медицина, 1987. – 304 с.
53. Фрейд З. Введение в психоанализ: Лекция. – М.: Наука, 1989.
54. Целибеев Б.А. Психические нарушения при соматических заболеваниях. – М.: Медицина, 1972. – 280 с.
55. Частная сексопатология: Руководство для врачей /Под ред. Г.С.Васильченко. – М.: Медицина. – Т.1-2.
56. Шизофрения. Клиника и патогенез /Под общ. ред А.В.Снежневского. – М.: Медицина, 1969. – 464 с.
57. Шмарьян А.С. Мозговая патология и психиатрия. – М.: Медицина, 1949. – 352 с.
58. Штернберг Э.Я. Геронтологическая психиатрия. – М.: Медицина, 1977. – 216 с.
59. Юнг К.Г. Воспоминания, сновидения, размышления / Пер. с нем. – Киев, 1994. – 405 с.
60. Юнг К.Г. Либи́до, его метаморфозы / Пер. с нем. – СПб.: Восточно-Европейский ин-т психоанализа, 1994. – 416 с.
61. Юнг К.Г. Психологические типы. – М.: Гос. изд-во. – 192 с.
62. Ясперс К. Общая психопатология.- М.: Практика, 1997.-1056 с.

## **5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. Учебные аудитории кафедры психиатрии и неврологии ФГБОУ ВО "Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева", оборудованные мультимедийными средствами обучения по адресу: Орел, ул. Октябрьская, д.25 ауд. 604, 605, 608: лекционная аудитория: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), Наборы мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины, фильмы психолого-педагогического содержания, наглядные материалы (плакаты, таблицы) по различным разделам дисциплины, 604 аудитория: столы – 14 шт., стулья - 28 шт., 7. 605 аудитория: столы – шт., стулья - шт. 608 ауд.: столы-75 шт., стулья – 150 шт.

2. Центр практических умений, оборудованная средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально Орел, ул. Наугорское шоссе, д.40, ауд.

208: онлайн версия системы обучения проведению медицинского осмотра (аускультация и пальпация сердца, легких и живота, измерение АД) TCZ9900B, онлайн версия системы обучения и оценки практических навыков в медицине (автоматический внешний дефибриллятор) AED99D, цифровой манекен аускультации сердца и легких Z990, специализированная мебель, полноразмерный манекен человека с моделью головы для отработки навыков восстановления проходимости дыхательных путей «эйрвейларри» отработкой навыков аускультации и симулятором ЭКГ LF03968, учебный мини-манекен для сердечно-легочной реанимации CPR168, тренажер трахеостомии J58, учебный манекен расширенной сердечно-легочной реанимации CPR280S, модель лечения пневмоторакса I66, учебный электронный манекен половины тела для расширенной сердечно-легочной реанимации CPR175S, улучшенный комплексный тренажер для обучения навыков и оценки навыков пункции и перкуссии L260A, модель интубации трахеи J5S/M022, диагностические цифровые компьютерные тренажеры младенцев Z970, модель младенца для венопункций HS6F, модель поддержания проходимости дыхательных путей младенца J10, полнофункциональный манекен ребенка 1 года для отработки навыков ухода и сердечно-легочной реанимации FT332, многофункциональный манекен ребенка 3-х лет для отработки навыков ухода FT333, манекен новорожденного H30, манекен ребенка для отработки расширенных навыков ухода H130/M127, модель руки ребенка для венопункции HS32; многофункциональный компьютерный робот-симулятор пациента METI man; компьютерный робот-симулятор ребенка 6-ти лет ПЕДИА Сим.

3. Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями в БУЗ Орловской области «Орловский областной психоневрологический диспансер» по адресу: Орел, Соляной пер., д. 28: книгопечатная продукция: учебно-методические комплекты; печатные пособия: настенные таблицы; экранно-звуковые пособия: учебные видеофильмы; набор экспериментально-психологических и тренинговых материалов, учебно-практическое оборудование, специализированная учебная мебель, тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф трехканальный, облучатель бактерицидный, аппарат искусственной вентиляции легких, отсасыватель послеоперационный, флюорограф малодозный цифровой, укладка для профилактики заражений ВИЧ-инфекцией, молоточек неврологический, сантиметровые ленты, электроэнцефалограф.