



УТВЕРЖДАЮ

Ректор И.И. имени Г.Р. Державина

В.Ю. Стромов

«12» мая 2017 г.

**Информация о необходимости прохождения поступающими
в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»
на обучение по специальностям среднего профессионального образования
обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)**

При поступлении на обучение в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» по следующим специальностям среднего профессионального образования:

31.02.03 Лабораторная диагностика

34.02.01 Сестринское дело

44.02.04 Специальное дошкольное образование

входящим в Перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности (постановление Правительства РФ от 14 августа 2013 г. № 697), поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.

**Перечень врачей-специалистов и лабораторных и функциональных исследований
для несовершеннолетних поступающих**

Специальности среднего профессионального образования	Перечень врачей-специалистов	Перечень лабораторных и функциональных исследований
Лабораторная диагностика Сестринское дело Специальное дошкольное образование	Терапевт Психиатр Нарколог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Инфекционист*	1. Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ) 2. Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка) 3. Электрокардиография 4. Цифровая флюорография или рентгенография в 2 проекциях (прямая и правая боковая) легких 5. Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина 6. Исследование крови на сифилис 7. Мазки на гонорею 8. Исследования на носительство возбудителей

		кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф 9. Исследования на гельминтозы 10. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка
--	--	--

**Перечень врачей-специалистов и лабораторных и функциональных исследований
для совершеннолетних поступающих**

Направление подготовки (специальность)	Перечень врачей-специалистов	Перечень лабораторных и функциональных исследований
Лабораторная диагностика Сестринское дело	Терапевт Психиатр Нарколог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Инфекционист*	1. Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ) 2. Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка) 3. Электрокардиография 4. Цифровая флюорография или рентгенография в 2 проекциях (прямая и правая боковая) легких 5. Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина 6. Исследование крови на сифилис 7. Мазки на гонорею 8. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф 9. Исследования на гельминтозы 10. Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка
Специальное дошкольное образование	Терапевт Психиатр Нарколог Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Инфекционист*	1. Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ) 2. Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка) 3. Электрокардиография 4. Цифровая флюорография или рентгенография в 2 проекциях (прямая и правая боковая) легких 5. Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина 6. Исследование крови на сифилис 7. Мазки на гонорею 8. Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф 9. Исследования на гельминтозы

Примечание.

1. Участие специалиста, объем исследования, отмеченного*, проводится по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных медицинских осмотрах.
2. Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования; женщины в возрасте старше 40 лет проходят маммографию или УЗИ молочных желез.

Перечень общих медицинских противопоказаний

- врожденные пороки развития, деформации, хромосомные аномалии со стойкими выраженными нарушениями функции органов и систем;
- последствия повреждений центральной и периферической нервной системы, внутренних органов, костно-мышечной системы и соединительной ткани от воздействия внешних факторов (травмы, радиация, термическое, химическое и другое воздействие и т.д.) с развитием необратимых изменений, вызвавших нарушения функции органов и систем выраженной степени;
- заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и мнестико-интеллектуальными нарушениями;
- нарколепсия и катаплексия;
- заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.;
- психические заболевания с тяжелыми, стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями и приравненные к ним состояния, подлежащие обязательному динамическому наблюдению в психоневрологических диспансерах*;
- алкоголизм, токсикомания, наркомания;
- болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения других органов и систем и нарушением их функции 3 - 4 степени;
- злокачественные новообразования любой локализации**;
- заболевания крови и кроветворных органов с прогрессирующим и рецидивирующим течением (гемобластозы, выраженные формы гемолитических и апластических анемий, геморрагические диатезы);
- гипертоническая болезнь III стадии, 3 степени, риск IV;
- хронические болезни сердца и перикарда с недостаточностью кровообращения ФК III, НК 2 и более степени;
- ишемическая болезнь сердца:
- стенокардия ФК III - IV;
- с нарушением проводимости (синоаурикулярная блокада III степени, слабость синусового узла);
- пароксизмальные нарушения ритма с потенциально злокачественными желудочковыми аритмиями и нарушениями гемодинамики;
- постинфарктный кардиосклероз, аневризма сердца;
- аневризмы и расслоения любых отделов аорты и артерий;
- облитерирующий атеросклероз аорты с облитерацией висцеральных артерий и нарушением функции органов;
- облитерирующий атеросклероз сосудов конечностей, тромбангиит, аортоартериит с признаками декомпенсации кровоснабжения конечности (конечностей);
- варикозная и посттромбофлебитическая болезнь нижних конечностей с явлениями хронической венозной недостаточности 3 степени и выше;
- лимфангиит и другие нарушения лимфооттока 3 - 4 степени;
- ревматизм: активная фаза, частые рецидивы с поражением сердца и других органов и систем и хронической сердечной недостаточностью 2 - 3 степени;
- болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2 - 3 степени;
- активные формы туберкулеза любой локализации;
- осложненное течение язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки с хроническим часто (3 раза и более за календарный год) рецидивирующим течением и развитием осложнений;

- хронические гепатиты, декомпенсированные циррозы печени и другие заболевания печени с признаками печеночной недостаточности 2 - 3 степени и портальной гипертензии;
- хронические болезни почек и мочевыводящих путей с явлениями хронической почечной недостаточности 2 - 3 степени;
- неспецифический язвенный колит и болезнь Крона тяжелого течения;
- диффузные заболевания соединительной ткани с нарушением функции органов и систем 3 - 4 степени, системные васкулиты;
- хронические заболевания периферической нервной системы и нервно-мышечные заболевания со значительными нарушениями функций;
- хронические заболевания опорно-двигательного аппарата с нарушениями функции 2 - 3 степени;
- хроническая распространенная, часто рецидивирующая (не менее 4 раз в год) экзема;
- псориаз универсальный, распространенный, артропатический, пустулезный, псориагическая эритродермия;
- вульгарная пузырчатка;
- хронический необратимый распространенный ихтиоз;
- хронический прогрессирующий атопический дерматит;
- хронические, рецидивирующие формы инфекционных и паразитарных заболеваний, поствакцинальные поражения в случае неподдающихся или трудноподдающихся лечению клинических форм;
- глаукома любой стадии при нестабилизированном течении.

Примечание.

* В случаях выраженных форм расстройств настроения, невротических, связанных со стрессом, соматоформных, поведенческих расстройств и расстройств личности вопрос о профессиональной пригодности к соответствующим работам решается индивидуально комиссией врачей-специалистов, соответствующих профилю заболевания, с участием врача-профпатолога.

** После проведенного лечения вопрос решается индивидуально комиссией врачей-специалистов, профпатологом, онкологом.

Перечень дополнительных медицинских противопоказаний

Специальности среднего профессионального образования	Перечень дополнительных медицинских противопоказаний
Лабораторная диагностика Сестринское дело	<p>Заболевания и бактерионосительство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия; 2) гельминтозы; 3) сифилис в заразном периоде; 4) лепра; 5) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела; 6) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук; 7) гонорея (все формы) на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля; 8) инфекции кожи и подкожной клетчатки; 9) оза.
Специальное дошкольное образование	<p>Заболевания и бактерионосительство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия;

	<ul style="list-style-type: none">2) гельминтозы;3) сифилис в заразном периоде;4) лепра;5) педикулез;6) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела;7) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук;8) гонорея (все формы) на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля; <p>озена.</p>
--	---