

## Übungen medizinische Terminologie ZM, Seminar 5: anatomische Nomenklatur IV

Adjektivattribute  
Genitivattribute  
KNG-Kongruenz  
Appositionen

### **Übung 1:**

Welche Attributform liegt in den Termini vor? Übersetzen Sie möglichst wörtlich.

	Attribut	Deutsche Übersetzung
Collum costae	S Gen	der Hals der Rippe
Pelvis minor	Adj	das kleine Becken
Substantia nigra	Adj	die schwarze Substanz
Arteria carotis	App	die Halsschlagader
Nervi spinales	Adj	die zu den Dornen geh. Nerven > Spinalnerven
Nervus radialis	Adj	der zur Speiche geh. Nerv
Ramus mandibulae	S Gen	der Ast des Unterkiefers
Ossa pedis	S Gen	die Knochen des Fußes
Musculus levator	App	der Hebemuskel

### **Übung 2:**

Übersetzen Sie die Termini ins Deutsche und bilden Sie jeweils die andere, nicht angegebene Zahlform.

	Deutsche Übersetzung	Andere Zahlform (Sg/Pl)
Apex cordis	die Herzspitze	Apices cordium
Radices dentium	die Zahnwurzeln	Radix dentis
Spina scapulae	der Schulterblattdorn	Spinae scapularum
Fascia brachii	die Oberarmfaszie	Fasciae brachiorum
Collum costae	der Rippenhals	Colla costarum
Facies patellaris	die zur Kniescheibe geh. Fläche	Facies patellares
Bursa olecrani	der Ellbogenschleimbeutel	Bursae olecranorum
Incisura ulnae	der Elleneinschnitt	Incisurae ulnarum
Caput femoris	der Oberschenkelkopf	Capita femorum
Arteria cubiti	die Ellbogenschlagader	Arteriae cubitorum
Trochlea humeri	die Oberarmrollwalze	Trochleae humorum
Cornua longa	die langen Hörner	Cornu longum
Margo lateralis	die seitliche Kante	Margines laterales

### **Übung 3:**

Vervollständigen Sie die richtigen Endungen der Attribute. Machen Sie sich vorher klar, um welche Attribute es sich handelt (Adjektiv- oder Substantivattribut). Übersetzen Sie die Termini ins Deutsche.

	Deutsche Übersetzung
Cancer pulmon...is	der Lungenkrebs
Radices dent...ium	die Wurzelspitzen
Musculi rotator...es capitis	die Drehmuskeln des Kopfes
Ulcus crur...is	das Unterschenkelgeschwür
Venae superficial...es cerebr...i	die oberflächlichen Hirnvenen

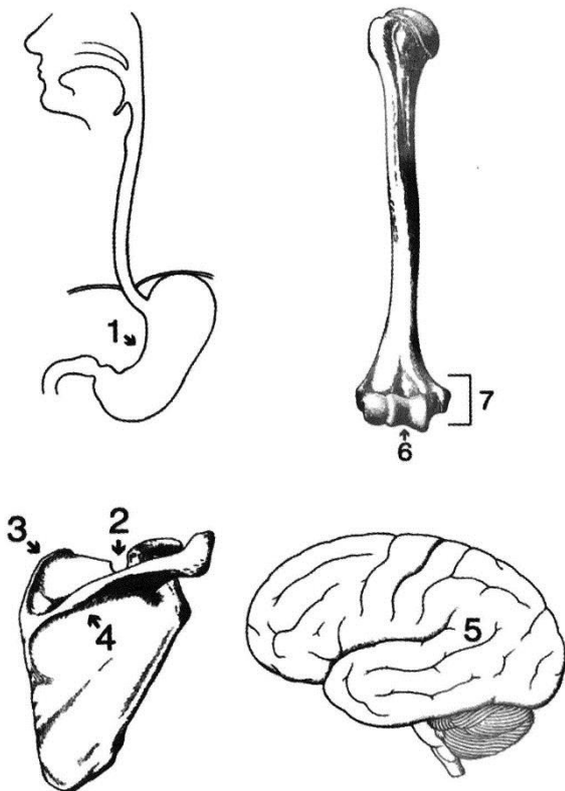
Übungen medizinische Terminologie ZM, Seminar 5: anatomische Nomenklatur IV

- Adjektivattribute
- Genitivattribute
- KNG-Kongruenz
- Appositionen

Ventriculus sinist...er cord...is	die linke Herzkammer
Meatus nas...i infer...ior	der untere Nasengang

**Übung 4:**

Kombinieren Sie die Begriffe der Liste 1 mit einem Genitivattribut aus der Liste 2, so dass sich die Bezeichnungen der mit Nummern versehenen anatomischen Strukturen ergeben.



1. Curvatura ventriculi

2. Incisura scapulae

3. Angulus scapulae

4. Spina scapulae

5. Gyrus cerebri

6. Trochlea humeri

7. Condylus humeri

Liste 1	Liste 2
gyrus, i, m.	scapula, ae, f.
curvatura, ae, f.	ventriculus, i, m.
trochlea, ae, f.	cerebrum, i, n.
spina, ae, f.	humerus, i, m.
angulus, i, m.	
condylus, i, m.	
incisura, ae, f.	

**Übung 5**

Die folgenden Termini sind Bezeichnungen von Muskeln, die nach ihrer Funktion benannt sind.

Übersetzen Sie die angegebenen Begriffe und bilden Sie den lateinischen „Gegenspieler“. Führen Sie die Muskelfunktionen aus.

Muskel	Gegenspieler
M. flexor digitorum	M. extensor digitorum

Übungen medizinische Terminologie ZM, Seminar 5: anatomische Nomenklatur IV

Adjektivattribute

Genitivattribute

KNG-Kongruenz

Appositionen

der Beugemuskel der Finger	der Streckmuskel der Finger
M. abductor hallucis	M. adductor hallucis
der Spreizmuskel der Großzehe	der heranführende Muskel der Großzehe
M. depressor anguli oris	M. levator anguli oris
der Mundwinkelniederzieher	der Mundwinkelheber
M. dilatator pupillae	M. sphincter pupillae
der Pupillenerweiterer	der Pupillenverenger
M. supinator	M. pronator
der Auswärtsdrehermuskel	der Einwärtsdrehermuskel