

Экзамен по дисциплине
«Основы латинского языка с медицинской терминологией»
Специальность 33.02.01 Фармация

Экзамен проводится в форме собеседования по билету. Билет включает в себя теоретический вопрос, задание по переводу медицинских терминов, задание по рецептам.

Перечень вопросов

1. Основной признак существительных 1 склонения, их словарная форма, падежные окончания в именительном и родительном падежах единственного и множественного числа (с примерами).
2. Основной признак существительных 2 склонения, их словарная форма, падежные окончания в именительном и родительном падежах единственного и множественного числа (с примерами).
3. Основной признак существительных 3 склонения. Определение основы, словарная форма. Равносложные и неравносложные существительные. Падежные окончания в именительном и родительном падежах единственного и множественного числа (с примерами).
4. Основной признак существительных 4 склонения, их словарная форма. Падежные окончания в именительном и родительном падежах единственного и множественного числа (с примерами).
5. Основной признак существительных 5-го склонения. Их словарная форма. Особенности употребления слова species,ei,f - сбор.
6. Основной признак существительных 5 склонения. Их словарная форма. Падежные окончания в именительном и родительном падежах единственного и множественного числа с (примерами).
7. Глагол. Четыре спряжения, определение основы. Повелительное и сослагательное наклонение глаголов, употребление в рецептуре (с примерами).
8. Переведите глаголы miscēre, dāre, signāre, определите их спряжение. Образуйте формы повелительного наклонения единственного и множественного числа.

9. Переведите глаголы *recipere*, *sterilisare*, *audire* определите их спряжение.
Образуйте формы повелительного наклонения единственного и множественного числа.
- 10.Переведите глаголы *filtrare*, *miscere*, *dividere*. Определите их спряжение.
Образуйте повелительное наклонение.
- 11.Понятие о прилагательных I группы. Их словарная форма, согласование с существительными. Образуйте следующие термины: чистый кодеин, жидкий экстракт, горькая настойка, сухой экстракт, таблетка, покрытая оболочкой.
- 12.Понятие о прилагательных II группы. Их словарная форма. Согласование прилагательных II группы с существительными (с примерами).
- 13.Понятие о прилагательных II группы, их словарная форма. Переведите на латинский язык следующие словосочетания: алтей аптечный, майский ландыш, жидкий экстракт горицвета весеннего, водный раствор бриллиантовой зелени, смертельная доза.
- 14.Понятие о прилагательных II группы с двумя окончаниями, с одним окончанием. Их словарная форма (примерами).
- 15.Понятие о несогласованном определении. Переведите на латинский язык: мятое масло, миндальная вода, пиллюльная масса, дистиллированная вода, цинковая мазь.
- 16.Понятие о несогласованном определении. Переведите на латинский язык: миндальное масло, подсолнечное масло, ментоловое масло, глазное яблоко, перегородка носа.
- 17.Понятие о согласованном определении. Переведите на латинский язык: спиртовой раствор, двуглавая мышца, стерильная мазь, простой порошок, этиловый спирт.
- 18.Понятие о согласованном определении. Переведите на латинский язык: вода дистиллированная, вода очищенная, стрептоцид мельчайший, тальк чистый, экстракт жидкий.
- 19.Рецепт, его структура и форма. Латинская часть рецепта.
- 20.Понятие лекарственная форма. Назовите на латинском языке следующие лекарственные формы: настойка, настой, отвар, шарик, свеча, порошок, паста,

мазь, экстракт, раствор. Поставьте их в родительном падеже единственного числа.

21. Понятие лекарственная форма. Назовите на латинском языке следующие лекарственные формы: порошок, настойка, мазь, шарик, свеча, слизь, микстура, экстракт, раствор. Поставьте их в родительном падеже единственного числа.

Примеры заданий по рецептам

Переведите рецепт

1. Возьми: Настойки ландыша

Настойки валерианы по 10 мл

Раствора нитроглицерина 1% - 1 мл

Валидола 2 мл.

Смешай. Выдай.

Обозначь: По 15 капель 3 раза в день.

2. Recipe: Acidi salicylici 1,0

Spiritus aethylici 95% - 1 ml

Viridis nitentis 0,01

Misce. Da. Signa.