

BIBLIOGRAFIA SI TEMATICA PENTRU POSTUL DE ASISTENT FARMACIE

I. TEMATICA

1. Antibiotice si chimioterapice antimicrobiene: definitie, clasificare, spectru de activitate, mod de administrare, contraindicatii.
2. Vitamine: definitie, clasificare, contraindicatii.
3. Analgezice opioide: definitie, clasificare, contraindicatii.
4. Analgezice si antipiretice: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii.
5. Anticonvulsivante: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii.
6. Antiparkinsoniene: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii.
7. Medicatia antihipertensiva: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii.
8. Medicatia aparatului respirator:
 - a) antitusive - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - b) expectorante - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - c) bronhodilatatoare - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - d) medicatia astmului bronhic
9. Medicatia aparatului digestiv:
 - a) antiacide - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - b) inhibitorii secretiei gastrice - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - c) antiulceroase - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - d) purgative - laxative - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - e) antidiareice - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
 - f) antiemetice - definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
10. Diuretice: definitie, clasificare, farmacoterapie, contraindicatii
11. Solutii: - definitie, clasificare, componentele solutiilor, prepararea solutiilor, exemple de solutii apoase, alcoolice, uleoase.
12. Pulberi: definitie, controlul pulberilor, exemple.
13. Drajeuri: definitie, preparare, exemple.
14. Comprimate: definitie, componente, preparare, caracteristici, exemple.
15. Emulsii: definitie, clasificare, compozitie, preparare si emulgatori folositi la preparare, exemple.
16. Suspensii: 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 stupefiante.

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 -Instructor pentru studenti de la farmacie , Editura Medicala Universitara. " Iuliu Hatieganu " 2001/2009;
5. Michaela Constantinici, Zoe Marinescu, Laurentia Panotiu - Farmacologie clinica pentru cadre medic- 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 stupefiante si psihotrope , Monitorul Oficial al Romaniei, partea I, nr. 1095/2005;
9. Hotararea 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 stupefiante 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

