

**МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ
ОСНОВЫ ЛАТИНСКОГО ЯЗЫКА С МЕДИЦИНСКОЙ ТЕРМИНОЛОГИЕЙ**

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Анэстокаин
2. Леукогенум
3. Вомеркс
4. Карвитол
5. Долодерм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, в словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Fortevit
2. Chlorocef
3. Nootropil
4. Septrin-forte
5. Hydrocortisonum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. mastopathia
2. cardiomyopathia
3. lipogenesis
4. colospasmus
5. cytolysis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Гельминтокс
2. Кортикотропинум
3. Тромбофен
4. Випералгин
5. Гипернал Ретард

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Pyrivitol
2. Polycyclin
3. Ichthyolum
4. Pharmacillin
5. Myalgin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. hepatologia
2. laryngospasmus
3. cystalgia

4. arthropathia

5. uraemia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков :

1. Ультрапрокт

2. Гематогенум

3. Ангиотензинамид

4. Апилак

5. Фитинум

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Cholegraph

2. Corglycon

3. Methazid

4. Morpholong

5. Naphthalgin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. dystrophia

2. aërotherapia

3. myocardium

4. endocrinologin

5. apnoë

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Кардиовален

2. Ультракортен

3. Глицинум

4. Гипноген

5. Амоксициллин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Anaesthesinum

2. Myalgin

3. Chlorpyraminum

4. Neolax

5. Morphocyclinum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. osteopathia

2. laryngospasmus

3. erythrocytoris

4. neurodermatosis

5. hydrothorax

6.

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Оксазепам
2. Леукогенум
3. Морфоциклинум
4. Гипотиазид
5. Попагностин

2. Подчеркните словообразовательные элементы. Объясните их значение:

1. Corticotropinum
2. Synoestrolum
3. Allerton
4. Cyclodolum
5. Aethazolum

3. Подчеркните клинические словообразовательные элементы. Объясните их значение:

1. hydrophobia
2. pyodermia
3. anaesthesia
4. angiographia
5. dysuria

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Трофодерм
2. Ультракортен
3. Эудорм
4. Кардиазол
5. Артризинал

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Oxicort
2. Viperalgin
3. Vomitoxin
4. Phytolysin
5. Cefazolinum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. cholaemia
2. gastropathia
3. tachycardia
4. anorexia
5. normergia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Эритромицидум
2. Тестостеронум

3. Пенталгин
4. Этоксидум
5. Лопагноstum

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Sedalgin
2. Hypertensol
3. Benzoestrolum
4. Polyvitaplex
5. Naphthalanum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. arthropathia
2. cystalgia
3. psychopathia
4. anrolysis
5. mastalgia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Дермазин
2. Фенобарбиталюм
3. Бензэстролум
4. Циклодорм
5. Тиреокомб

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Synandrol
2. Cardiotoxin
3. Diiodthysinum
4. Cefamezinum
5. Охытетrcyclinum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. splenalgia
2. pneumosclerosis
3. phlebostenosis
4. gyneacologia
5. dehydration

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Сульфатиазолюм
2. Артризин
3. Сомнибром
4. Кардиазол
5. Кортикотропинум

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Asthmosedin
2. Erythromycinum
3. Benzobarbitalum
4. Theophyllum
5. Pyroхусамум

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. encephalographia
2. ophthalmoscopia
3. leucodermia
4. orthodontia
5. tachicardia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Метазидум
2. Фарматекс
3. Контралакс
4. Полиглюцидум
5. Трофодерм

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Thrombo ACC
2. Theotard retard
3. Охусорт
4. Rohypnol
5. Diphenhydraminum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. anoraxia
2. digotropia
3. laryngospasmus
4. neurodermatosis
5. osteochondrosis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Андриол
2. Вазокардин
3. Гипернал
4. Гипотиазид
5. Диазепам

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Locacorten
2. Cefazolin
3. Erythromycinum

4. Tetracyclinum
5. Urosulfanum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. haematomyelia
2. bacteriaemia
3. gastroenterologia
4. cardiostomia
5. haemoglobinum

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Ангициллин
2. Астмоседин
3. Леукогенум
4. Дихлотиазидум
5. Гидроксизин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Corticotropinum
2. Morphocyclinum
3. Allocholum
4. Synoestrolum
5. Methyltestosteronum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. arthropathia
2. haematuria
3. pathologia
4. splenomegalia
5. mastopathia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Андриол
2. Вазокардин
3. Гипернал
4. Гипотиазид
5. Диазепам

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Methylmorphinum
2. Synoesrinum
3. Benzonaphtholum
4. Cyclobarbitalum
5. Hydroyhiazidum

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. narcosis

2. psychiatria
3. paediatrics
4. geriatrics
5. cholecystectomy

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Кардиовален
2. Ультракортен
3. Глицинум
4. Гипноген
5. Амоксициллин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Anapirinum
2. Aethylbarbitalum
3. Hydrocortisonum
4. Dormonal
5. Nootropil

