

TERMINOLOGIA ANATOMICA

Amaç:

Anatomik terminoloji hakkında bilgilenme

Hedefler:

- İsimler hakkında bilgilenme
- İsim tamlamalarının nasıl yapıldığını öğrenme
- Sıfatlar hakkında bilgilenme
- Sıfat tamlamalarının nasıl yapıldığını öğrenme
- Sıfatlarda derecelendirme
- Anatomide kullanılan bazı terimlerin anlamı
- Anatomide kullanılan terimlerin okunuşu
- Önemli bazı terimlerin kısaltılması

Terminolojide Latince - Türkçe karşılaştırması

- Türkçe ve Latince yapı ve köken itibariyle birbirinden çok farklı dillerdir.
- Türkçe Ural-Altay diller ailesine dahil eklemeli bir dildir.
- Latince ise Hint-Avrupa diller ailesinden bükünlü bir dildir.
- Latince de adların ve sıfatların üç ayrı cinsi ve 6 çekim durumu bulunur.
- Sözcük kökleri değişime uğrayabilir, çok sayıda önekler, sonekler ve ilgeçler (praepositio) kullanılır.

Terminolojide Latince - Türkçe karşılaştırması

- Türkçede önekler yoktur, ilgeçler azdır, fakat sonekler olağanüstü gelişmiştir.
- Türkçede sıfatlar değişmeyen (çekime uğramayan) sözcüklerdir, adlarda ise cins kavramı yoktur.
- Türkçe ile Latince arasında benzerlik ise adların çekim değişkenliğinde ve ortak alfabe kullanımındadır.

Latin dili

Lingua latina

- ▶ Roma imparatorluğunun resmi dilidir.
- ▶ 2500 yıl kadar varlığını sürdürmüş ve şuan ölü bir dildir.
- ▶ Sadece katolik Hıristiyanlığı temsil eden Vatikan devletinin halen resmi dili sayılmaktadır.
- ▶ Dünyada çok yaygın konuşulan 5 çağdaş dilin (Fransızca, İspanyolca, Portekizce, İtalyanca, Rumence) ortak atasıdır.

- ▶ Avrupa'da 11. yüzyıldan itibaren faaliyete geçen üniversitelerde eğitim-öğretim 18. yüzyıl sonlarına kadar Latince olarak sürdürülmüştür.
- ▶ Avrupa'da ulus-devletlerin oluşumu ile üniversitelerde ulusal dillerde eğitime geçilmiştir.
- ▶ Fakat asırların birikimi olan bilimsel terimler Latince olarak muhafaza edilmiştir.

- ▶ Bugünkü Orta İtalya topraklarınının batı kıyılarına bakan ve Tiber (Tevere) ırmağını çevreleyen tepelikli araziye Latium (günümüzde Lazio) bölgesi denir.
- ▶ M.Ö. 1000 yıllarında buraya yerleşen Hint-Avrupa kökenli topluluklara Latinler deniyordu.
- ▶ M.Ö. 753 yılında Tiber kıyısında kurulan Roma kenti Latin kabilelerini bir devlet çatısı altında birleştirdi.





**ISOLE
PONTINE**



Roma kentinin kurulduđu alan Latium ismi ile bilinir.



Roma imparatorluğunu varolduğu 1200 yıllık (M.Ö. VII – M.S. V yy.) dönemde konuşulan dil **Klasik Latince** olarak bilinir.

M.S. V. Yy – Rönesans arasında kullanılan dil **Ortaçađ Latincesi (Kilise Latincesi)** olarak bilinir.

Rönesans ile birlikte bilim, sanat ve edebiyat alanında Latincenin etkinliği arttı, **üniversite dili** olarak gelişti.

- 18. yüzyıldan sonra ise gerileme dönemi başladı, konuşma, yazışma ve eğitim dili olmaktan çıktı.
- Fakat terimler Latince'den geldikleri şekilleriyle kaldı.
- Ancak 20. yüzyılın ikinci yarısından itibaren kültürel ve bilimsel terminoloji alanındaki Latince hakimiyetine karşı İngilizce ciddi rakip oldu.

- Klasik Latincenin gelişmesinde Grekçenin etkisi çok büyüktür.
- Özellikle tıbbi terimlerin çoğunluğu Grekçe kökenlidir.
- Rönesans Latincesinde ise Arapçanın etkisi sezilir.

Greek uppercase	Greek lowercase	Greek name	English name	Transliteration	Greek uppercase	Greek lowercase	Greek name	English name	Transliteration
Α	α	άλφα	alpha	a	Ν	ν	νι	nu	n
Β	β	βήτα	beta	b/v	Ξ	ξ	ξι	xi	ks/x
Γ	γ	γάμα	gamma	g/γ, j	Ο	ο	ό μικρον	omicron	o
Δ	δ	δέλτα	delta	d(h)	Π	π	πι	pi	p
Ε	ε	έψιλον	epsilon	e	Ρ	ρ	ρο	rho	r
Ζ	ζ	ζήτα	zeta	z	Σ	σ	σίγμα	sigma	s
Η	η	ήτα	eta	e, ē/i	Τ	τ	ταν	tau	t
Θ	θ	θήτα	thēta	th	Υ	υ	ύψιλον	upsilon	u, y/i
Ι	ι	ιώτα	iota	i	Φ	φ	φι	phi	ph/f
Κ	κ	κάπα	kappa	k, ck	Χ	χ	χι	chi	kh, ch/h, x
Λ	λ	λάμδα	lambda	l	Ψ	ψ	ψι	psi	ps
Μ	μ	μι	mu	m	Ω	ω	ωμέγα	omega	ō/o

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

Polonyaca

Aa	Ąą	Bb	Cc	Ćć	Dd	Ee	Ęę	Ff	Gg	Hh	Ii	Jj	Kk	Ll	Łł
a	ą	be	ce	će	de	e	ę	ef	gie	ha	i	jot	ka	el	eł
[a]	[ɔ̃]	[b]	[t͡s]	[t͡ɕ]	[d]	[e]	[ɛ̃]	[f]	[g]	[x]	[i]	[j]	[k]	[l]	[w]
Mm	Nn	Ńń	Oo	Óó	Pp	Rr	Ss	Śś	Tt	Uu	Ww	Yy	Zz	Żż	Źź
em	en	eń	o	pe	er	es	eś	te	u	wu	igrek	zet	żet	żet	
[m]	[n]	[ɲ]	[o]	[u]	[p]	[r]	[s]	[ɕ]	[t]	[u]	[v]	[ɪ]	[z]	[ʒ]	[ʒ]
ch	ci	cz	dz	dź	dż	rz	si	sz	szcz	zi					
[x]	[t͡ɕ]	[t͡ɕ]	[d͡z]	[d͡ʒ]	[d͡ʒ]	[ʒ]	[s]	[ʃ]	[ʃ]	[ʃ]	[ʒ]				

Türkçe

Aa	Bb	Cc	Çç	Dd	Ee	Ff	Gg	Ğğ	Hh	ıı	İi	Jj	Kk	Ll
a	be	ce	çe	de	e	fe	ge	see	he	ı	i	je	ke	le
[ɑ]	[b]	[t͡ɕ]	[t͡ɕ]	[d]	[e]	[f]	[g]	note	[h]	[w]	[i]	[ʒ]	[k, kʲ]	[l, lʲ]
Mm	Nn	Oo	Öö	Pp	Rr	Ss	Şş	Tt	Uu	Üü	Vv	Yy	Zz	
me	ne	o	ö	pe	re	se	şe	te	u	ü	ve	ye	ze	
[m]	[n]	[o]	[ø]	[p]	[r]	[s]	[ʃ]	[t]	[u]	[y]	[v]	[j]	[z]	

Lâtin alfabesi 21 tanesi Etrüsk alfabesinden alınan 23 temel harften oluşmaktadır.

1- a

9- i , j

16- q

2- b

10- k

17- r

3- c

11- l

18- s

4- d

12- m

19- t

5- e

13- n

20- v , u, w

6- f

14- o

21- x

7- g

15- p

22- y

8- h

23- z

Orta Çağ döneminde I harfi I ve J;
V harfi de U, V ve W olarak ayrıştığı
için 26 harfe ulaşılmıştır

Tıbbi Latince

- ▶ Sadece tıbbi terimlerle ilgili olan hususlara değinen dar kapsamlı Latince dilbilgisine “**Tıbbi Latince**” denir.
- ▶ Tıbbi Latincede adlar ve sıfatlar da sadece terminolojide ihtiyaç duyulan ölçüde ele alınır.





Eski Latince de noktalama işareti yok
İki kelime arasında aralık yok





Marcus Vipsanius Agrippa



M·AGRIPPA·L·F·COS·TERTIVM·FECIT

"Marcus Agrippa, son of Lucius, consul for the third time, built this

**anatomi ve histoloji
terimleri
söyleyiş ve yazım
kılavuzu**

Prof. Dr. M. Tahir HATİBOĞLU

Prof. Dr. H. Basri TURGUT



TÜRKÇE VE İNGİLİZCE
KARŞILIKLARI İLE

ANATOMİ TERİMLERİ SÖZLÜĞÜ

Doç. Dr. N. ŞİMŞEK CANKUR

NOBEL & GÜNEŞ

TÜRKÇE VE İNGİLİZCE
KARŞILIKLARI İLE

MORFOLOJİK EPONİMLER SÖZLÜĞÜ

Doç. Dr. N. ŞİMŞEK ÇANKUR

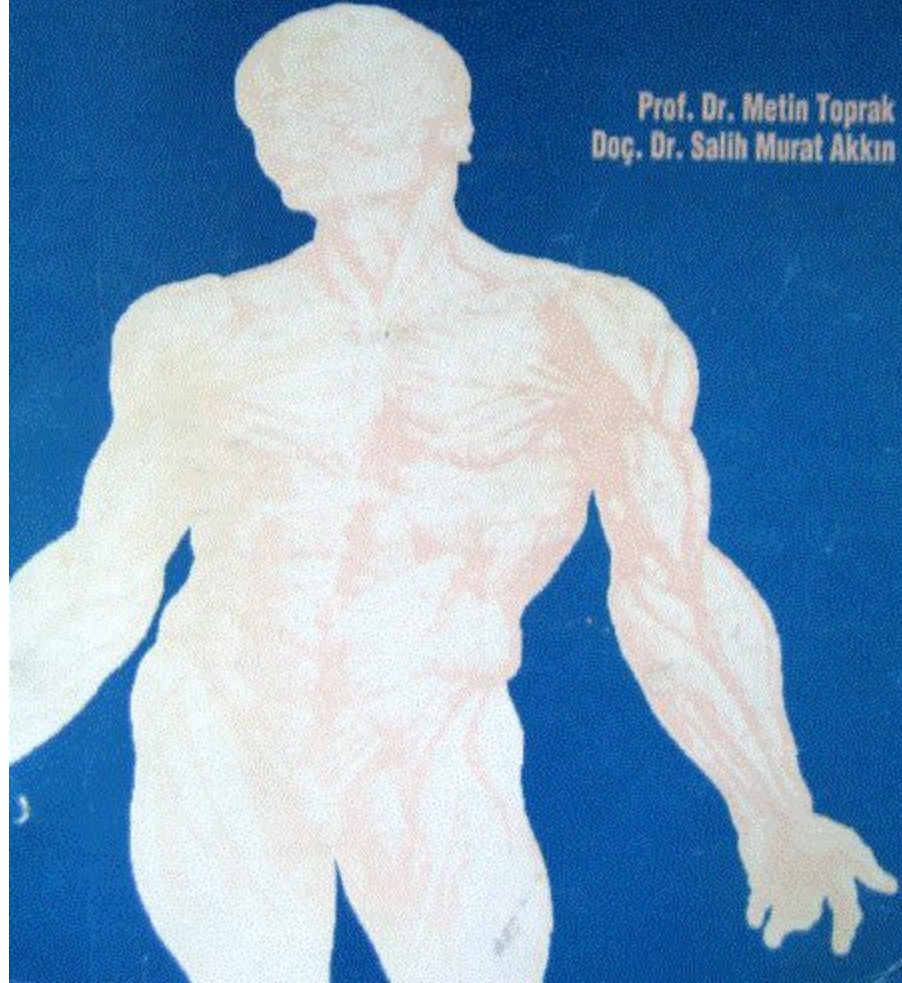
NOBEL & GÜNEŞ

GENEL

ANATOMİ TERMINOLOJİSİ

VE KULLANIM ÖZELLİKLERİ

Prof. Dr. Metin Toprak
Doç. Dr. Salih Murat Akkın



Istanbul Üniversitesi
Dışhekimliği Fakültesi Yayınlarından
Rektörlük Nu : 1881
Fakülte Nu : 8

ANATOMİ TERİMLERİ

Kılavuzu

Prof. Dr. Cevdet ERİMOĞLU

Istanbul
1973

**"Anatomi
Histoloji
Embryoloji
Sözlüğü,,**



Doç. Dr. M. TAHİR HATİBOĞLU

Terim nedir?

Anlamı değişmeyen, tek başına ya da cümle içinde kullanıldığı her konumda aynı anlamı veren ve bilimsel olarak başka karşılığı olmayan sözcük demektir.

Kökeni?

Grekçe: terma

Latince: terminus (Uç, sınır, son)

İngilizce: term

Türkçe: terim, tabir

Terminoloji nedir?

Bir bilim ya da sanat dalının kullandığı terimler topluluğudur

Terminologia Grekçe kökenli bileşik bir sözcüktür

Nomenklatür nedir?

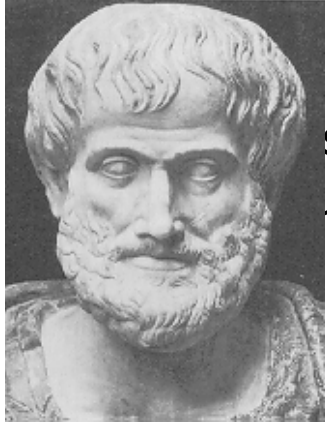
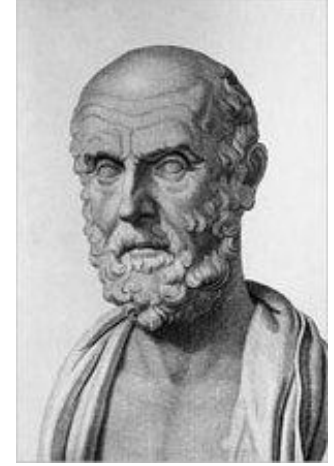
Lâtinçe'de isim verme, adlandırma anlamına gelen nomenklatür sözcüğü de terminoloji yerine kullanılmaktadır.

nomen – isim; (çoğulu nomina)

nomenclatoris - karşılaştıkları kimsenin adını efendisine söyleyen köle.

