

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«Рязанский государственный медицинский университет  
имени академика И.П. Павлова»**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России)**

КАФЕДРА ФАКУЛЬТЕТСКОЙ ТЕРАПИИ

«УТВЕРЖДАЮ»

Зав. кафедрой факультетской терапии  
профессор О.М. Урясьев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018г.

## **МЕТОДИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА для самостоятельной работы ординаторов**

**I. Тема:** Ультразвуковое исследование сосудистой системы.

**II. Дисциплина:** функциональная диагностика

**III. Продолжительность:** 36 час.

**IV. Цель:** подготовка квалифицированного врача-специалиста функциональной диагностики, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях: первичной медико-санитарной помощи; неотложной; скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи; специализированной, высокотехнологичной, медицинской помощи. Формируемые компетенции: УК1, УК2, УК3, ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, ПК6, ПК7, ПК8, ПК9, ПК10

**V. Вопросы для самоподготовки:**

- УЗДГ брахиоцефальных сосудов.
- УЗ- картина при патологии вен и артерий нижних конечностей.

**VI. Перечень рефератов:**

- Особенности ультразвукового исследования позвоночных артерий.
- Особенности ультразвукового исследования сосудов головного мозга на интракраниальном уровне.

**VII. Рекомендуемая литература:**

1. Болезни сердца и сосудов. Руководство Европейского общества кардиологов [Текст] : рук. / пер. с англ. Е.В. Шляхто; под ред. Кэмма А.Д. и др. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2011. - 1437с.

2. Олти Дж. Ультразвуковое исследование: ил. рук. 370 наглядных схем и изображений [Текст] / пер. с англ. под ред. В.А. Сандрикова. - М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2010. - 245с.

**VIII. Подпись автора методической разработки \_\_\_\_\_/**

Дата обсуждения на кафедральном совещании \_\_\_\_\_2018г.  
(протокол № \_\_)