

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
занятий по биологической химии в 4-ом семестре 2018/2019
учебного года на медико-диагностическом факультете ГрГМУ
(специальность медико-диагностическое дело)

Недели	ДАТА	ТЕМА	Часы
1	11.02-15.02	Углеводы-I. Определение глюкозы в сыворотке крови. Тест толерантности к глюкозе.	3
2	18.02-22.02	Углеводы- II. Определение пирувата в моче.	3
3	25.02-01.03	Углеводы-III. Самостоятельная аудиторная работа (метаболическая карта углеводного обмена).	3
4	04.03-07.03	Итоговое: «Углеводный обмен»	3
5	11.03-15.03	Липиды-I. Определение триацилглицеролов в сыворотке крови.	3
6	18.03-22.03	Липиды-II. Определение холестерина в сыворотке крови.	3
7	25.03-29.03	Липиды-III. Определение ЛПНП в сыворотке крови. Самостоятельная аудиторная работа (метаболическая карта липидного обмена).	3
8	01.04-05.04	Аминокислоты-I. Определение активности АлАТ в сыворотке крови.	3
9	08.04-12.04	Аминокислоты-II. Определение мочевины в сыворотке крови.	3
10	15.04-19.04	Аминокислоты-III. Обмен нуклеотидов. Самостоятельная аудиторная работа (метаболическая карта аминокислотного обмена).	3
11	22.04-26.04	Итоговое: «Обмен аминокислот»	3
12	29.04-03.05	Биохимия патологических процессов-I. Семинарское занятие.	3
13	04.05-11.05	Биохимия патологических процессов-II. Семинарское занятие.	3
14	13.05-17.05	Биохимия патологических процессов-III. Семинарское занятие.	3
15	20.05-24.05	Биохимия печени. Определение билирубина в сыворотке крови.	3
16	27.05-31.06	Биохимия крови. Определение гемоглобина и кальция в крови.	3
17	03.06-07.06	Биохимия почек. Биохимический анализ мочи.	3
18	10.06-14.06	Зачетное занятие. Компьютерное тестирование.	3

Зав. кафедрой биохимии,
 профессор



В.В. ЛЕЛЕВИЧ