Anatomi terimlerinin tarihsel gelişimi

Hipokrat (M.Ö. 460-377)
acromion, bronchus, peritoneum



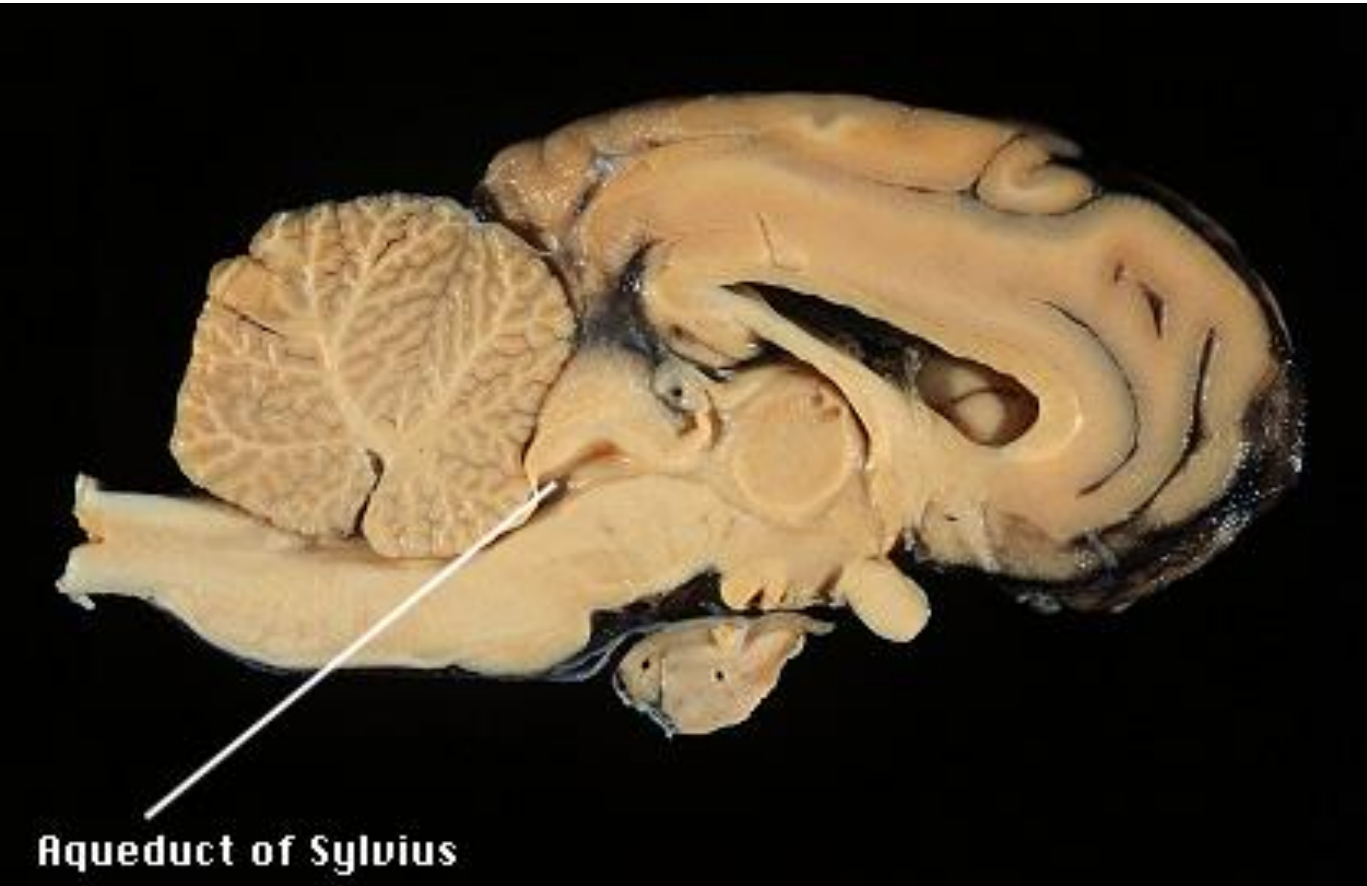
Aristo (M.Ö. 384-322)
orta, pancreas, diaphragma

Galen (M.S. 130-201)
coccyx, epiphysis, pylorus, thymus

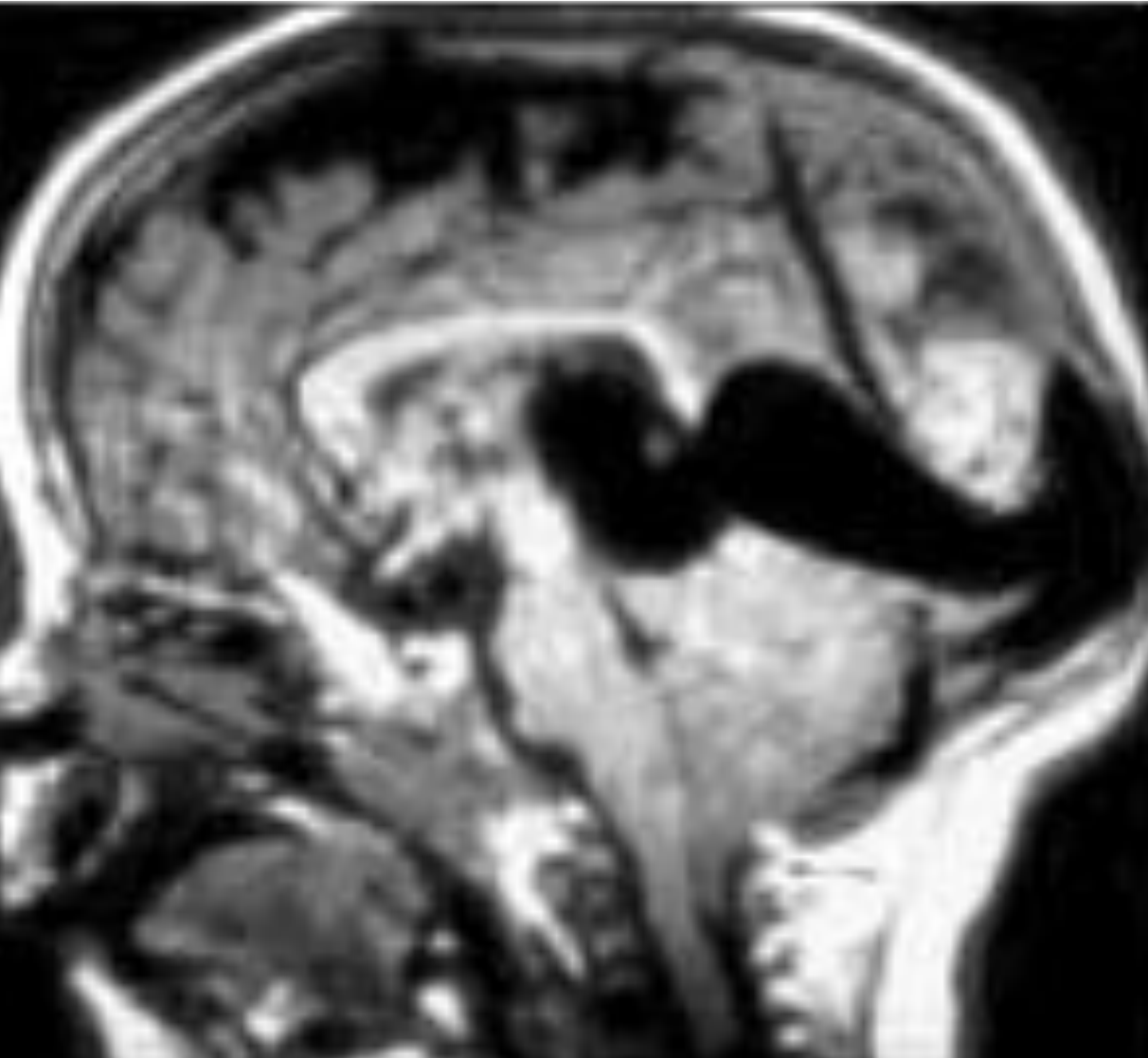
gibi sözcükleri terminolojiye kazandırmışlardır

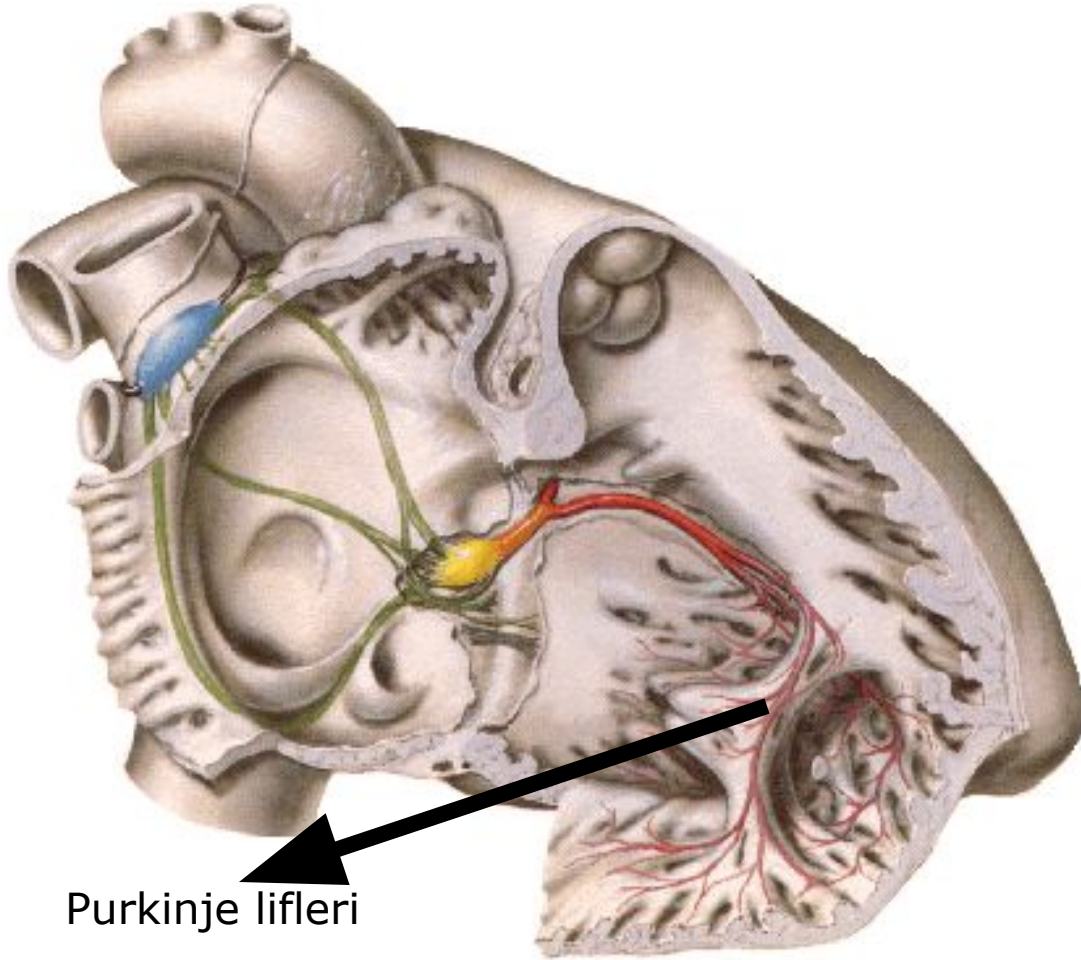


Aqueductus mesencephali (Sylvius kanalı)

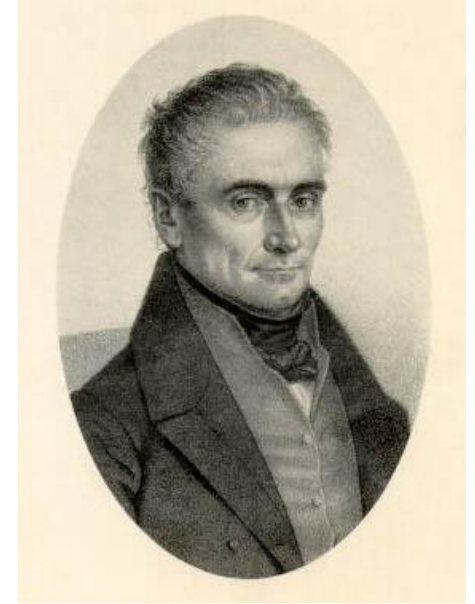


Vena cerebri magna (Galen veni)



