

## 6. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

### ПРЕДАВАЊА

1. АЦЕ инхибитори
2. Селективни бета-блокатори
3. Неселективни бета-блокатори
4. Нитрати
5. Тиазидни диуретици
6. Диуретици Хенлеове петље
7. Диуретици који штеде калијум
8. Осмотски диуретици
9. Лекови за прекид и профилаксу напада мигрене
10. Лечење застоја срца
11. Блокатори канала за калцијум
12. Блокатори рецептора за ангиотензин 2

### ВЕЖБЕ

1. Механизам дејства кардиотоничких гликозида
2. Врсте кардиотоничких гликозида и индикације за њихову употребу
3. Употреба кардиотоника у лечењу срчане инсуфицијенције
4. Токсична дејства кардиотоничких гликозида
5. Фармакокинетика кардиотоничких гликозида
6. Окситоцин
7. Ергометрин и метил-ергометрин.
8. Бета-2 агонисти као токолитици
9. Атосибан
10. Простагландини као утеротоници
11. Тровање кардиотоничким
12. Нежељена дејства АЦЕ-инхибитора.