

ფარმაცია

- რომელი რეაქტივით ადგენენ ქლორ-იონის შემცველობას პრეპარატში?
 - ვერცხლის ნიტრატით
 - ნატრიუმის სულფიდით
 - ბარიუმის ქლორიდით
- საწარმოო ინსტრუქცია ნორმატიული დოკუმენტია,
 - რომლსაც აქვს დაწესებულების სტანდარტის სტატუსი;
 - რომელიც არეგლამენტირებს წამლის კეთილხარისხოვნების მაჩვენებლებს;
 - რომელიც არეგლამენტირებს წამლის ანალიზის თანმიმდევრობას.
- რომელი პრეპარატი გამოდის საინექციო ხსნარის სახით?
 - მაგნიუმის სულფატი
 - მაგნიუმის სულფატი
 - ლითიუმის კარბონატი
- მხუთავი მომწამლავი ნივთიერებებია:
 - ფოსგენი, დიფოსგენი, ქლორპიკრინი;
 - გოგირდოვანი იპრიტი, აზოტოვანი იპრიტი, ჟანგბადოვანი იპრიტი, ლუიზიტი;
 - ციანწყალბადმჟავა.
- მცენარეული ცილის შემცველი მცენარეებია:
 - ლობიო;
 - ქაცვი;
 - მარწყვი;
- ალკალოიდები მიეკუთვნებიან:
 - მეორადი ბიოსინთეზის პროდუქტებს;
 - პირველადი ბიოსინთეზის პროდუქტებს;
 - ბალასტურ ნივთიერებებს;
- ვკალიუმის არხების მახლოკირებელ საშუალებებს მიეკუთვნება:
 - ნიფედიპინი;
 - ანაპრილინი;
 - ენარაპრილინი
- ტაბლეტების კლასიფიკაციას ახდენენ აგრეთვე კონსტრუქციის ნიშნით და ანსხვავებენ:
 - კარკასული.
 - ტრიტურაციული;
 - დოზირებული;
- რომელი ანტიბიოტიკი გამოიყენება როგორც ტუბერკულოზის სამკურნალო საშუალება?
 - რიმფამიცინი

2. ლინკომიცინი
 3. ტეტრაციკლინი.
10. ენარაპრილინის ჰიპოტენზიური ეფექტი დაკავშირებულია:
1. რენინ-ანგიოტენზინის სისტემაზე ზემოქმედებაზე;
 2. სიმფათიკური და პარასიმფათიკური განგლიების ნ-ქოლინორეცეპტორების სტიმულაციასთან;
 3. α_1 - ადრენორეცეპტორების ბლოკადასთან.

ლიტერატურა:

1. ლ. ერისთავი ფარმაცოგნოზია /სამკურნალო მცენარეები/, სახელმძღვანელო თბილისი, 2005.
2. ჯ. მონიავა “სააფთიაქო წამალთა ტექნოლოგიის თეორიული საფუძვლები”, თბილისი, 2007.
3. ა. ბაკურაძე წამლის სამრეწველო ტექნოლოგია. 2009.
4. სახელმწიფო ფარმაცოპეა, თბილისი, 1998 წ. ტ. 1
5. სახელმწიფო ფარმაცოპეა, თბილისი, 2003 წ. ტ. 2 .
6. ბ. ჭუმბურიძე - ”ფარმაცევტული ქიმია”, მეორე გამოცემა”განათლება,” თბ. 2009.
7. აკად. დ. ხარკვეიძი, “ფარმაცოლოგია”, თბილისი, 2008წ
8. ლიპინკოტის ილუსტრირებული გამოცემა: ფარმაცოლოგია, მეექვსე გამოცემა. თბილისი . თსუ, 2017.
9. ნ. გელოვანი, რ. სხილაძე ხ. წიქარიშვილი. ტოქსიკოლოგიური ქიმია "საუნჯე" 2009. თბილისი.
10. ცინცაძე თ., საღარეიშვილი თ., შაშიაშვილი ნ. ფარმაცევტული საქმიანობის ორგანიზაცია. ტექნიკური უნივერსიტეტი, თბილისი, 2009,
11. ვ.ერიაშვილი, ნ. გორგასლიძე, შ. გრძელიშვილი, თ. ზარქუა, ი. მურღულია, ნ. ნიკურაძე, გ. პაპაშვილი. სოციალური ფარმაცია. თბილისი, 2001 წ.
12. ვ. მახარაძე, ფარმაციის ორგანიზაცია. შს გამომცემლობა „აჭარა“, ბათუმი, 2001,