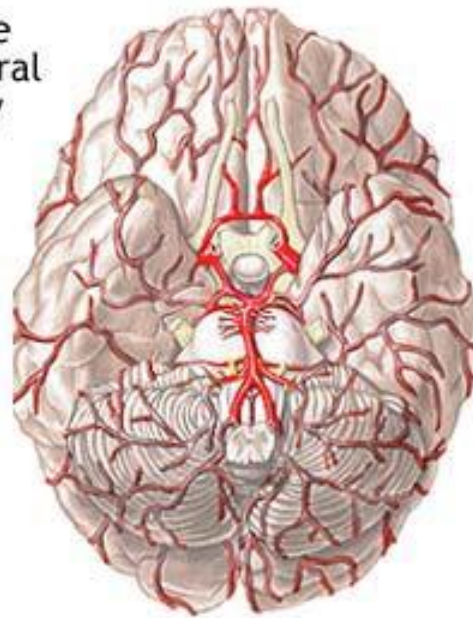
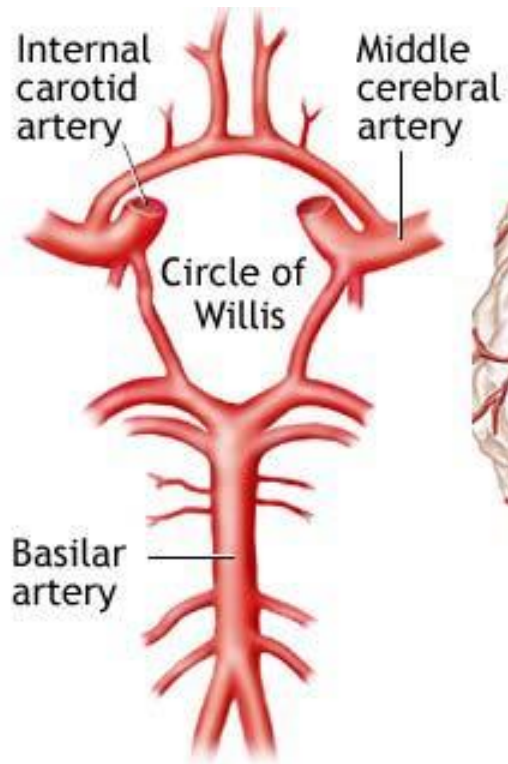


Purkinje lifleri



Jan Evangelista Purkinje
1787-1869

Willis Poligonu



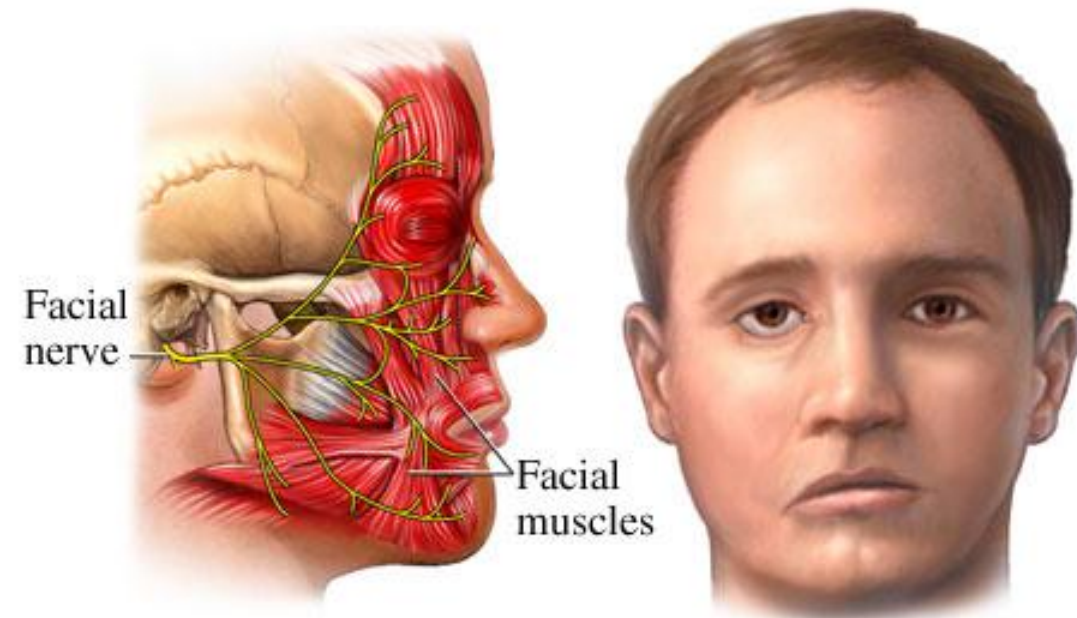
Bottom view of brain

ADAM.



Thomas Willis

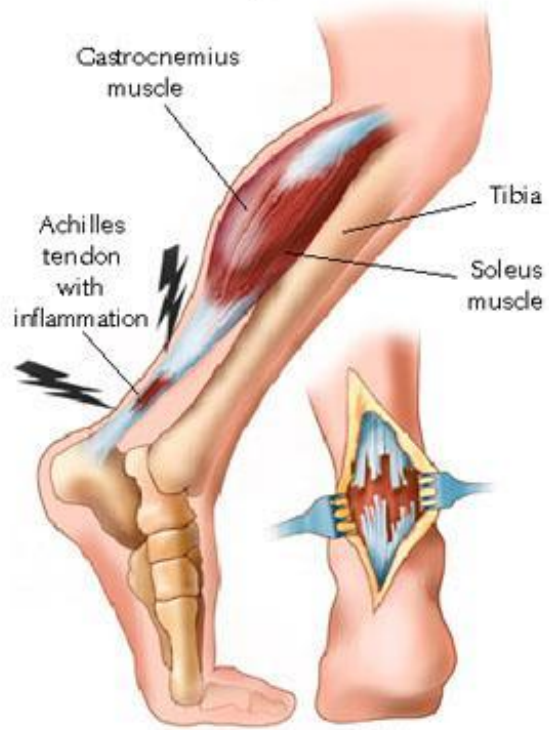
Bell paralizisi



Sir Charles BELL
(1774-1842)

Aşil tendonu

Side view of lower leg



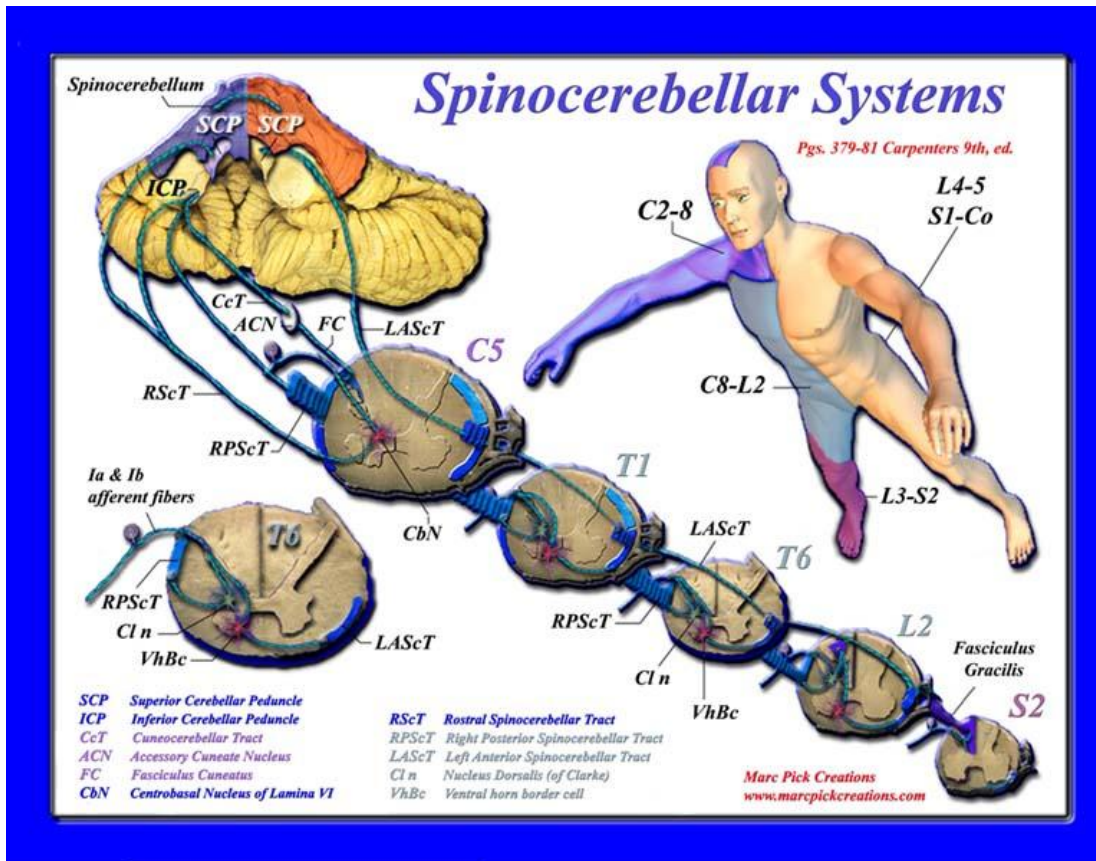
Surgical view of torn achilles tendon



Tr. spinocerebellaris posterior (Flechsigs)



Paul Emil Flechsig
(1847-1929)
(Polonyalı psikiyatrist)



Terimleri sadeleşmesi ile ilgili çabalar

50000 terim mevcut

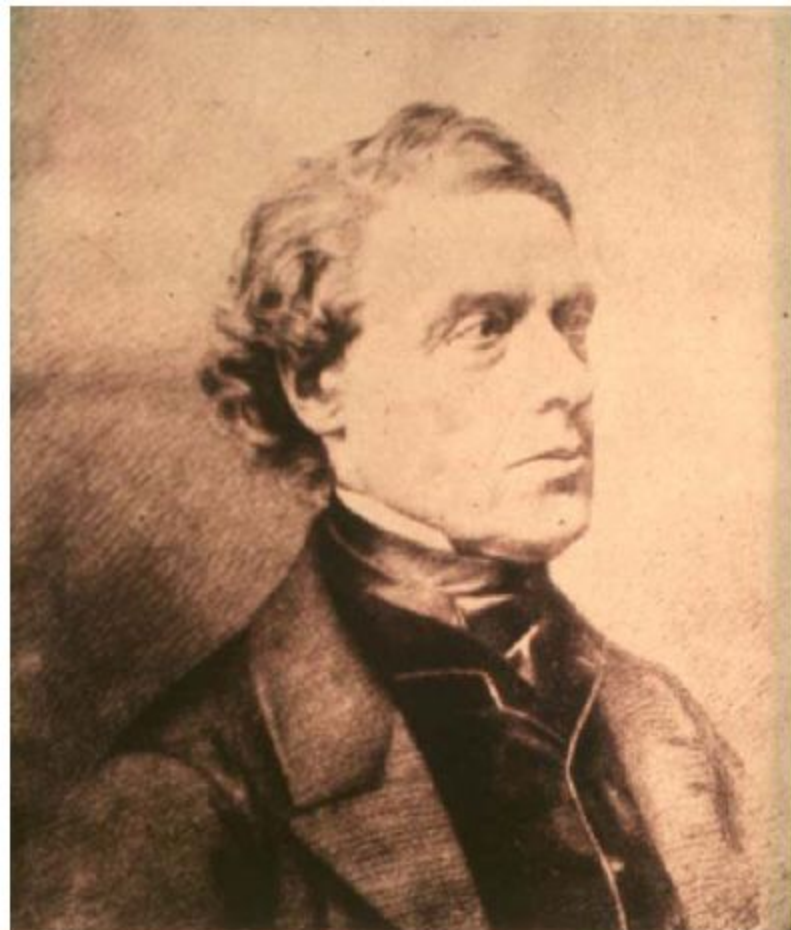


Fig. 1 Joseph Hyrtl

ONOMATOLOGIA ANATOMICA.
—
GESCHICHTE UND KRITIK
DER
ANATOMISCHEN SPRACHE DER GEGENWART,
MIT BESONDERER BERÜCKSICHTIGUNG
IHRER BARBARISMEN, WIDERSINNIGKEITEN, TROPEN,
UND GRAMMATIKALISCHEN FEHLER.
VON
D^r. JOSEPH HYRTL,
EMER. PROFESSOR DER ANATOMIE AN DER WIENER UNIVERSITÄT.

*Barbarismus et scholasticis obsitas sunt res vestrae,
et vitiorum deformitate pollutae.*

Arnobius, aduersus gentes, Lib. I., Cap. 50.

h 19/6 80

—
WIEN, 1880.
WILHELM BRAUMÜLLER
K. K. HOF. UND UNIVERSITÄTSDRUCKHÄNDLER.

Tıbbi terminolojinin standartlaşmasını amaçlayan ilk resmi girişim Alman anatomistlerinin öncülüğünde gerçekleştirilen Nomina Anatomica'nın oluşturulmasıdır.



ANATOMISCHE GESELLSCHAFT

Home

The Anatomische Gesellschaft is an international association of scientists which was founded on September 23 1886 in Berlin. Membership of the Anatomische Gesellschaft is open to scientists of all countries. The Anatomische Gesellschaft organizes annual scientific congresses and workshops and awards the Wolfgang Bargmann-Prize.

History of the Anatomische Gesellschaft

Annual Meetings (Jahresversammlungen)

The official journal of the Anatomische Gesellschaft is *Annals of Anatomy*

Annual Workshops (Arbeitstagungen)

Executive Board (5 members)

Annals of Anatomy (Anatomischer Anzeiger)

Schriftführer/Secretary:
Univ. Prof. Dr. med. Dr. h.c. mult.
Wolfgang KÜHNEL

Wolfgang Bargmann-Prize

Universität zu Lübeck
Institut für Anatomie
Ratzeburger Allee 160
D-23538 Lübeck

Membership Application

Tel.: ++49 451 500 4030/4031/4001
Fax: ++49 451 500 4034
kuehnel@anat.mu-luebeck.de

News

Weiterbildung

İLKELER

Her parçanın yalnızca bir ismi olacak.

Her terim latince olacak.

Her terim kısa ve olabildiğince basit olacak.

Terimlerin düşünülüp yorumlanmalarına gerek olmayacak.

Birbiri ile ilgili terimler olabildiği kadar benzer olacak.

Sıfatlar zıt seçilecek.

Yıl: 1895

Çıplak gözle görülebilen 4500 terim önerilmiş

Böylece Basel Nomina Anatomica (BNA)
doğmuştur.

Terim sayısı 50000'den 5528'e düşürülmüştür

Die Anatomische
Nomenclatur:
Nomina Anatomica
(1895)



Wilhelm His

Yıl: 1895

BNA, Almanca konuşulan ülkelerde, İtalya'da, Kuzey Amerika ve bütün Lâtin Amerika ülkelerinde kabul görmüştür.

İngiliz ve Fransız anatomistler, BNA çalışmalarına katılmamış ve sonuçlarını benimsememişlerdir.

