

# ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ В ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ на 2019/2020 учебный год

В основную профессиональную образовательную программу высшего образования – уровня ординатуры  
для специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение  
очной формы обучения вносятся следующие дополнения и изменения:

## **1. Изменения в календарном учебном графике –**

- 1 семестр увеличился на 2 недели – стал 23 недели
- 2 семестр уменьшился на 2 недели – стал 23 недели
- 3 семестр увеличился на 2 недели – стал 23 недели
- 4 семестр уменьшился на 4 недели - стал 21 неделя.

## **2. Изменения в учебном плане:**

### **Дисциплина «Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение»**

Изменилось количество часов самостоятельной работы в семестрах:

Курс 1												Курс 2											
Семестр 1 [12 нед]						Семестр 2 [15 нед]						Семестр 3 [3 нед]						Семестр 4 [8 нед]					
Л ек	Се м	К ПР	С Р	Контр оль	ЗЕ Т	Л ек	Се м	К ПР	С Р	Контр оль	ЗЕ Т	Л ек	Се м	К ПР	С Р	Контр оль	ЗЕ Т	Л ек	Се м	К ПР	С Р	Контр оль	ЗЕ Т
28		30 2	17 4		14	23		96	11 5		6. 5	16		20 7	8 3		8. 5						

### **Дисциплина «Медицина чрезвычайных ситуаций»**

Перенесена из 1 семестра во 2-ой семестр

### **Практика «Симуляционный курс»**

1 неделя практики (1.5 З.Е.) перенесена из 1 семестра в 4-ый семестр

### **Практика «Стационарная практика»**

Начинается в 1-ом 2 недели, продолжается во 2-ом 12 недель, 3-ем 12 недель и заканчивается в 4-ом семестре 18 недель.

Изменения в библиотечном фонде:

1. Карданахишвили, З. Б. Стеноз центральных вен и методы его лечения у больных на гемодиализе [Текст] / З. Б. Карданахишвили, А. Б. Зулькарнаев // Вестник трансплантологии и искусственных органов. - 2019. - N 2. - С. 59-68. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1995-1191

2. Методы реваскуляризации у пациентов с нарушением проходимости ранее выполненных артериальных реконструкций [Текст] / С. А. Тарабрин [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. - 2019. - N 5. - С. 71-76 : ил. - Библиогр. в конце ст.
3. Эндоваскулярное лечение острой окклюзионной мезентериальной ишемии [Текст] / А. Ю. Корольков [и др.]. - Электрон. журн. // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2019. - Том 178, N 1. - С. 63-66 : ил. - Библиогр. в конце ст.
4. Выбор оптимальной тактики лечения пациентов с расслоением нисходящей аорты [Текст] / В. В. Соколов [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2019. - Том 25, N 1. - С. 115-119. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
5. Черняев, М. В. Эндоваскулярное лечение больных с острым коронарным синдромом с использованием стентов с лимус-выделяющим покрытием [Текст] / М. В. Черняев, А. Г. Файбушевич, Ю. С. Музганова // Журнал им. Н. В. Склифосовского "Неотложная медицинская помощь" : науч.-практ. реценз. журнал. - 2019. - Том 8, N 1. - С. 45-52. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 2223-9022
6. Непосредственные результаты эндоваскулярного лечения пациентов с сочетанным поражением коронарных и внутренних сонных артерий [Текст] / Б. Г. Алекян [и др.] // Эндоваскулярная хирургия=Russian journal of endovascular surgery : рецензируемый науч.-практ. журнал. - 2019. - Том 6, N 1. - С. 20-26. - Библиогр. в конце ст.
7. Эндоваскулярная хирургия при лечении больных с острым нарушением мезентериального кровообращения в стадии ишемии кишки [Текст] / А. И. Чернооков [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2019. - Том 25, N 1. - С. 67-73. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
8. Современные эндоваскулярные методы лечения больных с поражением артерий голени : предпосылки и перспективы [Текст] / А. В. Чебан [и др.]. - Электрон. журн. // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. - 2018. - N 4. - С. 74-80. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1728-8800
9. Эндоваскулярные методы закрытия ушка левого предсердия у больных с неклапанной формой мерцательной аритмии для профилактики инсульта [Текст] / Р. В. Гучаев [и др.]. - Электрон. журн. // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2018. - Том 99, N 2. - С. 108 - 114. - Библиогр. в конце ст.
10. Гибридный подход к лечению пациента с аневризмой торакоабдоминального отдела аорты [Текст] / А. В. Покровский [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Том 24, N 1. - С. 161-165. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661



