

BIBLIOGRAFIA SI TEMATICA PENTRU POSTUL DE ASISTENT FARMACIE

I. TEMATICA

1. Antibiotice si chimioterapice antimicrobiene: definitie, clasificare, spectru de activitate, mod de administrare, contraindicationi.
2. Vitamine: definitie, clasificare, contraindicationi.
3. Analgezice opioide: definitie, clasificare, contraindicationi.
4. Analgezice si antipiretice: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi.
5. Anticonvulsivante: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi.
6. Antiparkinsoniene: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi.
7. Medicatia antihipertensiva: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi.
8. Medicatia aparatului respirator:
 - a) antitusive - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - b) expectorante - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - c) bronhodilatatoare - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - d) medicatia astmului bronsic
9. Medicatia aparatului digestive:
 - a) antiacide - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - b) inhibitoriasecretiei gastrice - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - c) antidiucoase - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
 - d) purgatiive -laxative - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi.
10. Diuretice: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicationi
11. Solutii: - definitie, clasificare, componentele solutilor, prepararea solutilor, exemple de solutii apoase, alcoolice, uleioase.
12. Pulperi: definitie, controlul pulberilor, exemple.
13. Drajeuri: definitie, preparare, exemple.
14. Comprimate: definitie, componente, preparare, caracteristici, exemple.
15. Emulsiile: definitie, clasificare, compozitie, preparare si emulgatori folositi la preparare, exemple.
16. Suspensiile: definitie, clasificare, preparare, exemple.
17. Unguente: definitie, clasificare, preparare, exemple.

18. Supozitoare : definitie, clasificare, excipienti folositi la prelucrarea supozitoarelor, preparare, exemple.

19. Regimul produselor toxice si stupefante.

20. Norme privind curatenia , dezinfectia si sterilizarea, in unitatile sanitare .

2.BIBLIOGRAFIE

- 1.Cristea Aurelia Nicoleta - Farmacologie generala , Ed.Didactica si Pedagogica , Bucuresti , Editia a I-a (1998/1999/2000/2001/2004/2003/2004) si Editia a II-a (2009) ;
2. Cristea Aurelia Nicoleta -Tratat de Farmacologie , Ed.Medicala Bucuresti , 2005 sau 2006 ;
3. Cristea Aurelia Nicoleta-Farmacologie Clinica vol.I,Ed Medicala,Bucuresti,2015;
- 4.Sorin E Leucuta-Prepararea Medicamentelor -Indrumator pentru studentii de la farmacie , Editura Medicala Universitara " Iuliu Hatieganu " 2001/2009;
5. Michaela Constantinidi, Zoe Marinescu, Laurentiu Panoliu - Farmacologie clinica pentru cadre medii- Editura Universul, Bucuresti 1996;
6. Farmacopeea Romana, editia a X-a, Editura medicala, Bucuresti 2005;
7. Memomed 2018;
- 8.Legea nr.339/2005 privind regimul juridic al plantelor substantelor si preparatelor stupefante si psihotrope , Monitorul Oficial al Romaniei,partea 1,nr.1095/2005;
- 9.Hotararca Guvernului Romaniei nr.1915/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii nr.339/2005 privind regimul juridic al plantelor, substantelor si preparatelor stupefante si psihotrope , Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I , nr.18 / 2007 ;
- 10.Ordinul nr.961/2016, privind aprobarea Normelor Tehnice privind curatenia,dezinfectia si sterilizarea in unitatile sanitare .

Intocmit,

Farmacist Sef ,
Costache Alina