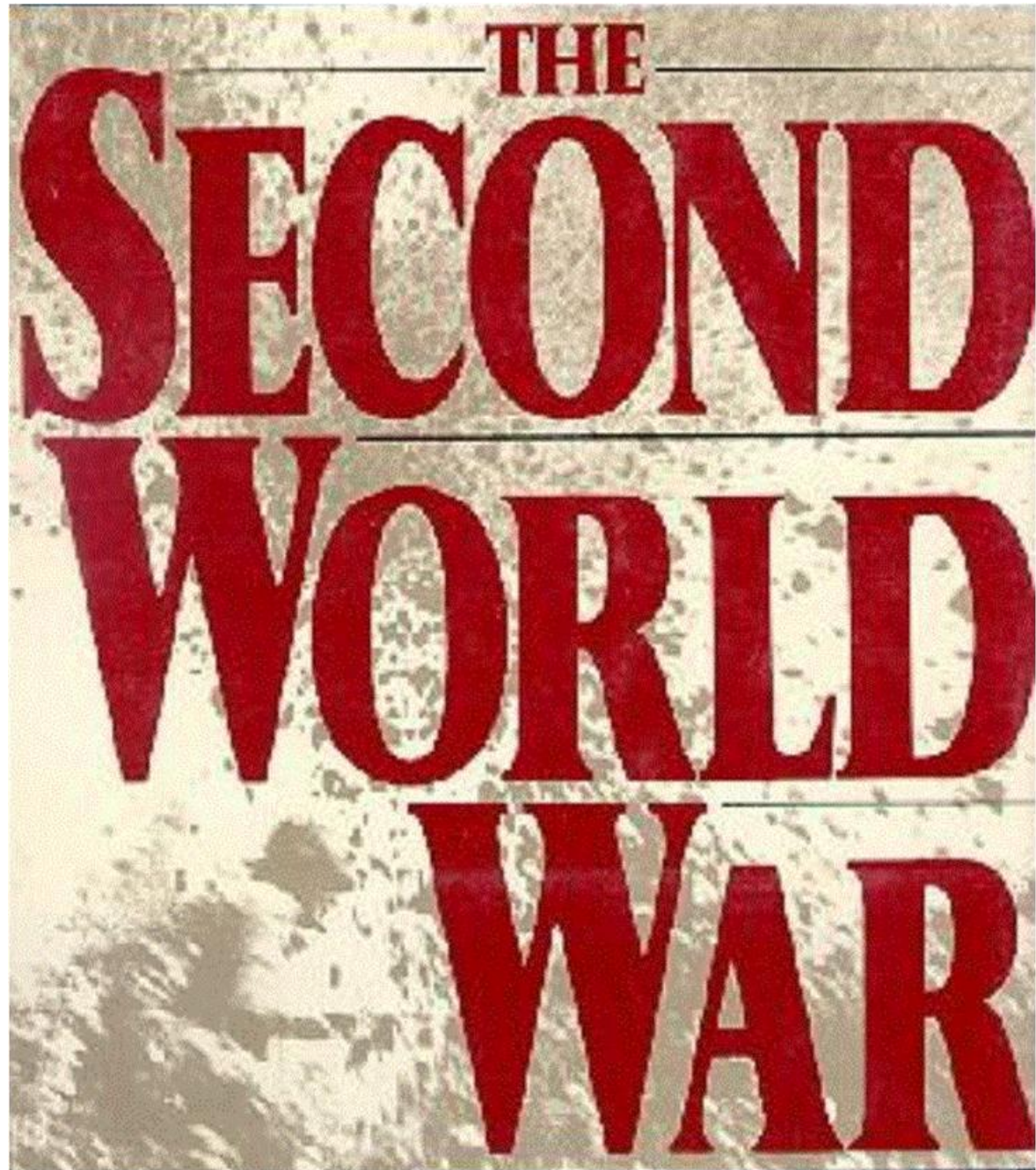
Yıl: 1933

İngiltere ve Kuzey İrlanda Anatomi Derneđi üyeleri kendi dillerinde karşılığı olan terimleri belirleyerek yeni bir liste düzenlemesi yoluna gitmişlerdir (Birmingham Revizyonu-BR).

Yıl: 1936

Kırk bir yıl geçerliliğini sürdüren BNA'dan sonra yine Alman Anatomi derneği'nin öncülüğünde ikinci kez yapılan (Jena - Almanya) toplantılara İngilizler katılmamış, ancak alınan kararların bir bölümünü benimsemişlerdir.

1939- 1945



**THE
SECOND
WORLD
WAR**

A historical graphic featuring the text "THE SECOND WORLD WAR" in large, bold, red, serif capital letters. The text is arranged in three lines: "THE" on the top line, "SECOND" on the middle line, and "WORLD WAR" on the bottom line. The background is a sepia-toned, grainy photograph of a soldier in a trench, looking towards the camera. The overall style is reminiscent of a vintage poster or a historical document.

Yıl: 1950

Beşinci Uluslararası Anatomi Kongresi (Oxford-İngiltere)

“International Anatomical Nomenclature Committee” (IANC) çalışma grubunun oluşturulması



Yıl: 1955

“International Anatomical Nomenclature Committee” (IANC) çalışma grubunun yaptığı çalışmaların sonuçları Paris toplantısından sonra **Paris Nomina Anatomica’sı (PNA)** adıyla yayınlanmıştır.

Yıl: 1960

Yedinci Uluslararası Anatomi Kongresi (New York)

Nomina Embryologica (NE)

Nomina Anatomica Veterinaria (NAV) 'nın oluşturulması
için komitelerin oluşturulması

Edition	Year	Notes
BNA	1895	<p>Work on a new international system of anatomical terminology began in 1887. The system was approved in 1895 by the <i>Ninth Congress of the Anatomische Gesellschaft in Basel</i> (then "Basle"), Switzerland. It became known as the Basle Nomina Anatomica (BNA). The BNA reduced the number of anatomical terms from 50,000 down to 5,528.</p> <p>The <i>International Federation of Associations of Anatomists</i> (IFAA) is the international body representing anatomical societies from throughout the world. The <i>First Federative International Congress of Anatomy</i> met in Geneva in 1903.</p>
BNA revisions	1933-1935	<p>The BNA was adopted by anatomists from many countries including Spain and the United States, but the reception was far from universal.</p> <ul style="list-style-type: none"> • French anatomists preferred to continue in their own tradition. • British anatomists broke away from the BNA in 1933, adopting the Birmingham Revision (BR). • The <i>Anatomische Gesellschaft</i> itself produced a revision, the Jena Nomina Anatomica (JNA), in 1935.^[2] The JNA was notable for its adoption of a pronograde (horizontal) axis, which was well suited for the use of common anatomy for humans and other vertebrates.^{[3][4]} <p>The BNA and its various revisions (BR, JNA) remained standard international terminology until 1955.</p>
first edition of <i>Nomina Anatomica</i>	1956	<p>The <i>Fifth Congress</i> (Oxford, 1950) established a committee, the International Anatomical Nomenclature Committee (IANC), to work on standardized anatomical terminology. The IANC's revision of the BNA was approved in 1955 at the <i>Sixth Congress</i>, meeting in Paris. It was originally called the Parisiensia Nomina Anatomica (PNA) but later became known simply as the Nomina Anatomica (NA).</p> <p>It contained 5,640 terms, of which 4,286 were unchanged from the BNA.^[5]</p> <p>The committee favored the BNA's orthograde orientation (<i>anatomical position</i>) over the JNA's pronograde orientation, which led to a schism with veterinary anatomists, and the subsequent publication of the <i>Nomina Anatomica Veterinaria</i> in 1968.^[6]</p>
second edition	1961	Revisions of <i>Nomina Anatomica</i> were approved at the <i>Seventh Congress</i> (New York, 1960)
third edition	1966	the <i>Eighth Congress</i> (Wiesbaden, 1965)
fourth edition	1977 ^[6]	the <i>Ninth Congress</i> (Leningrad, 1970), the <i>Tenth Congress</i> (Tokyo, 1975)
fifth edition	1983 ^[7]	the <i>Eleventh Congress</i> (Mexico City, 1980) ^[8]
sixth edition	1989	the <i>Twelfth Congress</i> (London, 1985). (The title of the sixth edition includes the phrase "authorised by the Twelfth International Congress of Anatomists in London, 1985", but this authorization is disputed.)
Terminologia Anatomica (see below)	1998	the <i>Thirteenth Congress</i> (Rio de Janeiro, 1989)

1966: Nomina Anatomica'nın üçüncü baskısı

1968: (Londra) Embriyoloji komitesi için finansal destek (CIBA)

1969: (Moskova) Histoloji komitesi toplantısı

1970: (Leningrad, St. Petersburg) NA, NH, NE'nin bütünleştirilmesi

1975: (Tokyo) üç listenin (NA, NH, NE) revizyonu

1977: Nomina Anatomica'nın dördüncü baskısı

1980: (New Mexico) üç listenin (NA, NH, NE) revizyonu

1983: Nomina Anatomica'nın beşinci baskısı

1985: Nomina Anatomica'nın altıncı baskısı

NOMINA
ANATOMICA

SIXTH EDITION

CHURCHILL LIVINGSTONE

Günümüzdeki durum

IFAA Index - Microsoft Internet Explorer

Dosya Düzen Görünüm Sık Kullanılanlar Araçlar Yardım

Geri Ara Sık Kullanılanlar Ortam

Adres http://www.ifaa.net



- [Constitution](#)
- [Member Societies](#)
- [Officers of IFAA](#)
- [Federative International Committee on Anatomical Terminology \(FICAT\)](#)
- [Federative International Committee on Anatomical Education \(FICAE\)](#)
- [Federative International Committee on Anatomical and Scientific Press \(FICASP\)](#)
- [Federative International Committee on Comparative and Applied Morphology \(FICAM\)](#)
- [Minutes of General Assembly \(1999\)](#)
- [History of IFAA](#)
- [Plexus Newsletters](#)
- [Pages prior to 1999 Congress](#)

• [Latest newsletter Plexus December 2004](#)

• [Kyoto Declaration August 2004](#)

You will need Acrobat Reader for these pages 

email the [webmaster](#)

© IFAA

FICAT

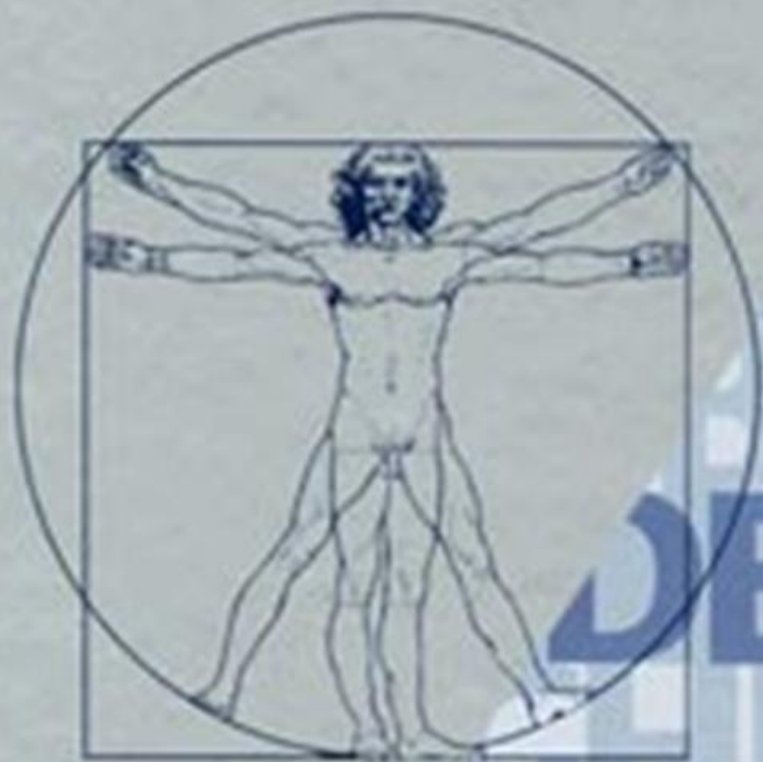
(Federative International Committee on Anatomical Terminology)

Terminologia Anatomica

International Anatomical Terminology

FCAT

Federative Committee on Anatomical Terminology



Thieme

İsim

Sıfat

Fiil

Zamir

Edat, takı ilgeç

Bağlaç

Unlem

İSİMLER

NOMINA

İsimlerin sayı (numerus) özelliği

Singularis

Pluralis

İsimlerin hal (casus) özelliği

Nominativus (Yalın hali) (kim?)

Genitivus (-in hali) (kimin?)

