

[FARMACEUTSKA TEHNOLOGIJA – MEDICINSKA ŠKOLA]

Smer: Farmaceutski tehničar

III godina

Udžbenik: Farmaceutska tehnologija za 3. razred medicinske škole

Autori: Gorice Popov i Snežane Stojmenović

PITANJA:

ISPITNA PITANJA ZA UČENIKE NA PREKVALIFIKACIJI -smer farmaceutski tehničar-

- 1.Lekoviti preparati-farmaceutski oblici i klasifikacija lekova
- 2.Rastvori-definicija,faktori koji utiču na rastvorljivost
- 3.Rastvarači-vodeni i nevodeni
- 4.Izrada rastvora lekova
- 5.Emulzije-definicija,sastav i tipovi emulzija,emulgatori(uloga,primeri)
- 6.Suspenzije-definicija,prednosti i nedostaci,izrada
- 7.Izotonizacija hipotoničnog rastvora-metode
- 8.Sterilizacija-definicija,metode sterilizacije
- 9.Aromatične vode-definicija,izrada,ispitivanje i čuvanje
- 10.Losioni
- 11.Kapi i sprej-preparati za uši
- 12.Kapi za oči

- 13.Kapi i tečni sprej za nos
- 14.Tečni preparati za inhalacijo
- 15.Preparati za vaginalnu i rektalnu primenu
- 16.Parenteralni preparati-definicija,vrste,sastav i opšti princip izrade
- 17.Tinkture-definicija,izrada,ispitivanje i čuvanje
- 18.Čajevi-definicija,izrada,ispitivanje i čuvanje
- 19.Infuzi,macerati i dekokti.
- 20.Sirupi-definicija,izrada,ispitivanje i čuvanje

ISPITNA PITANJA ZA UČENIKE NA PREKVALIFIKACIJI
-smer farmaceutski tehničar-

- 1.Iodi solutio aquosa-sastav,izrada,upotreba,signiranje,sinonimi
- 2.Spiritus Menthae piperitae
- 3.Emulsio Amygdalae amarae semenis-sastav,izrada,upotreba,čuvanje,signiranje
- 4.Mixtura antacida-sastav,izrada,upotreba,signiranje
- 5.Aqua Foeniculi
- 6.Hidrogen 3%,Sastav,izračunavanje,delovanje,upotreba,čuvanje
- 7.Acidi borici solutio 3%
- 8.Solutio iodi glicerolata
- 9.Aethanolum dilutum
- 10.Lotio medicinalis I
- 11.Kapi za oči sa srebro nitratom
- 12.Tinktura velebilja
- 13.Čaj za čišćenje
- 14.Infuz lista sene
- 15.Macerat korena belog sleza
- 16.Sirupus simplex