УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета д. м. н, проф.

<u>/rolls</u> О.И. Вотякова «<u>М.в. » меква fix</u> 2017 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ III КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР, 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД.

NºNº	Дата	Тема лекций	ФИО лектора
1	30 января	Болезни молочных желез и женской половой системы. Патология беременности и послеродового периода	О.В. Рачкова
2	13 февраля	Введение в инфекционную патологию. Вирусные инфекции	Е.А. Конкина
3	27 февраля	Воздушно-капельные бактериальные инфекции. Сепсис	О.В. Рачкова
4	13 марта	Кишечные инфекции	О.В. Рачкова
5	27 марта	Туберкулез	О.В. Рачкова
6	10 апреля	Учение о диагнозе	Е.А. Конкина

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ ДЛЯ ТУДЕНТОВ III КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА. Весенний семестр 2016-2017 учебный гос

	СТУДЕНТОВ ІІІ КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА. Весенний семестр 2016-2017 учебный год.				
No	Тема занятия	Содержание дисциплины	Литература		
		I цикл (с 30.01. по 27.03.)	Т. п		
1.	Болезни эндо- кринной системы. Авитаминозы.	Болезни эндокринной части поджелудочной железы (сахарный диабет). Болезни щитовидной железы. Болезни околощитовидных желез. Болезни гипоталамо-гипофизарной системы и гипофиза. Болезни надпочечников. Опухоли эндокринных желез.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия» », М. Медицина, 2010. С. 535-550. Пальцев М.А., Аничков Н.М. Патологическая анатомия». – 2000 Т. 2, ч.2. С. 312-368. Методические разработки кафедры 		
2.	Болезни молочных желез, мужской и женской половых систем. Патология беременности и послеродового периода.	Дисгормональные и воспалительные болезни половых органов и молочной железы. Опухоли половых органов и молочной железы. Гестозы. Внематочная беременность. Самопроизвольный аборт и преждевременные роды. Трофобластические болезни. Родовая инфекция матки.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 522-535. Методические разработки и пособия кафедры. 		
3.	Болезни перинатального периода. Патология плаценты и пуповины.	Пороки развития плаценты, пуповины и амниона. Расстройства материнскоплацентарного кровообращения. Плацентарная недостаточность. Недоношенность и переношенность. Асфиксия плода и новорожденного. Болезнь гиалиновых мембран. Пневмонии. Патоморфология родовой травмы. Перинатальные нарушения мозгового кровообращения. Гемолитическая болезнь новорождённых.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 669-726. Методические разработки и пособия кафедры 		
4	Вирусные инфекции	Грипп, корь, полиомиелит, вирусный гепатит, ВИЧ-инфекция, цитомегалия.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 578-582, 585-593, 731-733, 736-739. Методические разработки и пособия кафедры. 		
		II цикл (28.03. по 26.05.)			
5.	Бактериальные воздушно- капельные инфек- ции. Сепсис. Про- тозоозы.	Дифтерия, скарлатина, менингококковая инфекция. Сепсис. Амебиаз. Токсоплазмоз.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011 С.645-654, 662-663, 741-749, 754-758. Методические разработки и пособия кафедры. 		
6.	Бактериальные кишечные инфекции. Висцеральные микозы. Гельминтозы.	Брюшной тиф, дизентерия, сальмонеллёз, иерсиниоз, холера. Микозы. Эхинококкоз, цистицеркоз.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С.601-614, 655-660, 663-666. Методические разработки и пособия кафедры. 		
7.	Хронические бак- териальные ин- фекции.	Туберкулез, сифилис.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 623-645. Методические разработки и пособия кафедры. 		
8.	1. Итоговое зан	итие по инфекционным и паразитарным бо	лезням		

УТВЕРЖДАЮ

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ ПО ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ III КУРСА ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР, 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД.

N2N2	Дата	Тема лекций	ФИО лектора
1	7 февраля	Введение в инфекционную патоло-гию. Вирусные инфекции	Е.А. Конкина
2	21 февраля	Воздушно-капельные бактериальные инфекции. Сепсис	В.И.Демидов
3	7 марта	Кишечные инфекции	В.И.Демидов
4	21 марта	Туберкулез	В.И.Демидов
5	4 апреля	Особо опасные инфекции	О.В. Рачкова
6	18 апреля	Учение о диагнозе	Е.А. Конкина

Зав. кафедрой, д.м.н., профессор Конкина Е.А.