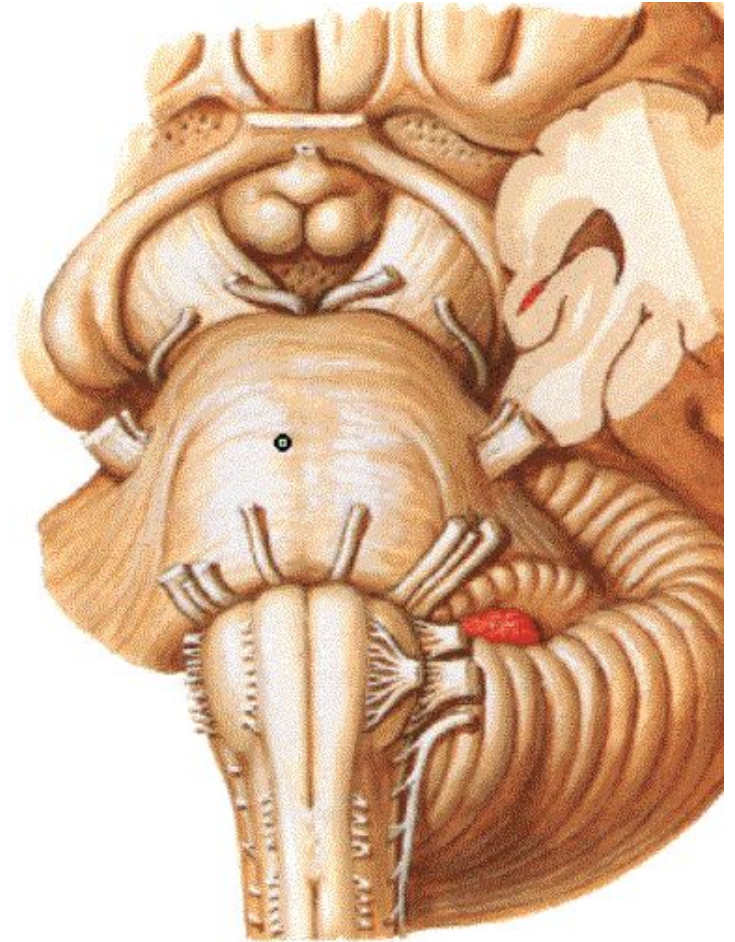
~~Accusativus (-i hali) (kimi?)~~

~~Dativus (-e hali) (kime?)~~

~~Ablativus (-den hali) (kimden?)~~

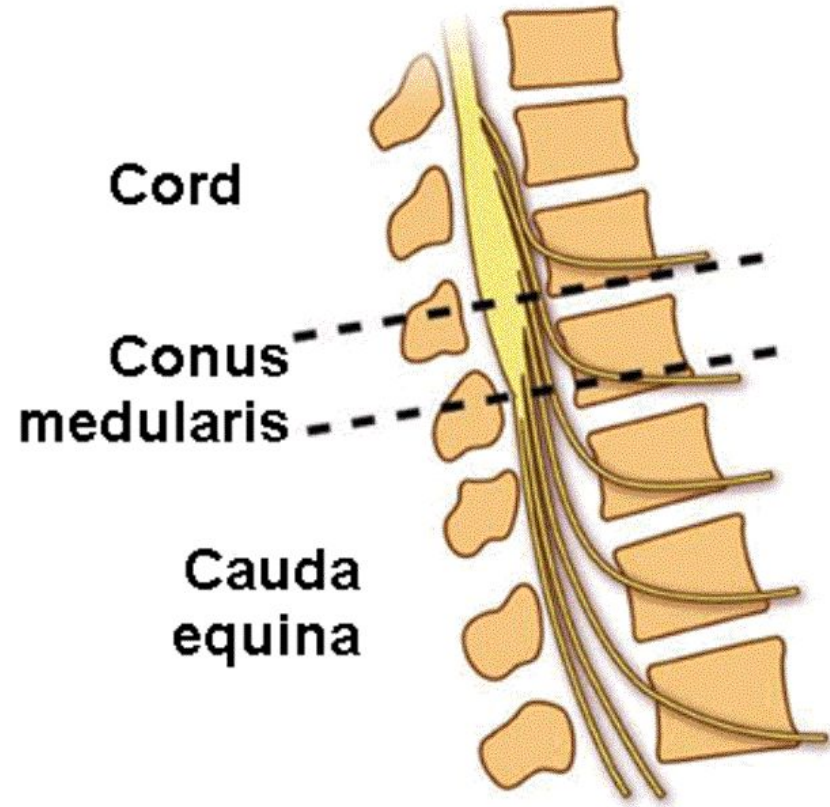
~~Vocativus (ünlem ya da çağrı hali)~~

PONTUS



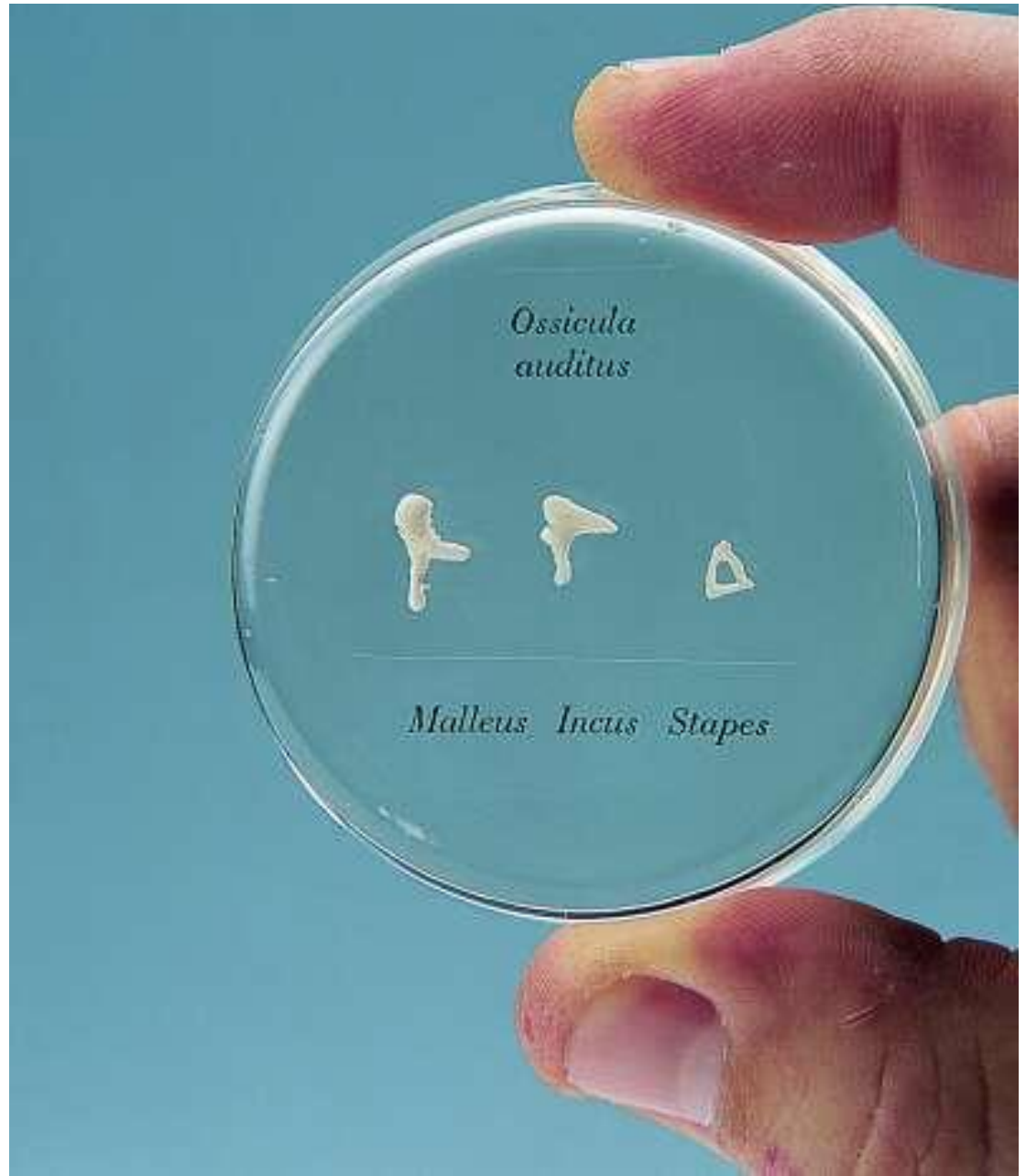
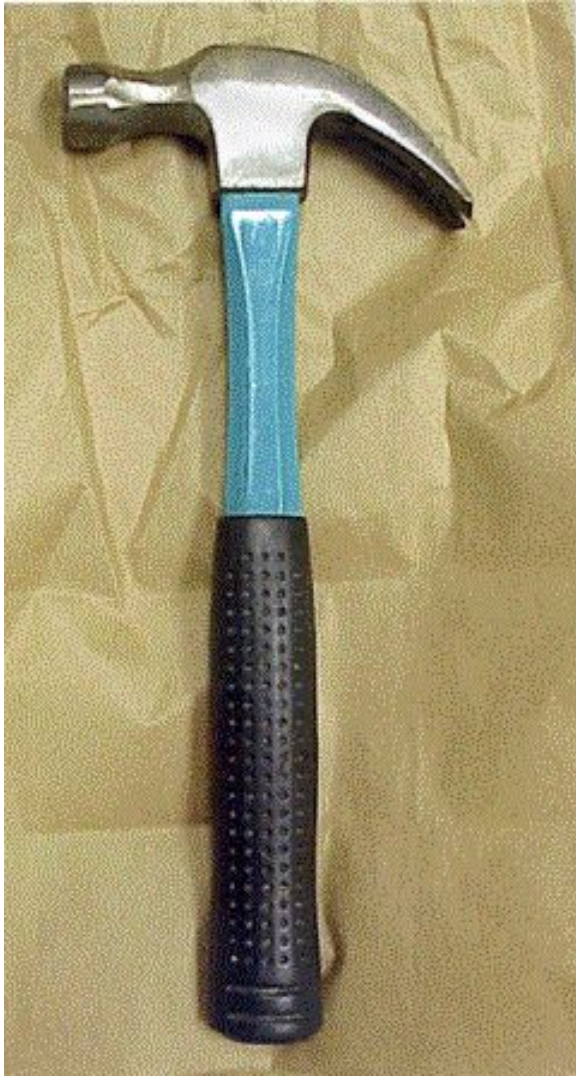
Pons

