

Tematica pentru examenul de farmacist specialist clinician

1. PROBA SCRISA

1. Farmacocinetica generala (1)
2. Farmacodinamie generala (1)
3. Farmacotoxicologie generala (1)
4. Farmacoterapie, farmacografie si farmacoepidemiologie generala (1)
5. Antialergice (2)
6. Antiinflamatoare (2)
7. Antiastmatice, antitusive, expectorante (2)
8. Antiaritmice (2)
9. Antianginoase (2)
10. Antihipertensive si vasodilatatoare (2)
11. Diuretice (2)
12. Antitrombotice si antihemoragice (2)
13. Antiulceroase (2)
14. Antispastice (2)
15. Farmacoterapia durerii, baze fiziopatologice. Domeniul opioid endogen. (2)
16. Analgezice morfinomimetice si analgezice antipiretice (2)
17. Anestezice locale si curarizante(2)
18. Anestezice generale (2)
19. Tranchilizante, sedative, hipnotice (2)
20. Corticosteroizi (2)
21. Antibiotice si chimioterapice antimicrobiene(2)
22. Dezechilibre hidroelectrolitice, acido-bazice si nutritive (2)
23. Afectarea renala indusa de medicamente (3)

24. Medicamente utilizate in tratamentul durerii- Managementul durerii (3)
25. Medicamente utilizate in tratamentul afectiunilor respiratorii (3)
26. Principii ale antibioterapiei – Alegerea regimului antimicrobian, infectii fungice invazive, sepsisul si socul septic (3)
27. Tratamentul farmacologic al infectiilor tractului urinar (3)
28. Tratamentul farmacologic al infectiilor tractului respirator (3)
29. Tratamentul afectiunilor oncologice (3)
30. Tulburari cauzate de consumul de substante (3)
31. Dezechilibre acido-bazice (3)
32. Formularea si biodisponibilitatea medicamentelor (4)
33. Preparate parenterale (4)
34. Ordinul nr 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
35. Legea nr 95 din 14 aprilie 2006 privind reforma în domeniul sănătății
36. Legea 339/2005 din 29 noiembrie 2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope
37. Ordinul nr 444/2019 pentru aprobarea Normelor privind înființarea, organizarea și funcționarea unităților farmaceutice

2. PROBA PRACTICA

Analiza si interpretarea unei scheme de farmacoterapie cu medicamente din grupele indicate la proba scrisa. Analiza va cuprinde aspecte de : farmacocinetica, farmacodinamie, farmacotoxicologie, farmacoterapie, farmacografie, farmacoepidemiologie, interactiuni, influenta asupra rezultatelor testelor de laborator clinic.

BIBLIOGRAFIE :

1. Cristea Aurelia Nicoleta – Farmacologie generală, Ed. Didactică și Pedagogică, București, Editia a II-a, 2009, revizuita si adaugita
2. Cristea Aurelia Nicoleta (sub redacția) – Tratat de Farmacologie, Ed. Medicală, București, 2009;

3. Manual de farmacoterapie / Barbara G. Wells, Terry L. Schwinghammer, Joseph T. DiPiro, Cecily V. DiPiro; Adina Popa (coord. ed. în lb. română) -București: Prior, 2019.
4. Tehnologie farmaceutică, Editura Polirom, Iași, Autori: Popovici Iuliana, Lupulieasa Dumitru, UMF Grigore T. Popa Iași, UMF Carol Davila București, Vol. 1
5. Ordinul nr 1101/2016 privind aprobarea Normelor de supraveghere, prevenire și limitare a infecțiilor asociate asistenței medicale în unitățile sanitare
6. Legea nr 95 din 14 aprilie 2006 privind reforma în domeniul sănătății
7. Legea 339/2005 din 29 noiembrie 2005 privind regimul juridic al plantelor, substanțelor și preparatelor stupefiante și psihotrope
8. Ordinul nr 444/2019 pentru aprobarea Normelor privind înființarea, organizarea și funcționarea unităților farmaceutice

MANAGER
EMIL MAILAT



Digitally signed by / Semnat digital de:
Emil Mailat
Aprobare
16.02.2024 08:55:21 (GMT+02:00)

Farm.pr.clinician Muraretu Raluca

