

Занятие 13

Тема: Согласный тип. Мужской род. Исключения. Греко-латинские эквиваленты.

Цель: Сформировать умения по определению признаков рода существительных мужского рода 3-го склонения; усвоить лексический минимум существительных мужского рода 3-го склонения в словарной форме.

Напоминаем:

К согласному (основному) типу склонения относятся **неравносложные** существительные всех родов, основа которых заканчивается на одну согласную:

pes, pedis m – основа *ped-*

paries, etis m – основа *pariet-*

pulmo, onis m – основа *pulmon-*

При склонении по согласному типу существительные принимают окончания основного ряда.

pulmo, onis m – легкое

	Singularis	Pluralis
Nom.	pulmo	pulmon-es
Gen.	pulmon-is	pulmon-um

Существительные мужского рода 3-го склонения.

Родовые окончания:

Nom.	Gen.	Примеры:
-o	-onis/-inis	pulmo, onis m - легкое
-or	-oris	tumor, oris m – опухоль
-os	-oris	flos, floris m – цветок
-er	-ĕris	
	-ris	vomer, ĕris m – сошник
		venter, tris m – брюшко (мышцы)
-es	-edis/-ĕtis	pes, pedis m – стопа (нога)
		paries, ĕtis m - стенка
-ex	-icis	apex, icis m – верхушка
		cortex, icis m – кора
		index, icis m – указательный палец
		pollex, icis m – большой палец кисти

Исключение составляют существительные:

os, ossis n - кость

os, oris n- рот

tuber, eris n – бугор

cor, cordis n - сердце gaster, tris f- желудок

mater, tris f - мозговая оболочка

pia mater- мягкая мозговая оболочка

dura mater- твердая мозговая оболочка

Наименование мышц по их функции

- * С помощью суффикса -or образуются имена существительные 3 склонения со значением действующего лица или предмета.
- * В разделе миологии анатомической номенклатуры особенно много подобных производных слов. Это- названия мышц, обозначающие ту или иную функцию (опускание, поднятие, разгибание), выполняемую данной мышцей.
- * Латинские термины - наименования мышц по их функции состоят из 2-х существительных: первое слово - musculus (обычно сокращенно: m), второе - в качестве приложения - существительное III склонения мужского рода с суффиксом -or или -er. Число и падеж этих двух существительных всегда совпадают. Например: musculus constrictor, musculus depressor (Nom.sing.); musculi constrictoris, musculi depressoris (Gen.sing.).
- * На русский язык наименования мышц по функции переводятся чаще всего причастиями, реже - существительными: m.levator - мышца, поднимающая; m.extensor - мышца-разгибатель; m.depressor - мышца, опускающая и т.д.
- * Некоторые названия мышц не переводятся: m. pronator - пронатор; m.constrictor - констриктор.

Запомните наименования следующих мышц по их функции:

- * m.abductor мышца отводящая
- * m.adductor ~ приводящая
- * m.buccinator ~ щечная
- * m.constrictor констриктор
- * m.corrugator мышца, сморщивающая
- * m.cremaster ~поднимающая яичко
- * m.depressor мышца, опускающая
- * m.dilatator ~расширяющая
- * m.flexor сгибатель
- * m.erector мышца, разгибающая
- * m.extensor мышца-разгибатель
- * m.levator ~поднимающая
- * m.masseter ~жевательная
- * m.pronator пронатор
- * m.rotator ~вращающая
- * m.sphincter сфинктер
- * m.supinator супинатор
- * m.tensor ~напрягающая

Контрольные вопросы:

Допишите словарные формы существительных III скл., согласуйте существительные с прилагательными, допишите их окончания, переведите:

1. venter (m) super.....

2. venter(m) frontal.....

3. paries (m) jugular.....

4. paries (m) carotic.....

5. paries (m) thoracic.....

6. tuber (n) parietal.....

7. tuber (n) frontal.....

8. tuber... .. frontal... (Nom.plur.);

Напишите словарные формы и переведите термины на латинский язык:

- 1.ala minor ossis sphenoidalis-
- 2.angulus mastoideus ossis parietalis-
- 3.apex partis petrosae ossis temporalis-
- 4.facies externa ossis frontalis-
- 5.lamina cribrosa ossis ethmoidalis-
- 6.lamina horizontalis ossis palatini-
- 7.pars basalis ossis occipitalis-
- 8.processus frontalis ossis zygomatici-
- 9.sinus ossis sphenoidalis-