CAUDA



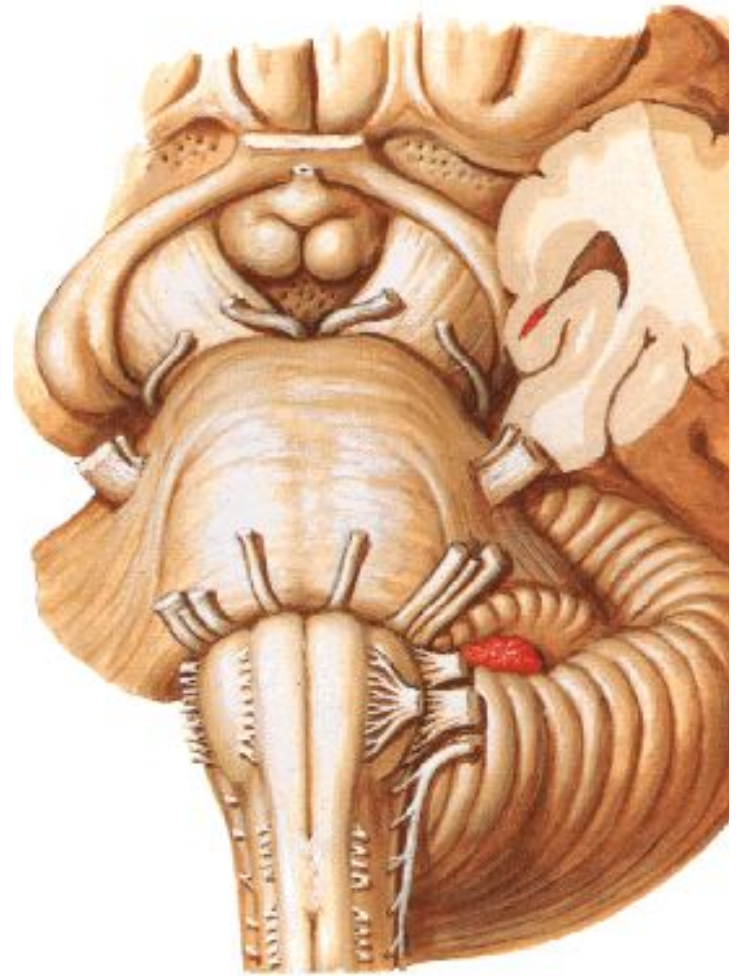
Cauda equina

MALLEUS



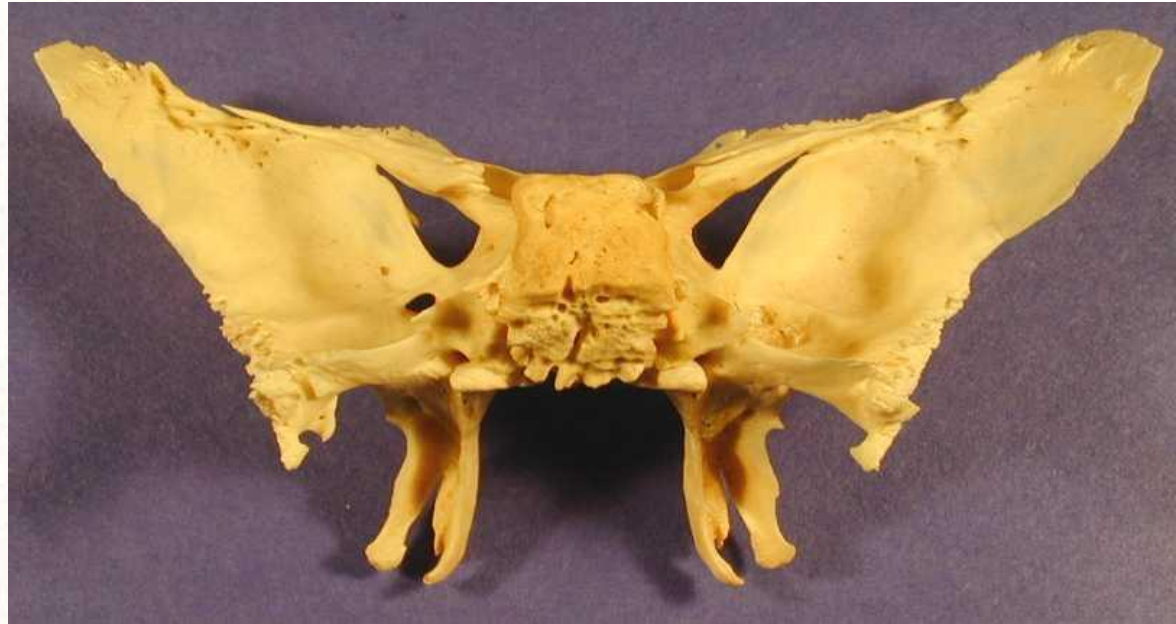
FIBULA



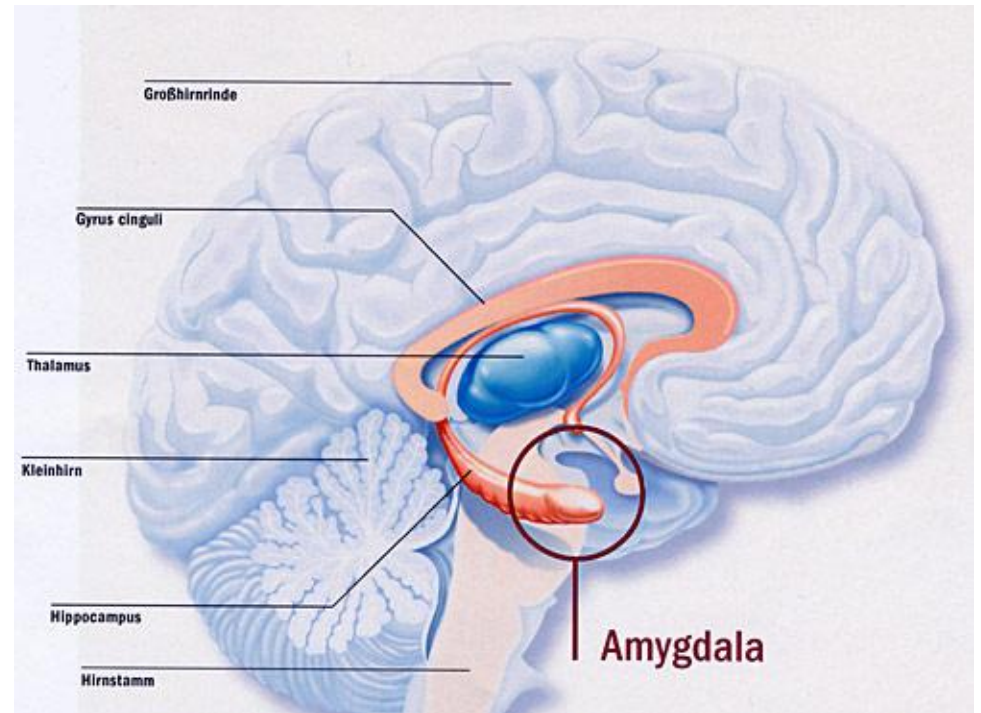


BULBUS

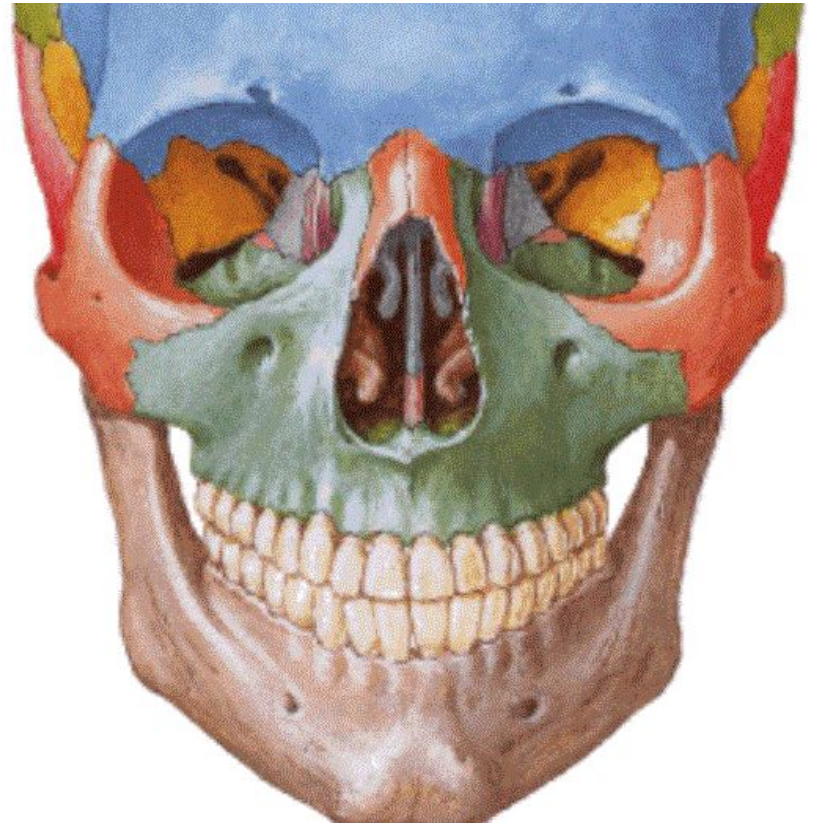
ALA



AMYGDALA

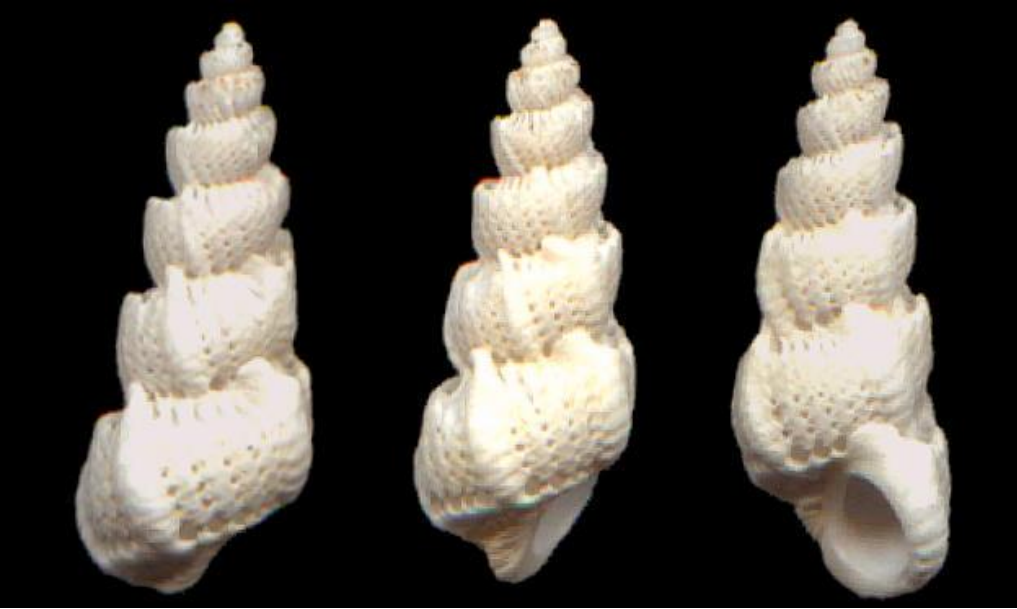


CONCHA

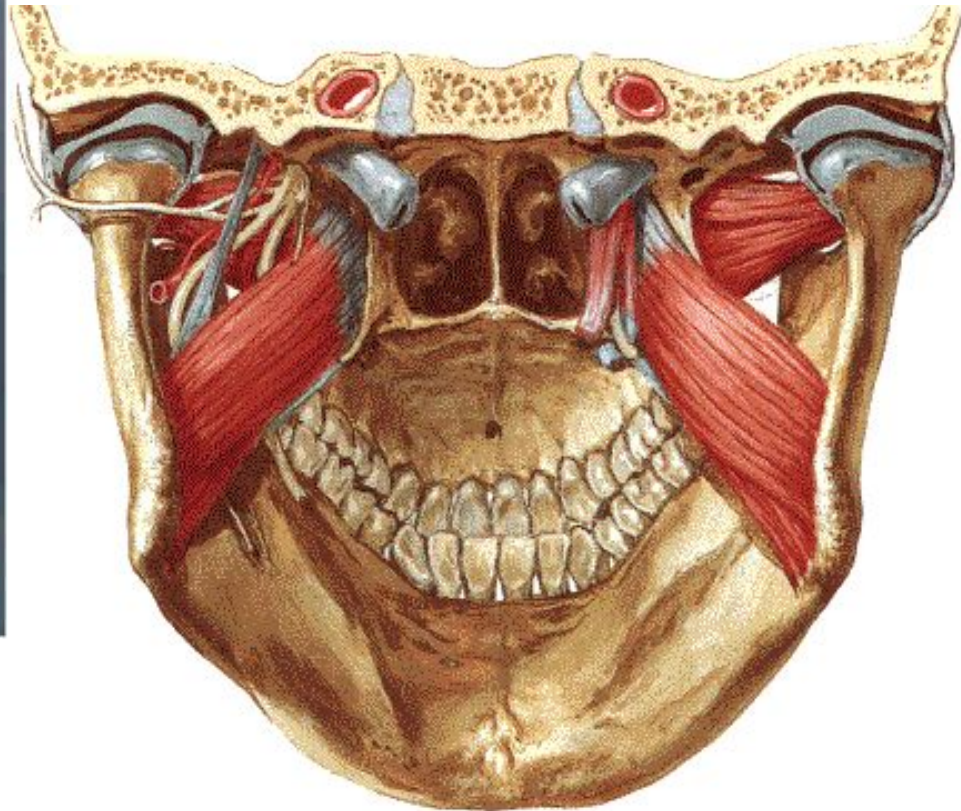


Concha nasi inferior

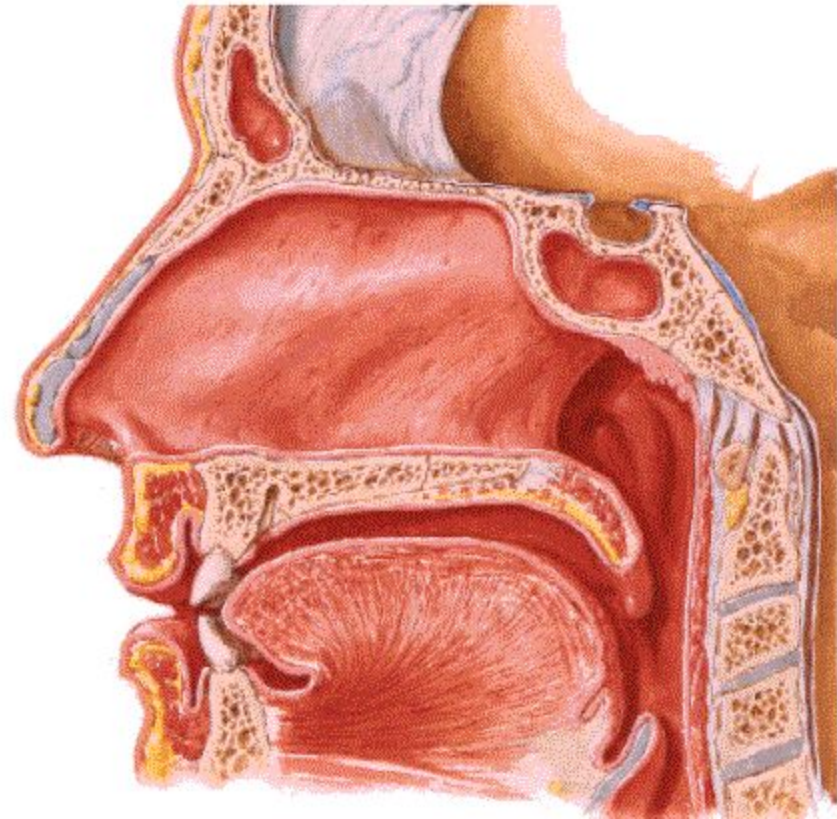
COCHLEA



CHOANA

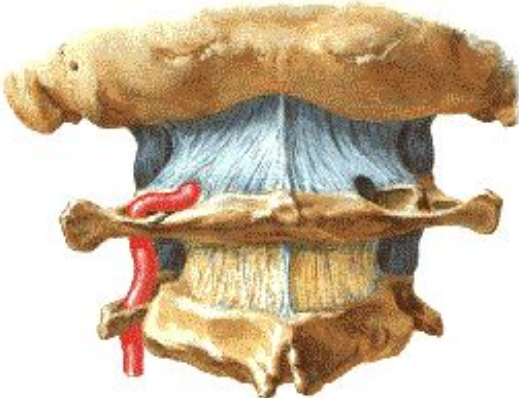
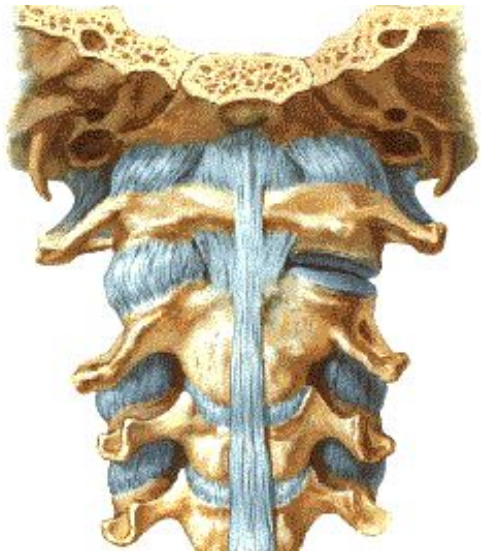


