

# Програма

за практически упражнения по физиология за медици и  
дентални медици през зимния семестър на учебната 2020/21 г.  
Първа, Втора, Трета учебна зала

Дата	Тема
05.X-09.X	УВОДНО УПРАЖНЕНИЕ: РАБОТА С КИМОГРАФ. ТРАНСПОРТ ПРЕЗ КЛЕТЪЧНИТЕ МЕМБРАНИ.
12.X-16.X	МЕМБРАНЕН ПОТЕНЦИАЛ. ЕЛЕКТРОХИМИЧЕН ГРАДИЕНТ. ВЪЗБУДИМИ КЛЕТКИ. ЕЛЕКТРОВЪЗБУДИМИ МЕМБРАНИ.
19.X-23.X	ФИЗИОЛОГИЯ НА НЕРВА.
26.X-30.X	ОПРЕДЕЛЯНЕ НА СКОРОСТТА НА ПРОВЕЖДАНЕ НА ВЪЗБУЖДАНЕТО ПО ПЕРИФЕРЕН НЕРВ У ЧОВЕК. ЕЛЕКТРОНЕВЪЗБУДИМИ МЕМБРАНИ. ФИЗИОЛОГИЯ НА СИНАПСА.
02.XI-06.XI	ВИДОВЕ СЪКРАЩЕНИЯ НА НАПРЕЧНОАБРАЗДЕНАТА (СКЕЛЕТНА) МУСКУЛАТУРА.
09.XI-13.XI	УМОРА НА МУСКУЛА. ЕЛЕКТРОМИОГРАФИЯ. ГЛАДКИ МУСКУЛИ. <i>Колоквиум:</i> Тестово препитване върху възбудими клетки.
16.XI-20.XI	КАРДИОМЕХАНОГРАМА. ВЪЗБУДНО-ПРОВОДНА СИСТЕМА НА СЪРЦЕТО, ЕКСТРАСИСТОЛИ, РЕГУЛАЦИЯ НА СЪРДЕЧНАТА ДЕЙНОСТ.
23.XI-27.XI	ЕЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ.
30.XI-04.XII	ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЗВУКОВИТЕ ЯВЛЕНИЯ, КОИТО ВЪЗНИКВАТ ПО ВРЕМЕ НА РАБОТАТА НА СЪРЦЕТО. ИЗМЕРВАНЕ НА АРТЕРИАЛНОТО НАЛЯГАНЕ У ЧОВЕК.
07.XII-11.XII	ФАЗОВ АНАЛИЗ НА ЛЕВОКАМЕРНАТА СИСТОЛА. ОПРЕДЕЛЯНЕ СКОРОСТТА НА РАЗПРОСТРАНЕНИЕ НА ПУЛСОВАТА ВЪЛНА.
14.XII-18.XII	ФУНКЦИОНАЛНИ ПРОБИ ЗА ИЗСЛЕДВАНЕ НА СЪРДЕЧНО-СЪДОВАТА СИСТЕМА.
21.XII-25.XII	<i>Семинар:</i> СЪРДЕЧНО-СЪДОВА СИСТЕМА.
28.XII-01.I.21	ХРАНИТЕЛЕН РАЦИОН.
04.I-08.I.21	<i>Колоквиум:</i> ПРАКТИЧЕСКО ПРЕПИТВАНЕ И ТЕСТ ВЪРХУ СЪРДЕЧНО-СЪДОВА СИСТЕМА.
11.I-15.I.21	ПРЕГОВОРНО УПРАЖНЕНИЕ.
18.I-22.I.21	ПРЕГОВОРНО УПРАЖНЕНИЕ.