

Farmakológia, farmakoterápia tételsor 2018.

A szakgyógyszerész jelölt az A és a B tételsorból is egy-egy tételt húz a vizsga során.

„A” tételsor

1. Farmakokinetikai alapfogalmak (AUC, C_{max}, t_{1/2}, kinetikai állandók) szerepe a gyógyszeres terápiában
2. Gyógyszeres interakciók, mellékhatások, farmakovigilancia
3. Idősek gyógyszerelésének gyakorlati kérdései
4. Várandósok gyógyszeres kezelésének gyakorlati kérdései
5. Személyre szabott gyógyszeres terápia
6. A gyógyszer-engedélyeztetés folyamata, evidenciákon alapuló gyógyszeres terápia
7. A biológiai gyógyszerek speciális jellemzői
8. Szorongásos kórképek és alvászavarok gyógyszeres terápiája
9. Pszichiátriai betegségek gyógyszeres kezelése (depresszió, bipoláris zavar, pszichotikus zavarok)
10. Neurológiai betegségek gyógyszeres terápiája (epilepszia, neurodegeneratív kórképek, fejfájások)
11. Fájdalomcsillapítók terápiás alkalmazásának elvei; NSAID, opioidok
12. Kábítószer-abúzus, élvezeti szerek farmakológiája
13. Mozgásszervi megbetegedések terápiája (osteoarthritis, köszvény, reumatoid arthritis, sportsérülések)
14. A glukokortikoidok helye és szerepe a gyógyszeres terápiában
15. Immunfarmakonok a gyakorlatban

„B” tételsor

1. Szívbetegségek (szívelégtelenség, ischémias szívbetegség, ritmuszavarok) gyógyszeres befolyásolása
2. A magasvérnyomás gyógyszeres kezelése
3. A diabetes mellitus gyógyszeres kezelése
4. A véralvadásra ható gyógyszerek és terápiás alkalmazásuk
5. Gyomor- és bélműködésre ható szerek és terápiás alkalmazásuk
6. Légúti- és húgyúti megbetegedések és gyógyszeres terápiájuk (köhögés, köhögéscsillapítás, köptetők, mukolitikumok, antimikrobás szerek)
7. A gombás fertőzések és a gombaellenes gyógyszerek
8. A daganatos betegségek gyógyszeres terápiája I. (citotoxikus gyógyszerek)
9. A daganatos betegségek gyógyszeres terápiája II. (citosztatikus gyógyszerek és a beteg életminőségét javító gyógyszeres lehetőségek)
10. A női és férfi nemi hormonok és antagonistáik, terápiás felhasználásuk. Fogamzásgátlás
11. A csontanyagcsere zavarai és gyógyszeres befolyásolhatóságuk
12. Allergiás jelenségek, asthma bronchiale és COPD gyógyszeres terápiája
13. A szemészetben használt speciális gyógyszerek és a glaucoma gyógyszeres kezelése