SELLA



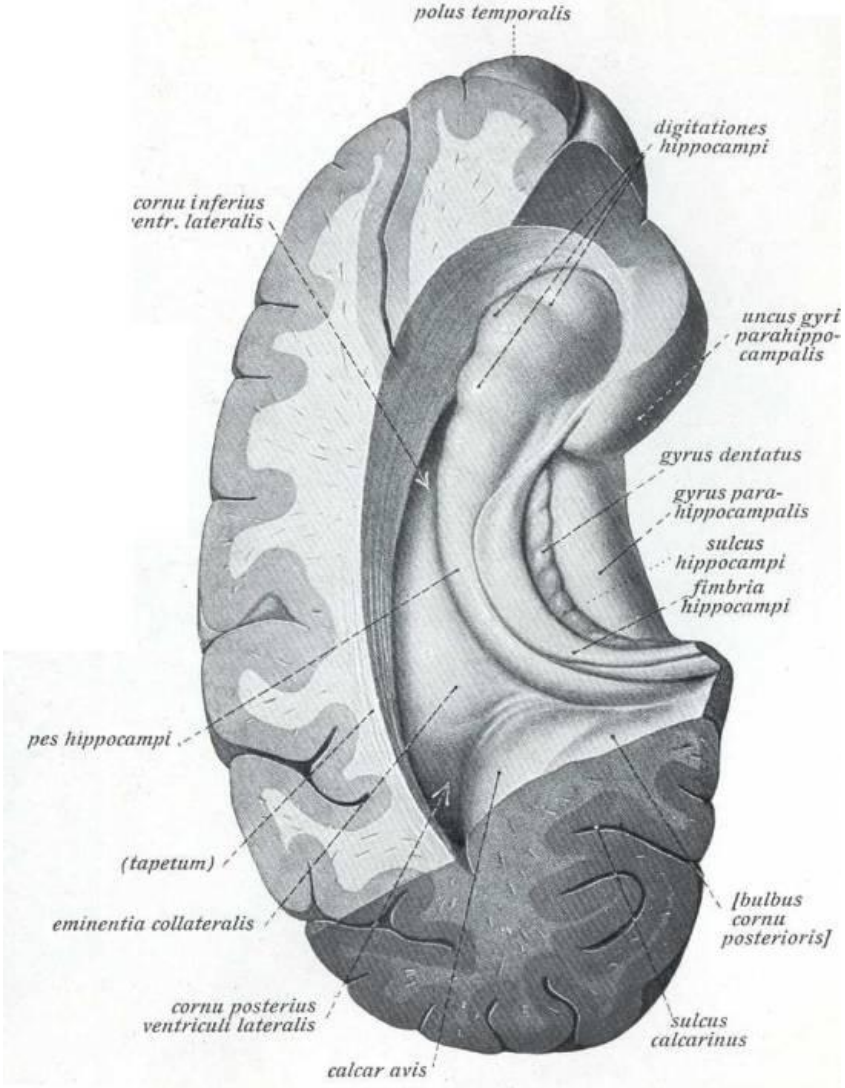
Sella turcica

DISCUS



Discus vertebralis

HIPPOCAMPUS



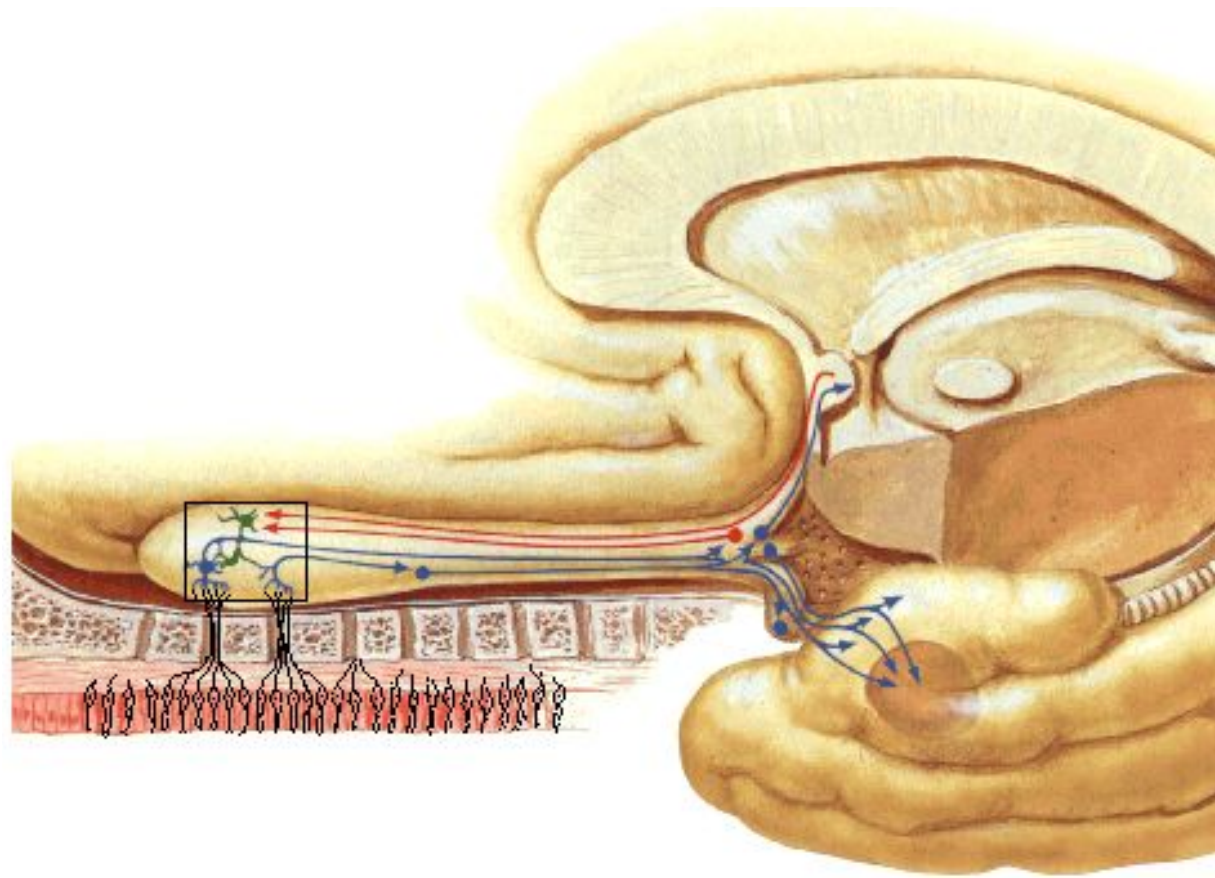
Formatio hippocampi

NAVICULA



Os navicularis

PIRUM

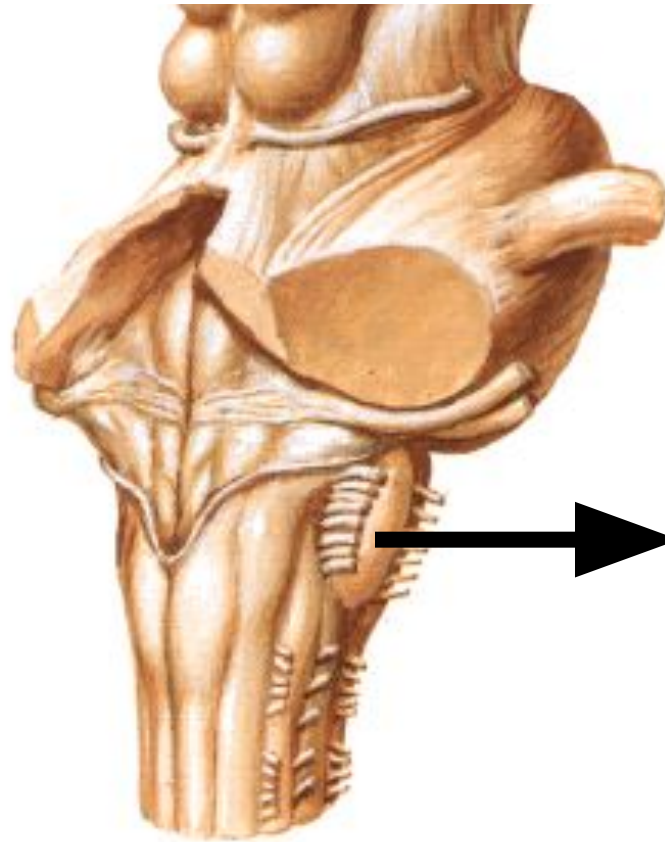


Lobus piriformis

OLIVA

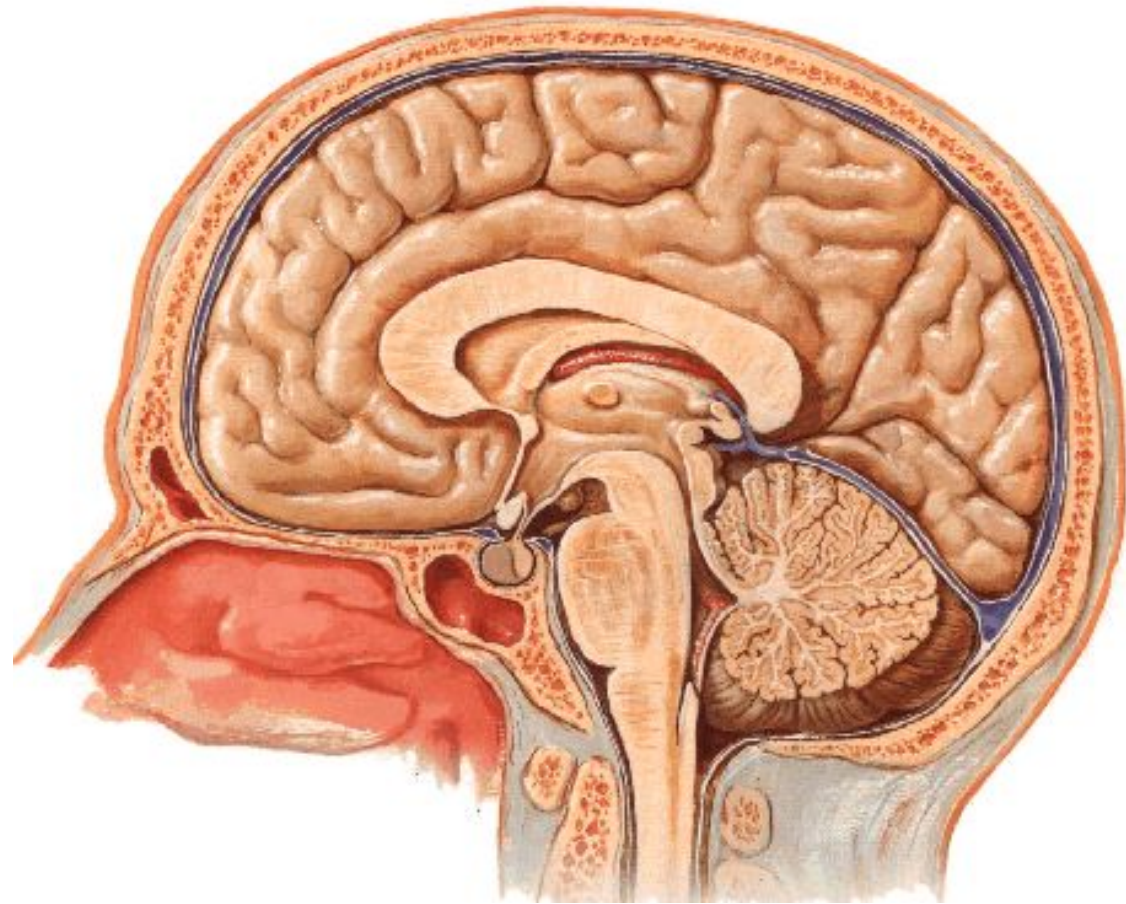


Olivier: fruit et feuille.