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. mastectomy
2. cystotomy
3. cholecystopathy
4. myelotomy
5. physiologia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Ультрапрокт
2. Гематогенум
3. Ангиотензинамид
4. Апилак
5. Фитинум

6. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Hydrocortisonum
2. Phenazepamum
3. Ronidasum
4. Kefol
5. Nootropil

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. keratectomia
2. cystectomy
3. cholecystotomy
4. mammogramma
5. ectoderma

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Валоседан
2. Анэстокаин
3. Гиперазин
4. Пирогеналюм
5. Вазокардин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Athrombon
2. Erythromycinum
3. Chlorcef
4. Septrin forte
5. Fortevit

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. cytologia
2. hydrotherapia
3. strumectomia
4. myelocytus
5. tonsillectomia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Анэстокаин
2. Пирогеналюм
3. Гиперазин
4. Вазокардин
5. Гидроксиэстрин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Glucagon
2. Diazan
3. Pharmacillin
4. Pilocillin
5. Myalgin

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. spondylopathia
2. cystographia
3. gynaecologia
4. cholecystographia
5. myoma

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Гидроксиэстрин

2. Дихлотиазидум
3. Ангициллин
4. Леукогенум
5. Астмоседин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Antasthmin
2. Eutensol
3. Benzonaphtholum
4. Ichthyolum
5. Oxycholin

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. endometritis
2. dysplasia
3. hyphaesthesia
4. biopsy
5. cardiostenosis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Дихлотиазидум
2. Ангициллин
3. Леукогенум
4. Астмоседин
5. Ампициллин

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Lydasa
2. Oralgan
3. Synthomycin
4. Methcyclin
5. Helmizin

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

- gastrospasmus
arthrosis
otoscopia
pyelonephritis
dermatosis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Артризин
2. Сульфатиазолум
3. Синтол
4. Холеграф
5. Бромазепам

2. Подчеркните в наименованиях ЛС словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Anandron
2. Cotazym forte
3. Iodthyrox
4. Phytex
5. Kefzol

3. Подчеркните греко-латинские СЭ в клинических и патологических терминах. Объясните их значения:

1. bronchostenosis
2. endometriosis
3. enteropexia
4. gastroscopia
5. ophthalmoscopia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Дициллин
2. Хлорадорм
3. Бромазепам
4. Гипотиазид
5. Дициллин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения:

- 6.1. Phenobarbitalum
2. Spasmalgin
3. Minipress
4. Naphthyzinum
5. Methandrostenolone

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. encephalomyelitis
2. proctalgia
3. glossalgia
4. rhinoplastica
5. neurosis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Валоседан
2. Ампициллин
3. Нафталгин
4. Гидроксиэстрин
5. Хлорадорм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Angiotensinamidum
2. Hendevitum
3. Mezym forte
4. Laxogen

5. Fortecortin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. neurectomia
2. psychologus
3. cardiomyoplastica
4. epidemiologia
5. cholelithiasis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Гиперазин
2. Пирогеналюм
3. Вазокардин
4. Анэстокаин
5. Гипотиазид

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения:

1. Platyphyllinum
2. Morphinum
3. Orazum
4. Dormonal
5. Synthacort

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. urolithus
2. physiotherapia
3. embryogenesis
4. pyodermia
5. anaesthesiologia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Анэстокаин
2. Гиперазин
3. Пирогеналюм
4. Вазокардин
5. Нафталгин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Biliodonum
2. Hypnogen
3. Methyltestosteronum
4. Nitrazepamum
5. Fortalgin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. cardiomyopathia
2. lipoma
3. oncologia
4. polyarthralgia
5. paediatra

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Билигностум
2. Астмопентум
3. Седамицин
4. Антидол
5. Леукогенум

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения

6. Hydrocortisonum
7. Phenazepamum
8. Ronidasum
9. Kefol
10. Nootropil

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. parodontopathia
2. meningitis
3. hypotensio
4. heterogenus
5. otorhinolaryngologia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Поливит
2. Оксазепам
3. Лидазум
4. Неокорт
5. Лаксол

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Athrombon
2. Erythromycinum
3. Chlorcef
4. Septrin forte
5. Fortevit

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. vasodilatatio
2. dermatitis
3. tachycardia
4. epigastralgia

5.metastasis

1.Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Ацидоклин
- 2.Гарамицин
- 3.Йодамин
- 4.Поликлин
- 5.Вермокс

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Glucagon
2. Diazan
3. Myalgin
4. Pyocillin
5. Pharmacillin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

