

# Занятие 9

Тема: Системное изучение прилагательных I группы. Причастие прошедшего времени страдательного залога (*Participium perfecti passivi*). Суффиксы. Греко-латинские эквиваленты.

Цель: Знать грамматические категории латинского прилагательного, состав словарной формы, порядок согласования прилагательных с существительными; уметь переводить термины с согласованными определениями.

Знать правила образования причастия прошедшего времени страдательного залога (*Participium perfecti passivi*), уметь согласовывать причастия с именами существительными.

# ПЕРВАЯ ГРУППА ЛАТИНСКИХ ПРИЛАГАТЕЛЬНЫХ (ПРИЛАГАТЕЛЬНЫЕ 1-2 СКЛОНЕНИЯ)

К I-му склонению относятся прилагательные женского рода, оканчивающиеся на -a; ко 2-му склонению – прилагательные мужского рода, оканчивающиеся на -us и -er, и прилагательные среднего рода, оканчивающиеся на -um.

**Например:**

m	f	n
-us,-er	-a	-um
transversus	transversa	transversum
longus	longa	longum
dexter	dextra	dextrum

## Пример записи словарных форм прилагательных 1 группы:

**rectus,a,um** - прямой, **sinister,tra,trum** - левый.

Женский род этих прилагательных склоняется по 1-му склонению, а мужской и средний - по 2-му склонению.

В латинской медицинской терминологии прилагательные обычно стоят после существительных и согласуются с ними в роде, числе и падеже: **arteria transversa, sulcus transversus, ligamentum transversum, oculus dexter, diameter obliqua (Nom.), diametri obliquae (Gen.)**.

## Падежные окончания прилагательных 1 группы (1-2 скл.)

Род	<i>m</i>	<i>f</i>	<i>n</i>
Sing. <b>Nom</b>	<b>us, er</b>	<b>a</b>	<b>um</b>
<b>Gen.</b>	<b>i</b>	<b>ae</b>	<b>i</b>

Plur. <b>Nom</b>	<b>i</b>	<b>ae</b>	<b>a</b>
<b>Gen.</b>	<b>orum</b>	<b>arum</b>	<b>orum</b>

## Образцы склонения прилагательных с существительными

### 1. musculus rectus – прямая мышца

<b>Sing. Nom.</b>	muscul- <b>us</b> rect- <b>us</b>
<b>Gen.</b>	muscul- <b>i</b> rect- <b>i</b>
<b>Plur. Nom.</b>	muscul- <b>i</b> rect- <b>i</b>
<b>Gen.</b>	muscul- <b>orum</b> rect- <b>orum</b>

### 2. vena iliaca – подвздошная вена

<b>Sing. Nom.</b>	ven- <b>a</b> iliac - <b>a</b>
<b>Gen.</b>	ven- <b>ae</b> iliac - <b>ae</b>
<b>Plur. Nom.</b>	ven- <b>ae</b> iliac - <b>ae</b>
<b>Gen.</b>	ven- <b>arum</b> iliac - <b>arum</b>

### 3. septum fibrosum – фиброзная перегородка

<b>Sing. Nom.</b>	sept- <b>um</b> fibros- <b>um</b>
<b>Gen.</b>	sept- <b>i</b> fibros- <b>i</b>
<b>Plur. Nom.</b>	sept- <b>a</b> fibros- <b>a</b>
<b>Gen.</b>	sept- <b>orum</b> fibros- <b>orum</b>

# ПРИЧАСТИЕ ПРОШЕДШЕГО ВРЕМЕНИ СТРАДАТЕЛЬНОГО ЗАЛОГА (Participium perfecti passivi)

Причастие прошедшего времени страдательного залога образуется от основы супина путем присоединения к ней родовых окончаний **us,a,um**.

## Participium perfecti passivi

sano, sanavi, <b>sanat</b> -um, sanare I -лечить	<b>sanat-us,a,um</b> -вылеченный, -ая,-ое
misceo, miscui, <b>mixt</b> -um, miscere II – смешивать	<b>mixt-us,a,um</b> – смешанный, -ая, -ое
tero, trivi, <b>trit</b> -um, terere III -тереть	<b>trit-us,a,um</b> – тертый, -ая,-ое
recipio, reciperi, <b>recept</b> -um, recipere III –брать, получать	<b>recept-us,a,um</b> - полученный
audio, audivi, <b>audit</b> -um, audire IV -слушать	<b>audit-us,a,um</b> - услышанный, -ая, -ое

Причастие прошедшего времени страдательного залога склоняется так же, как прилагательные 1-2 склонения: женский род – по 1-му склонению, мужской и средний род – по 2-му склонению.

