1. Проблеми повезани са употребом лекова у трудноћи
2. Основни принципи, механизми и значај потенцијално штетног утицаја лекова на плод
3. Примена лекова који делују у ЦНС-у у трудноћи: примери тератогених ефеката
4. Примена лекова који делују у ЦНС-у у трудноћи: примери фетотоксичних ефеката
5. *OTC* лекови који делују у ЦНС-у: примери контраиндикованих лекова у трудноћи
6. Опште препоруке за примену лекова који делују у ЦНС-у у трудноћи
7. Потенцијално штетни утицаји лекова који делују у ЦНС-у након примене у лактацији
8. Предикција потенцијалног ризика за штетан утицај лекова који делују у ЦНС-у на одојче
9. Фармакокинетичке и фармакодинамске специфичности лекова који делују у ЦНС-у које фаворизују штетан утицај на одојче
10. Релативна доза коју унесе одојче током приликом дојења: примери потенцијано штетних лекова који делују у ЦНС-у
11. Примери контраиндиковане фармакотерапије лековима који делују у ЦНС-у у лактацији
12. Опште препоруке за безбедну примену лекова који делују у ЦНС-у у периоду лактације
13. Примена анксиолитика/седатива/хипнотика у трудноћи и лактацији
14. Примена антипсихотика у трудноћи и лактацији
15. Примена антидепресива у трудноћи и лактацији
16. Примена антиепилептика у трудноћи и лактацији
17. Примена опиоидних аналгетика у трудноћи и лактацији
18. Примена антиепилептика у трудноћи и лактацији
19. Нежељена дејства анксиолитика/седатива/хипнотика: приказ случаја
20. Нежељена дејства класичних и атипичних антипсихотика: приказ случаја
21. Нежељена дејства антидепресива: приказ случаја
22. Проблем наркоманије у трудноћи
23. Бихејвиорална тератогеност
24. Наркоманија у трудноћи: превентивне мере