11. Результаты эндопротезирования аневризм инфраренального сегмента аорты и подвздошных артерий у пациентов с тяжелыми сопутствующими заболеваниями [Текст] / П. А. Галкин, А. В. Светликов. - Электрон. журн. // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2018. - Том 177, N 5. - С. 11-16. - Библиогр. в конце ст.
12. Эндоваскулярные методы лечения при острой тромбоэмболии легочной артерии [Текст] / М. А. Чернявский [и др.] // Трансляционная Медицина = Translation Medicine : науч.-практ. рецензируемый журнал. - 2018. - N 4. - С. 5 - 11. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 2311-4495
13. Исходы эндоваскулярной реваскуляризации миокарда у больных моложе 40 лет [Текст] / Ф. З. Абдуллаев [и др.]. - Электрон. журн. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2018. - Том 60, N 6. - С. 437-443. - Библиогр. в конце ст.
14. Результаты одноцентрового исследования открытых и эндоваскулярных операций протезирования аневризм брюшного отдела аорты [Текст] / Е. Д. Зверева [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Том 24, N 4. - С. 126-131. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
15. Эндоваскулярные вмешательства при стенозах и окклюзиях брахиоцефального ствола [Текст] / А. А. Карпенко [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Том 24, N 3. - С. 54-58. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
16. Хирургическое лечение больных с синдромом верхней полой вены, ассоциированного с постоянным сосудистым доступом [Текст] / А. В. Максимов [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Том 24, N 4. - С. 96-101. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
17. Неполная эндоваскулярная реваскуляризация миокарда у больных с низкой фракцией выброса [Текст] / В. В. Базылев, М. Г. Шматков, А. И. Пьянзин. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2018. - Том 24, N 4. - С. 55-62. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
18. Гибридное вмешательство при многоуровневом аневризматическом поражении аорты у больного с мультифокальным атеросклерозом [Текст] / К. В. Кочкина [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 4. - С. 55-59. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
19. Повторные реконструкции после эндоваскулярного вмешательства у больной с критической ишемией нижних конечностей [Текст] / А. В. Гавриленко, А. А. Кравченко, Д. В. Шаталова. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 4. - С. 118-121. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661

20. Новый метод эндоскопического выделения большой подкожной вены в открытой системе [Текст] / Ю. Ю. Вечерский [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 2. - С. 131-136. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
21. Хирургическое и эндоваскулярное лечение атеросклеротического поражения внутренней сонной артерии [Текст] / Б. Г. Алемян, К. В. Петросян, Б. З. Махалдиани. - Электрон. журн. // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2017. - Том 59, N 3. - С. 171-180.
22. Повреждение почки после эндоваскулярного вмешательства при стенозе почечной артерии [Текст] / Н. Фатич [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 2. - С. 159-161. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
23. Эндоваскулярный гемостаз при маточном кровотечении у больных с лейомиомой матки [Текст] / М. М. Дамиров [и др.] // Журнал им. Н. В. Склифосовского "Неотложная медицинская помощь" : науч.-практ. реценз. журнал. - 2017. - N 1. - С. 24-29. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 2223-9022
24. Гигантская гемангиома печени в сочетании с генерализованным саркоидозом [Текст] / А. В. Новожилов [и др.]. - Электрон. журн. // Анналы хирургической гепатологии. - 2017. - N 1. - С. 112-117. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1995-5464
25. Эндовенозные термические вмешательства в лечении больных варикозной болезнью нижних конечностей [Текст] / А. Н. Куликова, С. В. Хайрутдинов // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 3. - С. 177-184. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
26. «Жизнеспасающие» интервенции при подостром тромбозе артерий голени и стопы [Текст] / С. А. Платонов [и др.] // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2017. - Том 23, N 3. - С. 56-61. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
27. Сочетанные эндоваскулярные и реконструктивные операции при многоэтажных поражениях артерий нижних конечностей [Текст] / А. Е. Митичкин [и др.]. - Электрон. журн. // Анналы хирургии. - 2016. - Том 21, N 3. - С. 187-192. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1560-9502
28. Результаты эндоваскулярного лечения больных с поражениями аорто-подвздошного сегмента типов С и D по классификации TASC II [Текст] / С. А. Папоян [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2016. - Том 22, N 3. - С. 75-79. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661
29. Четырехлетнее наблюдение результатов первого в России применения гибридного протеза при хирургическом лечении расслоения аорты I типа



[Текст] / А. М. Чернявский [и др.]. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2016. - Том 22, N 3. - С. 121-124. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661

30. Эффективность применения ривароксабана для лечения термоиндуцированных тромбозов после эндовенозной лазерной коагуляции [Текст] / А. А. Фокин, Д. А. Борсук, Е. Л. Казачков. - Электрон. журн. // Ангиология и сосудистая хирургия. - 2016. - Том 22, N 4. - С. 97-101. - Библиогр. в конце ст. . - ISSN 1027-6661

ОПОП пересмотрен и одобрен на **заседании кафедры** факультетской хирургии с клиникой №290 от 25.03.2019 г.

Заведующий кафедрой

акад. РАН, проф.  
(ученое звание)

(подпись)

(И.О. расшифровка фамилии)

«  »    20   г

ОПОП одобрен Ученым Советом послевузовского образования «23» марта 2019 г., протокол № 8.

Председатель Ученого Совета послевузовского образования

профессор, д.м.н.  
(ученое звание или ученая степень)

(подпись)

(Расшифровка фамилии И. О.)

Изменения в ОПОП утверждены **Методическим Советом** ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова «6» мая 2019 г., протокол № 59.

Председатель Методического Совета

Проректор по учебной работе,  
Профессор, д.м.н.

(подпись)

А.И. Яременко