

**Аннотация профессиональной программы повышения квалификации  
врачей по специальности «Функциональная диагностика»**

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Функциональная диагностика.
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	144 часа.
3.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 часов в день, 36 часов в неделю, 4 недели, 1 месяц.
4.	Форма обучения	Очная с отрывом от работы, а также в программу включена стажировка.
5.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение и сертификат специалиста.
6.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> <li>- высшее медицинское образование по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медицинская биофизика», «Медицинская кибернетика», удостоверенное документом государственного образца;</li> <li>- послевузовское профессиональное образование: интернатура или ординатура по специальности «Авиационная и космическая медицина», «Акушерство и гинекология», «Анестезиология-реаниматология», «Водолазная медицина», «Дерматовенерология», «Детская хирургия», «Детская онкология», «Детская урология-андрология», «Гастроэнтерология», «Гематология», «Гериатрия», «Инфекционные болезни», «Кардиология», «Колопроктология», «Нефрология», «Неврология», «Неонатология», «Нейрохирургия», «Общая врачебная практика», «Онкология», «Оториноларингология», «Офтальмология», «Педиатрия», «Пластическая хирургия», «Профпатология», «Пульмонология», «Ревматология», «Рентгеноваскулярная диагностика и лечение», «Сердечно-сосудистая хирургия», «Скорая медицинская помощь», «Торокальная хирургия», «Травматология и ортопедия», «Урология», «Фтизиатрия», «Хирургия», «Челюстно-лицевая хирургия», «Эндокринология» и профессиональную переподготовку по специальности «Функциональная диагностика».</li> </ul>
7.	Категории обучающихся	Врачи по специальности "Функциональная диагностика".
8.	Структурное подразделение университета, реализующее про-	Кафедра пропедевтики внутренних болезней.

	грамму	
9.	Контакты	Страница Центра повышения квалификации и переподготовки кадров в области медицины: <a href="http://www.medtsu.tula.ru/LF/pk.html">http://www.medtsu.tula.ru/LF/pk.html</a> . 300028, г. Тула, ТулГУ, пр. Ленина, 92, тел.: (4872)25-47-35. E-mail: semenkireev@rambler.ru Заведующий кафедрой – зав.кафедрой– Веневцева Юлия Львовна, доктор медицинских наук, профессор.
10.	Предполагаемый период начала обучения	См. календарный план в ЦПК и ПК.
11.	Основной преподавательский состав	1. Зав.кафедрой – Веневцева Юлия Львовна, доктор медицинских наук, профессор. 2. Профессор, д.м.н.– Мельников Александр Христофорович.
12.	Аннотация	Программа повышения квалификации врачей по специальности «Функциональная диагностика» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования.
13.	Цель и задачи программы	Цель реализации программы: совершенствование знаний и умений в диагностике функционального состояния организма, в том числе при патологии разных органов и систем с использованием современных методик клинической физиологии, а также овладение полным объемом систематизированных теоретических знаний и практических умений, необходимых для самостоятельной работы врача функциональной диагностики.  Задачи программы: 1. Формирование знаний, умений, навыков, основанных на новейших научных достижениях не только в области функциональной диагностики, но и фундаментальной медицины и смежных дисциплин. 2. Систематизация и переоценка уже имеющихся знаний и умений. 3. Ознакомление с новыми теоретическими положениями в клинической физиологии и смежных дисциплинах, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей. 4. Укрепление потребности обращения к литературе и углубленному самостоятельному изучению предмета. 5. Приобщение к научному подходу, необходимости анализа собственного опыта и информации.

14.	Модули (темы) учебного плана программы (с указанием часов)	<p>Модуль 1. Организация службы функциональной диагностики и направления ее развития (4 час.).</p> <p>Модуль 2. «Клиническая электрокардиография» (22 час.).</p> <p>Модуль 3. Клиническая физиология вегетативной нервной системы. Нейрокардиология (8 час.).</p> <p>Модуль 4. «Современные методы исследования сердечно-сосудистой системы. Нагрузочное тестирование» (16 час.).</p> <p>Модуль 5. «Ультразвуковое исследование сердца» (28 час.).</p> <p>Модуль 6. «Ультразвуковая доплерография в исследовании периферического кровообращения» (28 час.).</p> <p>Модуль 7. «Исследования нервной системы» (28 час.).</p> <p>Модуль 8. «Исследование функции внешнего дыхания, основы физиологии дыхания, спирометрия» (4 час.).</p>
15.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	<p>Программа охватывает все разделы специальности, посвященные вопросам функциональной диагностики: патологии внутренних органов, сердца и сосудов, центральной и периферической нервной системы и органов дыхания.</p> <p>Освоение программы позволяет использовать в работе современные способы диагностики сердечно-сосудистой патологии, заболеваний головного мозга и бронхо-легочной патологии.</p>
16.	Дополнительные сведения	Могут быть получены в ЦПК и ПК ТулГУ.