

SYLABUS PREDMETU

Latinská farmaceutická terminológia

1. týždeň

Úvod do štúdia farmaceutickej latinčiny. Charakteristické vlastnosti, stručné dejiny botanického a chemického odborného názvoslovia, ako aj dejiny receptúry. Sloveso esse a odvodené slovesá.

2. týždeň

Botanické termíny. Rodové, druhové meno. Terminologická štruktúra názvov čeľadí. Taxonómia. Substantíva prvej a druhej deklinácie vo farmaceutickej terminológii.

3. týždeň

Latinské názvy rastlinných drog. Podstatné mená tretej deklinácie. Slovesá prvej konjugácie. Diferenciácia klinických, patologických a farmaceutických termínov.

4. týždeň

Diagnózy podľa medzinárodnej klasifikácie chorôb. Slovesá druhej konjugácie. Prehľad najčastejšie sa vyskytujúcich zložiek kompozít opisujúcich ľudské telo.

5. týždeň

Základy latinského chemického názvoslovia. Názvoslovie prvkov. Názvoslovie oxidov. Názvoslovie hydroxidov. Názvoslovie kyselín. Názvoslovie solí. Slovesá tretej konjugácie.

6. týždeň

Grécke a latinské číslovky v chemickom názvosloví. Názvoslovie čajovín. Názvoslovie liečiv. Slovesá štvrtej konjugácie.

7. týždeň

Skratky používané v lekárskech predpisoch. Prehľad najdôležitejších receptúrnych skratiek. Gerundívum, gerundium.

8. týždeň

Terminológia liekových foriem a liečivých prípravkov. Latinské a slovenské referenčné názvy liekových foriem v humánnej medicíne. Príčastia prítomné činné vo farmaceutickej terminológii. Slovtvorné modely, prefixy, sufixy, poloafixy.

9. týždeň

Receptúra. Časti lekárskeho predpisu. Typy lekárskeho predpisu. Historické a súčasné lekárske predpisy. Vybrané ukážky receptov.

10. týždeň

Receptúra. Predpisovanie individuálne predpisovaných liekov. Magistraliter recepty. Vybrané ukážky receptov.

11. týždeň

Receptúra. Predpisovanie hromadne vyrábaných liečivých prípravkov. Tvorba vybraných receptov.

12. týždeň

Špecifiká latinských čísloviek v receptúre. Štúdium vybraných odborných textov. Grécka abeceda.

13. týždeň

Latinské a grécke názvy liekových skupín. Grécke a latinské kompozitá, postavenie a frekvencia zložiek kompozít vo farmaceutickej terminológii.