тематический план практических занятий по патологической анатомии для

No	Тема занятия	Содержание дисциплины	Литература
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	I цикл (с 30.01, по 27.03.)	1
1.	Болезни эндо- кринной системы. Авитаминозы.	Болезни эндокринной части поджелудочной железы (сахарный диабет). Болезни щитовидной железы. Болезни околощитовидных желез. Болезни гипоталамо-гипофизарной системы и гипофиза. Болезни надпочечников. Опухоли эндокринных желез.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологи ческая анатомия» », М. Медицина, 2010. С. 535-550. Пальцев М.А., Аничков Н.М. Патологическая анатомия». – 2000 Т. 2, ч.2 С. 312-368. Методические разработки кафедры
2.	Болезни молочных желез, мужской и женской половых систем. Патология беременности и послеродового периода.	Дисгормональные и воспалительные болезни половых органов и молочной железы. Опухоли половых органов и молочной железы. Гестозы. Внематочная беременность. Самопроизвольный аборт и преждевременные роды. Трофобластические болезни. Родовая инфекция матки.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 522-535. Методические разработки и пособия кафедры.
3.	Болезни перинатального периода. Патология плаценты и пуповины.	Пороки развития плаценты, пуповины и амниона. Расстройства материнскоплацентарного кровообращения. Плацентарная недостаточность. Недоношенность и переношенность. Асфиксия плода и новорожденного. Болезнь гиалиновых мембран. Пневмонии. Патоморфология родовой травмы. Перинатальные нарушения мозгового кровообращения. Гемолитическая болезнь новорождённых.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 669-726. Методические разработки и пособия кафедры
4	Вирусные инфек- ции	Грипп, корь, полиомиелит, вирусный гепатит, ВИЧ-инфекция, цитомегалия.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 578-582, 585-593, 731-733, 739. Методические разработки и пособия кафедры.
	<u></u>	II цикл (28.03. по 26.05.)	
5.	Бактериальные воздушно- капельные инфекции. Сепсис. Протозоозы.	Дифтерия, скарлатина, менингококковая инфекция. Сепсис. Амебиаз. Токсоплазмоз.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина201 С.645-654, 662-663, 741-749, 754-758. Методические разработки и пособия кафедры.
6.	Бактериальные кишечные инфекции. Висцеральные микозы. Гельминтозы.	Брюшной тиф, дизентерия, сальмонеллёз, иерсиниоз, холера. Микозы. Эхинококкоз, цистицеркоз.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С.601-614, 655-660, 663-666. Методические разработки и пособия кафедры.
7.	Хронические бактериальные инфекции.	Туберкулез, сифилис.	 Лекционный материал. Струков А.И., Серов В.В. «Патологическая анатомия». М Медицина2011. С. 623-645. Методические разработки и пособия кафедры.

Зав. кафедрой патологической анатомии д.м.н., проф.

Россия Е.А. Конкина

"ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ"

Ш КУРС ЛЕЧЕБНЫЙ И ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

2016-2017 учебный год весенний семестр

Список инфекционных болезней для самостоятельного изучения студентами

- 1. ОРВИ: Парагрипп, Аденовирусная инфекция, Респираторносинтициальная инфекция
- 2. Герпетическая инфекция
- 3. Ротавирусная инфекция
- 4. Энтеровирусная инфекция
- 5. Ветряная оспа
- 6. Эпидемический паротит
- 7. Инфекционный мононуклеоз
- 8. Сыпной тиф
- 9. Возвратный тиф
- 10. Бруцеллёз
- 11. Ку-лихорадка
- 12. Пятнистая лихорадка скалистых гор
- 13. Коклюш
- 14. Гонорея
- 15. Гистоплазмоз
- 16. Кокцидиомикоз.
- 17. Криптококкоз
- 18. Пневмоцистоз
- 19. Описторхоз
- 20. Шистосомоз