

# Интегрисане академске студије фармације

## Д04 Фармакоепидемиологија

### Теме испитних радова у школској 2010/2011. години

1. Да ли антипсихотици повећавају ризик од изненадне срчане смрти?
2. Да ли је корисна употреба тестостерона код старијих мушкараца?
3. Да ли је примена антибиотика удружена са хиперкалемијом?
4. Да ли је примена антидепресива удружена са чешћом појавом рефлуксног езофагитиса?
5. Да ли је примена атипичних антипсихотика удружена са ризиком за тромбоемболијске догађаје?
6. Да ли је примена селективних ЦОКС-2 инхибитора повезана са ризиком за мождани удар?
7. Да ли је употреба антиконвулзива повезана са суицидалним ризиком?
8. Да ли је употреба антиреуматика повезана са ризиком за озбиљне инфекције код пацијената са реуматоидним артритисом?
9. Да ли је употреба лекова удружена са чешћим повређивањима старих особа?
10. Да ли постоји повезаност између пнеумоније и употребе ацидосупресива?
11. Да ли постоји ризик од настанка кардиоваскуларних нежељених дејстава код примене инхалационих антихолинергичких лекова?
12. Да ли примена агониста допамина узрокује оштећење срчаних залистака?
13. Да ли примена блокатора алфа адренеригичких рецептора доводи до офталмолошких нежељених дејстава?
14. Да ли примена инхалационих кортикостероида доводи до повећаног ризика за настанак фрактура?
15. Да ли примена флуорохинолона доводи до поремећаја гликорегулације?
16. Да ли употреба антиреуматских лекова повећава ризик од развоја срчане инсуфицијенције?
17. Каква је употреба психотропних лекова у земљама Балкана?
18. Какво је прописивање антибиотика у установама примарне здравствене заштите у Европи?
19. Који лекови су удружени са повећаним ризиком за саобраћајни трауматизам?
20. Који лекови су удружени са ризиком за настанак синкопе?
21. Који су психотропни лекови удружени са повећаним ризиком за појаву гојазности и дијабетес мелитуса типа 2?