

ПИТАЊА ЗА УСМЕНО ИСПИТИВАЊЕ НА ПРЕДМЕТУ B09 ТОКСИКОЛОГИЈА – КЛИНИЧКИ, ЕКОЛОШКИ И ЕКСПЕРИМЕНТАЛНИ АСПЕКТИ

13. НЕДЕЉА НАСТАВЕ

ПРЕДАВАЊА

1. Механизам и клиничка слика тровања оловом
2. Лечење тровања оловом
3. Механизам и клиничка слика тровања живом
4. Лечење тровања живом
5. Механизам и клиничка слика тровања арсеном
6. Лечење тровања арсеном
7. Тровање димом: механизам и клиничка слика
8. Тровање димом: дијагностика и лечење
9. Тровање берилијумом
10. Тровање талијумом
11. Тровање гвожђем
12. Тровање манганом

ВЕЖБЕ И СЕМИНАР

1. Тровање баријумом: клиничка слика
2. Тровање баријумом: дијагностика и лечење
3. Врсте и особине угљоводоника
4. Фармакокинетика угљоводоника
5. Механизам токсичног дејства угљоводоника
6. Клиничка слика тровања појединим угљоводонцима
7. Лечење тровања угљоводонцима
8. Пенициламин
9. Димеркапрол
10. Калцијум-динатријум-етилен диамино тетрасирћетна киселина
11. Дефероксамин
12. Триентин