

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
по анатомии человека для студентов I курса лечебного и педиатрического факультетов
на II (весенний) семестр 2013 – 2014 учебного года

Дата	№ п/п	Тема занятия	Сапин М.Р.(1987, 1993) Привес М.Г. (2010, 2011)
3.02 - 7.02	1	Мочевые органы: почки, мочеточники, мочевой пузырь. Мужские половые органы. Мужской мочеиспускательный канал.	1987.С. 95-177, 152-152; 1993.Т.2, с.5-36, 82-84 2010-2011, 357-369, 369-381
10.02 - 15.02	2	Женские половые органы. Промежность.	1987.С. 119-136; 1993.Т.2, с.38-52, 55-61 2010-2011, 381-391, 369-394-399
17.02 - 21.02	3	Итог по "Спланхнологии". Сердце, его положение, строение, проводящая система, сосуды и нервы. Перикард.	1993, 97-117 2010-2011, 424-440
24.02 - 1.03	4	Сосуды (артерии, вены, лимфатические сосуды и узлы) верхней конечности.	1993.с. 140-149, 179-182, 234-241 2010-2011, 450-455, 477-478, 505
3.03 - 7.03	5	Сосуды (артерии, вены, лимфатические сосуды и узлы) нижней конечности.	1993.с. 161-170, 190-193, 216-218 2010-2011, 462-467, 484-485, 500-502
10.03 - 15.03	6	Аорта, её части. Ветви дуги аорты.	1993, с. 122-140, 2010-2011, 441-450
17.03 - 21.03	7	Вены, лимфатические сосуды и узлы головы и шеи.	1993.с. 170-179, 373-377, 230-234 2010-2011, 373-377, 505-507
24.03 - 29.03	8	Ветви грудной и брюшной частей аорты.	1993.с. 149-161 2010-2011, 455-462
31.03 - 4.04	9	Вены БКК. Системы верхней, нижней полых и воротной вен. Кровообращение плода.	1993.с. 170-179, 182-188, 191-196-230с. 206-215, 218-230 2010-2011, 478-483, 485-489
7.04, 8.04 - 12.04	10	Лимфатическая система. Лимфатические сосуды и узлы грудной, брюшной полостей и таза. Лимфоидные образования.	1993.с. 170-179, 182-188, 191-196-230с. 206-215, 218-230 2010-2011, 492-498, 502-505
14.04 - 18.04	11	Опрос по темам Вены БКК и Лимфатическая система. Особенности кровоснабжения внутренних органов.	
21.04 - 26.04	12	Итог по «Сердечно-сосудистой системе». Спинной мозг. Оболочки спинного мозга и межоболочечные пространства.	1987.С. 290-294, 302-313; 1993.Т.2 с. 285-300 2010-2011, 528-538
28.04 - 30.04 (1,2,3 мая)	13	Общие данные о строении головного мозга (основание головного мозга, сагиттальный распил головного мозга, отделы мозга, понятие о стволе мозга, места выхода черепных нервов). Продолговатый и задний мозг.	1987.С. 313-318, 351-361; 1993.Т.2 с.301-307, 352-366 2010-2011, 538-556
5.05 - 8.05 (9,10 мая)	14	IV желудочек. Ромбовидная ямка и проекция на неё ядер черепных нервов. Перешеек ромбовидного мозга.	1987.С. 313-318, 351-361; 1993.Т.2 с.301-307, 352-366 2010-2011, 538-556
12.05 - 16.05	15	Средний и промежуточный мозг. III желудочек.	1987.С. 343-351; 1993.С.339-352;1987.С. 319-333; 1993.С. 307-317,320-327 2010-2011, 556-563
19.05 - 24.05	16	Конечный мозг (кора большого мозга). Полушария большого мозга. Борозды и извилины. Морфологические основы локализации функций в коре полушарий большого мозга. Обонятельный мозг.	1987.С. 343-351; 1993.С.339-352;1987.С. 319-333; 1993.С. 307-317,320-327 2010-2011, 563-570, 577-583
26.05 - 30.05	17	Базальные ядра и белое вещество конечного мозга. Боковые желудочки. Оболочки головного мозга.	1987.С. 333-343, 364-371; 1993.С. 327-339, 370-379 2010-2011, 570-577
2.06 - 7.06	18	Промежуточный контроль знаний по теме: "Центральная нервная система".	

Учебная литература: Анатомия человека. Под ред. М.Р.Сапина. М., Медицина, 1987, 1993;
Анатомия человека. Под редакцией М.Г.Привеса, СПб, 2010, 2011

Зав.кафедрой, профессор

С.И.Катаев

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ

по анатомии человека для студентов I курса лечебного, педиатрического факультетов на II (весенний) семестр 2013-2014 учебного года

№ лекции	Дата лекции	Тема лекции
1 лекция	4.02	Функциональная анатомия органов мочеполового аппарата. Развитие и аномалии развития мочевых и половых органов.
2 лекция	18.02	Функциональная анатомия сосудистой системы. Сердце. Развитие сердца, аномалии его развития. Кровообращение плода.
3 лекция	4.03	Виды сосудов, их строение. Микроциркуляторное русло. Закономерности расположения артерий. Понятие о сосуде, как органе. Большой и малый круги кровообращения.
4 лекция	18.03	Понятие о сосудистых коллатералях. Коллатеральные сосудистые дуги в пределах локтевого и коленного суставов. Системы верхней, нижней полых и воротной вен. Понятие об анастомозах. Каво-кавальные и порто-кавальные анастомозы.
5 лекция	1.04	Функциональная анатомия лимфатической системы.
6 лекция	15.04	Морфо-функциональные особенности сосудистого русла сердца, головного мозга, легких, печени, почек.
7 лекция	29.04	Функциональная анатомия нервной системы. Структура нервной системы. Развитие спинного мозга и аномалии его развития.
8 лекция	13.05	Функциональная анатомия ствола головного мозга. Развитие головного мозга.
9 лекция	27.05	Функциональная анатомия конечного мозга. Локализация функций в коре полушарий большого мозга.

Зав.кафедрой, профессор

С.И.Катаев