Образец склонения

tritus,a,um -тертый,-ая,-ое:

### Singularis

	<b>Masculinum</b>	<b>Femininum</b>	<b>Neutrum</b>
Nom.	tritus	trita	tritum
Gen.	triti	tritae	triti
Dat.	trito	tritae	trito
Acc	tritum	tritam	tritum
Abl.	trito	trita	trito

### Pluralis

	<b>Masculinum</b>	<b>Femininum</b>	<b>Neutrum</b>
Nom.	triti	tritae	trita
Gen.	tritorum	tritarum	tritorum
Dat.	tritis	tritis	tritis
Acc	tritos	tritas	trita
Abl.	tritis	tritis	tritis

# Причастие прошедшего времени страдательного залога в анатомической терминологии

- \* 1. *compositus, a, um* - сложный, составленный: *articulatio composita* – сложный сустав;
- \* 2. *circumflexus, a, um* - огибающий, обведенный вокруг: *arteriae circumflexae* – обведенные вокруг, огибающие артерии;
- \* 3. *aggregatus, a, um* - собранный в группу, групповой: *folliculi lymphatici aggregati* – скопление лимфатических узлов;
- \* 4. *compactus, a, um* - компактный, плотный: *substantia compacta* – плотное вещество;
- \* 5. *contortus, a, um* - свернутый, извитой: *tubuli renales contorti* – извилистые почечные канальцы;

- \* 6.obturatus,a,um – запертый: foramen obturatum – запирающее отверстие;
- \* 7.perforatus,a,um – продырявленный: substantia perforata anterior–переднее продырявленное вещество (место проникновения кровеносных сосудов в ткань мозга);
- \* 8.transversus,a,um – поперечный: processus transversus –поперечный отросток;
- \* 9.affixus,a,um – прикрепленный: lamina affixa –прикрепленная пластинка;
- \* 10.retroflexus,a,um - отогнутый назад: fasciculus retroflexus –пучок нервных волокон, повернутых назад.

## Греко-латинские эквиваленты:

Латинское существительное	Греческий эквивалент и его основа	Значение
<b>albus, a, um</b>	leucos, <b>leuk-</b> , <b>leuc-</b>	белый
<b>angustus, , a, um</b>	stenos, <b>sten-</b>	узкий
<b>caecus, a, um</b>	typhlos, <b>typhl-</b>	слепой
<b>flavus, a, um</b>	xanthos, <b>xanth-</b>	желтый
<b>griseus, a, um</b>	polios, <b>polio-</b>	серый
<b>longus, a, um</b>	dolichos, <b>dolich-</b>	длинный
<b>magnus, a, um</b>	macros, <b>macr-</b> megas, <b>meg-</b> megale, <b>megal-</b>	большой
<b>medius, a, um</b>	mesos, <b>mes-</b>	средний
<b>multus, a, um</b>	polys, <b>poly-</b>	много, многочисленный
<b>novus, a, um</b>	neos, <b>neo-</b>	новый
<b>parvus, a, um</b>	micros, <b>micr-</b> oligos, <b>olig-</b>	малый
<b>pius, a, um</b>	leptos, <b>lept-</b>	мягкий
<b>rectus, a, um</b>	orthos, <b>orth-</b>	прямой
<b>ruber, bra, brum</b>	erythros, <b>erythr-</b>	красный

## Контрольные вопросы:

1. Допишите словарные формы, переведите термины на латинский язык:

1. <u>правая желудочная артерия</u> – arteria, ... gastricus, .... dexter, ....	5. <u>крыло-небный узел</u> – ganglion, ... pterygopalatinus, ...
2. <u>дугообразное возвышение</u> – eminentia, .... arcuatus, ...	6. <u>клювовидный отросток</u> – processus, .... coracoideus, ...
3. <u>наружное дугообразное волокно</u> – fibra, ... arcuatus, .... externus, ...	7. <u>ламбдовидный шов</u> – sutura, ... lambdoideus, ...
4. <u>круглое отверстие</u> – foramen, ... rotundus, ....	8. <u>перепончатый лабиринт</u> – labyrinthus, ... membranaceus, ...

