

	str.
1. POSTAVENÍ OBORU A DEFINICE POJMŮ	7
1.1 Farmakologie	7
1.2 Některé předpisy o léčivech	14
2. PROJEVY ÚČINKŮ FARMAK	18
3. APLIKACE LÉKŮ	21
4. CITLIVOST K FARMAKŮM	23
4.1 Druhá citlivost	23
4.2 Individuální citlivost	23
4.3 Faktory ovlivňující individuální citlivost	24
5. FARMAKOKINETIKA	34
6. REZORPCE	35
6.1 Faktory ovlivňující rezorpci	35
6.2 Místa vstřebávání farmak do organismu	36
7. TRANSPORTNÍ POCHODY	38
8. DISTRIBUCE FARMAK V ORGANISMU	40
9. BIOTRANSFORMACE (METABOLISMUS)	43
10. ELIMINACE A EXKRECE	46
11. DÁVKA A ÚČINEK	50
12. MECHANISMUS ÚČINKU	55
13. VZTAH MEZI CHEMICKOU STRUKTUROU A FARMAKOLOGICKÝM ÚČINKEM	57
14. ZMĚNY V ÚČINCÍCH FARMAK PŘI OPAKOVANÉ APLIKACI	60
15. INTERAKCE FARMAK	62
REJSTRÁK	72
NĚKTERÉ Z POUŽITÝCH LITERÁRNÍCH PRAMENŮ	74