

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «Клиническая патологическая физиология»
для обучающихся по образовательной программе специалитета
по специальности 30.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело,
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1.	Расстройства регионарного кровообращения. ¹ Синдромы ишемического повреждения мозга и хронической венозной недостаточности. Наследственная аномалия фактора V (лейденская мутация 1-ой хромосомы). Генетические дефекты антитромбина III, протеинов S и C. Редкие формы наследственных тромбофилий (дефекты фибринолиза, тромбомодулина, гиперлипопротеинемии). Послеоперационный венозный тромбоз. Аутоиммунный тромбофилический синдром. Антифосфолипидный синдром. Наследственная гипергомоцистеинемия. Регионарные расстройства при атеросклерозе. Механизмы нарушений периферического кровообращения при сахарном диабете. ²	12
2.	Нарушения кислотно-основного состояния. ¹ Основные показатели КОС. Механизмы регуляции КОС. Роль буферных систем, почек, легких, печени, желудочно-кишечного тракта в регуляции КОС. Взаимосвязь КОС и водно-электролитного обмена. Законы электронейтральностей и осмолярностей. Нарушения КОС. Причины, механизмы развития и компенсации, основные проявления и изменения показателей КОС, принципы коррекции: респираторного (газового) ацидоза; метаболического (негазовых форм) ацидоза; респираторного алкалоза; выделительного и метаболического алкалоза. Смешанные разно- и однонаправленные изменения КОС. ²	10
3.	Контроль самостоятельной работы	2
	Итого	24

¹ – тема самостоятельной работы

² – сущностное содержание самостоятельной работы

Рассмотрено на заседании кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии «30» мая 2023 г., протокол №11.

Заведующий кафедрой

Р.А. Кудрин

Р.А. Кудрин