- 1.leucocytus
- 2.melanoma
- 3.pyodermia
- 4.vasorrhaphia
- 5.tonsillitis

1.Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Котоген
- 2.Ноотропил
- 3.Оралган
- 4.Диазепам
- 5.Эуфиллин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Antasthmin
2. Eutensol
3. Benzonaphtholum
4. Ichthyolum
5. Oxycholin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

nephrosclerosis
microcephalia
dermatosis
endocarditis
osteomyelitis

1.Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Анэстокаин
- 2.Долодерм

- 3.Зовиракс
- 4.Мономицинум
- 5.Корвитол

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

- 1.Corticotropinum
- 2.Morphocyclinum
- 3.Allocholum
- 4.Synoestrolum
- 5.Methyltestosteronum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

- 1.cardiomyopathia
- 2.gastroduodenostomia
- 3.erythrodermia
- 4.dermatosis
- 5.arthropathia

1.Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Вомекс
- 2.Гипотиазид
- 3.Леукогенум
- 4.Панадол
- 5.Бромодорм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

- 1.Locacorten
- 2.Tetracyclinum
- 3.Urosulfanum
- 4.Cefazolin
- 5.Erythromycinum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

- 1.arthropathia
- 2.esophagostenosis
- 3.gastrospasmus
- 4.leucocytosis
- 5.haemophilia

1.Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Вомекс
- 2.Гипотиазид
- 3.Леукогенум
- 4.Панадол
- 5.Бромодорм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Oxyphenon
2. Doloderm
3. Corvalolum
4. Euthizon
5. Hydroxyzin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. pneumothorax
2. leucosis
3. meningitis
4. pneumosclerosis
5. broncholithiasis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Долихол
2. Лаксин
3. Оралган
4. Метозин
5. Дерматолюм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Cyclophosphanum
2. Aethazolum
3. Pyrizidin
4. Hydrocortisonum
5. Euphyllinum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. orthostasis
2. osteonecrosis
3. cardioneurosis
4. cholecystitis
5. nephritis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Вермитин
2. Билитраст
3. Октовит
4. Аллеркур
5. Бромодорм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Acyclovir

2. Hydrocortisonum
3. Hypothiazid
4. Adiuretin CD
5. Hydroxychlorochin

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. macromastia
2. osteodystrophia
3. paracystitis
4. myeloradiculitis
5. coloproctectomy

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Бензоналюм
2. Декортин
3. Минипресс
4. Эуглюкон
5. Валидолюм

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Anaesthesinum
2. Novocainum
3. Urosulfanum
4. Phytolysinum
5. Nozepamum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. meningoencephalitis
2. psychotherapia
3. polyangiitis
4. poliomyelitis
5. splenomegalia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Поливит
2. Оксазепам
3. Лидазум
4. Неокорт
5. Лаксол

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Cholenzymum
2. Gastrodiagnost

3. Cyclodolum
4. Chlorophylliptum
5. Dichlothiazidum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. oligodactylia
2. meloschisis
3. endophlebitis
4. meningocele
5. retrognathia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Гельмизинум
2. Кефол
3. Билингностум
4. Мономицинум
5. Эулаксан

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения .

1. Hydrochlorthiazid
2. Gancyclovir
3. Lidocainum
4. Cardaphen
5. Dexamethazon

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. hydropyoureter
2. bronchorrhagia
3. choledocholithotomia
4. meningoencephalitis
5. pyelureterectasia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Хлорметин
2. Диазепам
3. Цефахлор
4. Дипрофен
5. Фортекортин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Methylnorphinum
2. Synoesrinum
3. Benzonaphtholum
4. Cyclobarbitalum
5. Hydrohiazidum

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. paraproctitis
2. vasographia
3. dacryolythotomia
4. haematopyonephrosis
5. gastrostomia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Холензим
2. Пиоцид
3. Йодтирокс
4. Гельмизин
5. Сомнубене

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Anapryrinum
2. Aethylbarbitalum
3. Hydrocortisonum
4. Dormonal
5. Nootropil

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. haemolysis
2. haematocolpos
3. neurotomia
4. rhachischisis
5. pharyngitis

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

1. Випратокс
2. Синкумар
3. Валидол
4. Амоксициллин
5. Теофиллин

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

1. Hydrocortisonum
2. Phenazepanum
3. Ronidasum
4. Kefol
5. Nootropil

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. dynamometria
2. splenoptosis

- 3.cranioschisis
- 4.orchietomia
- 5.spondylographia

1. Протранскрибируйте латинскими буквами наименования ЛС, объясните значение частотных отрезков:

- 1.Ихтиолом
- 2.Альголизинум
- 3.Синестролюм
- 4.Хлортетрациклинум
- 5.Морфоциклинум

2. Подчеркните в наименованиях лекарственных средств, словообразовательные элементы. Объясните их значения.

- 1.Athrombon
- 2.Erythromycinum
- 3.Chlorcef
- 4.Septrin forte
- 5.Fortevit

3. Подчеркните греко-латинские словообразовательные элементы в клинических и патологических терминах. Объясните их значения.

1. pyonephrosis
2. amyotonia
3. cheilitis
4. xenotransplantatio
5. dyschromatopsia