oliva

PINUS

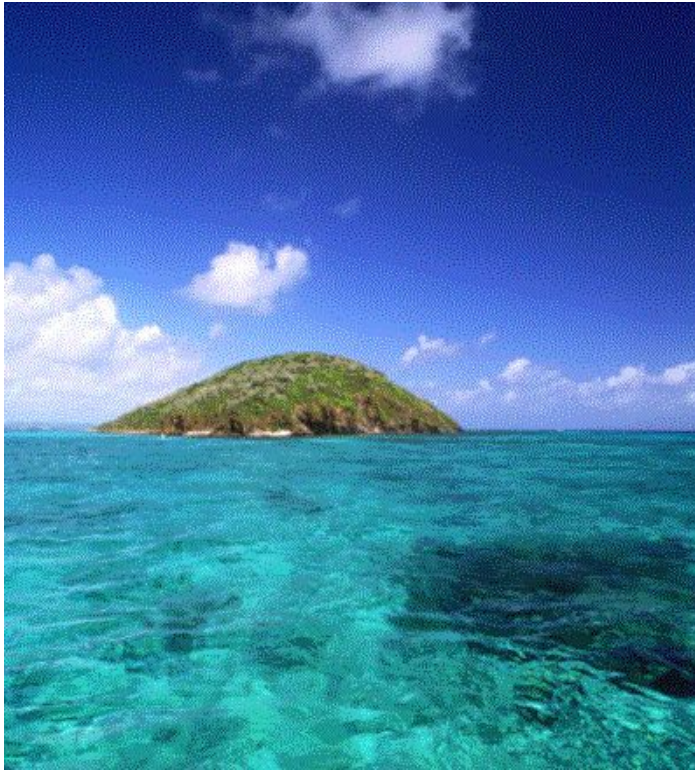


Corpus pineale

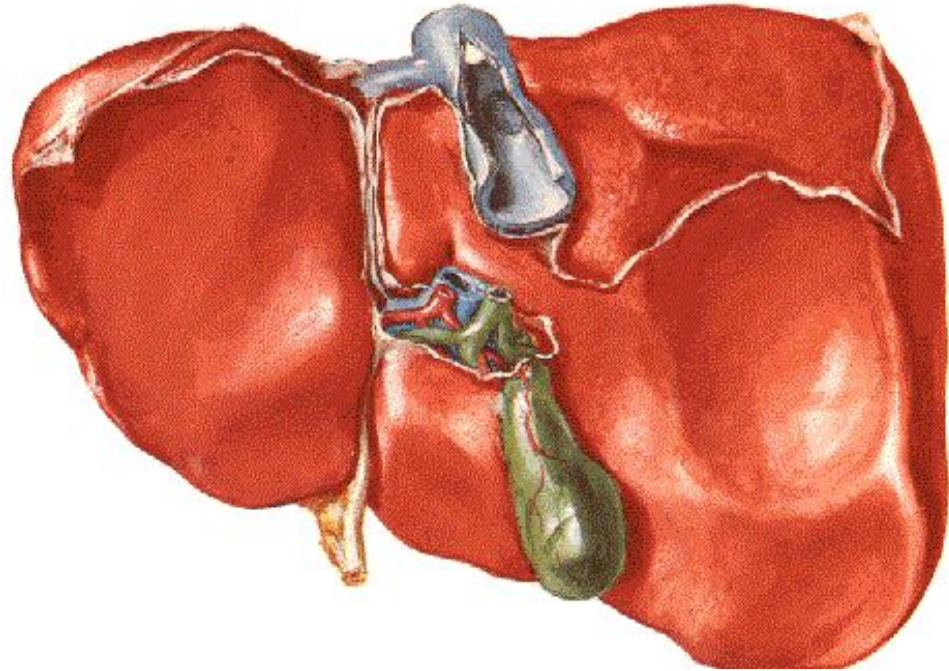
ACINUS



INSULA



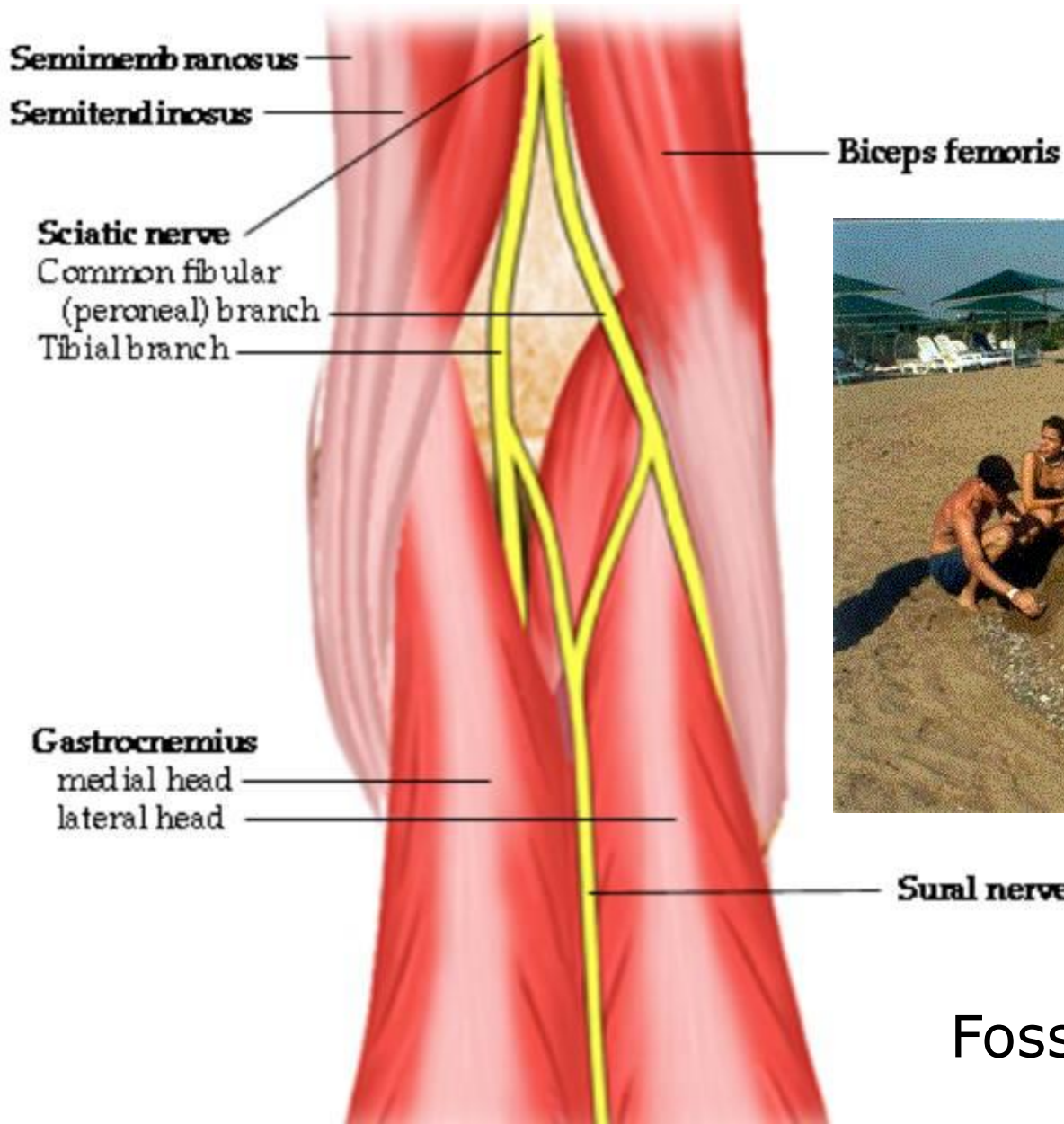
PORTA



Porta hepatis

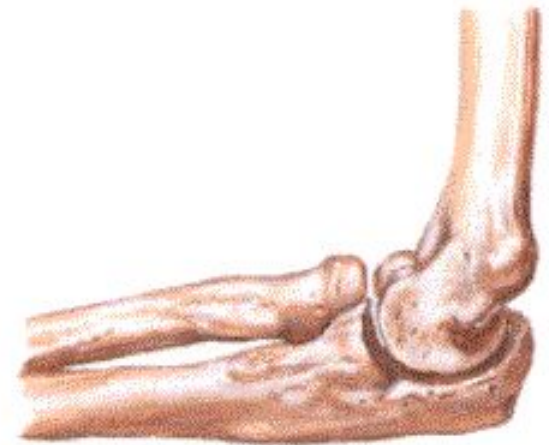
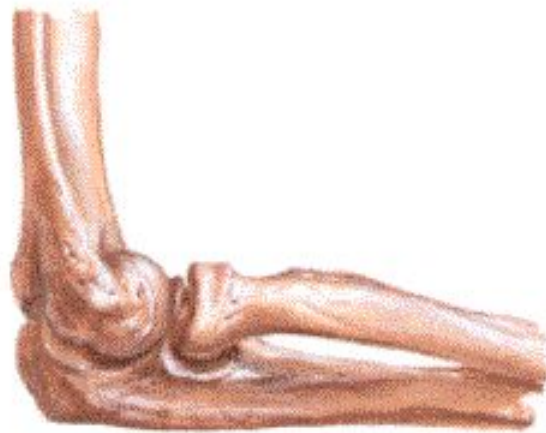
Vena portae hepatis

FOSSA

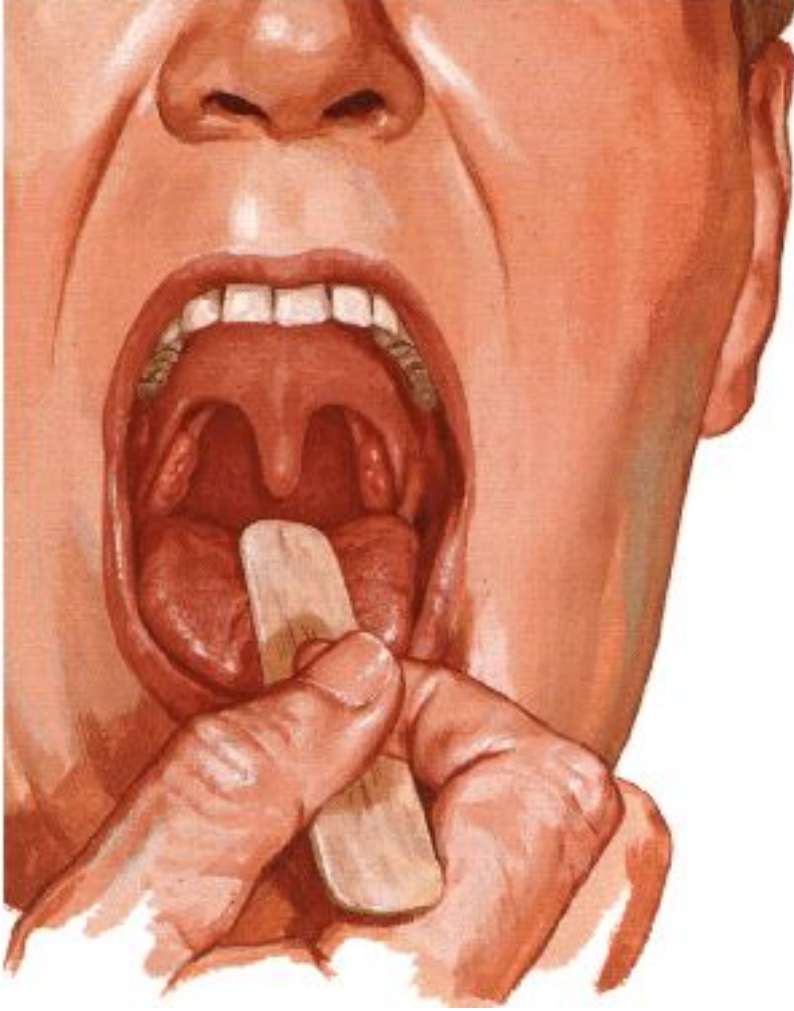


Fossa poplitea

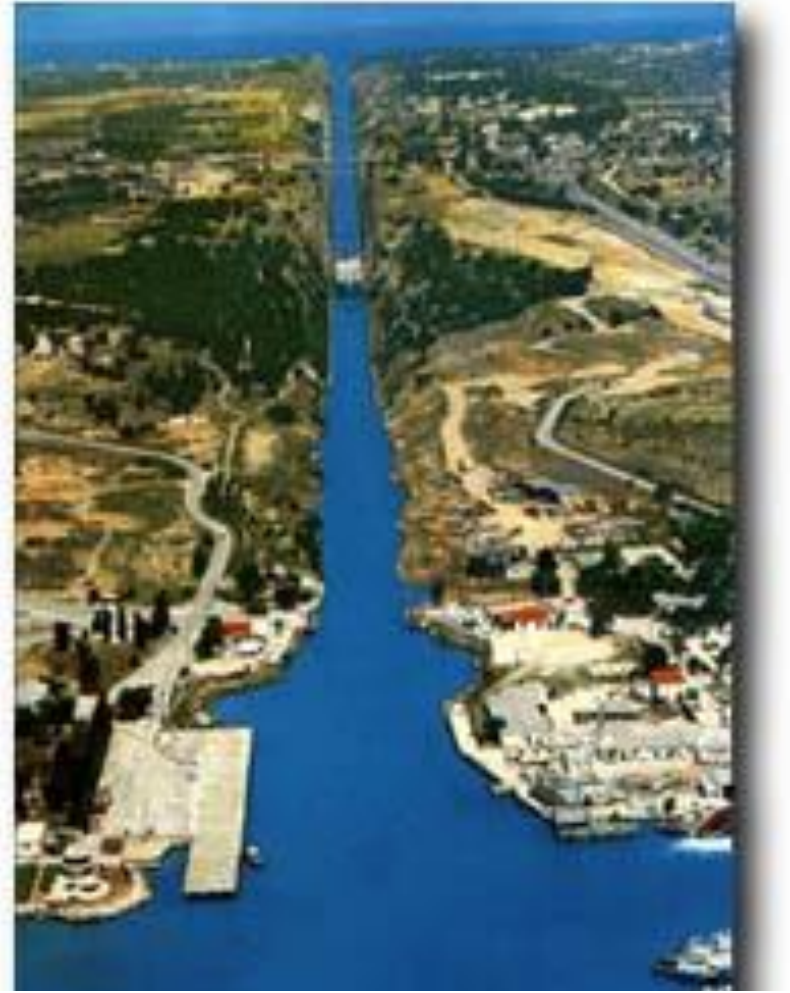
GINGLYMUS



ISTHMUS



Isthmus faucium



Geçit, darlık

LABYRINTHUS



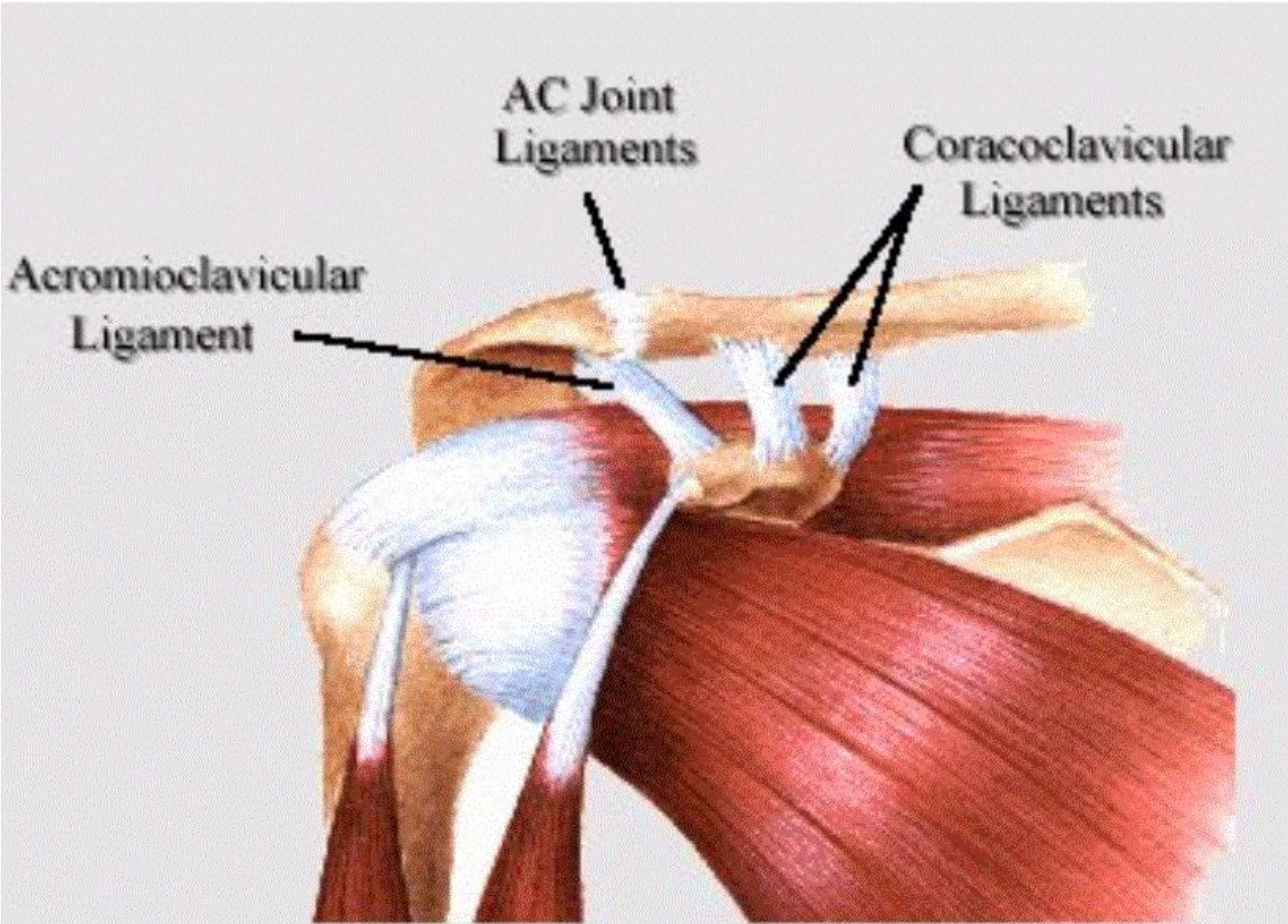
Labyrinthus membranaceus

MUSCULUS

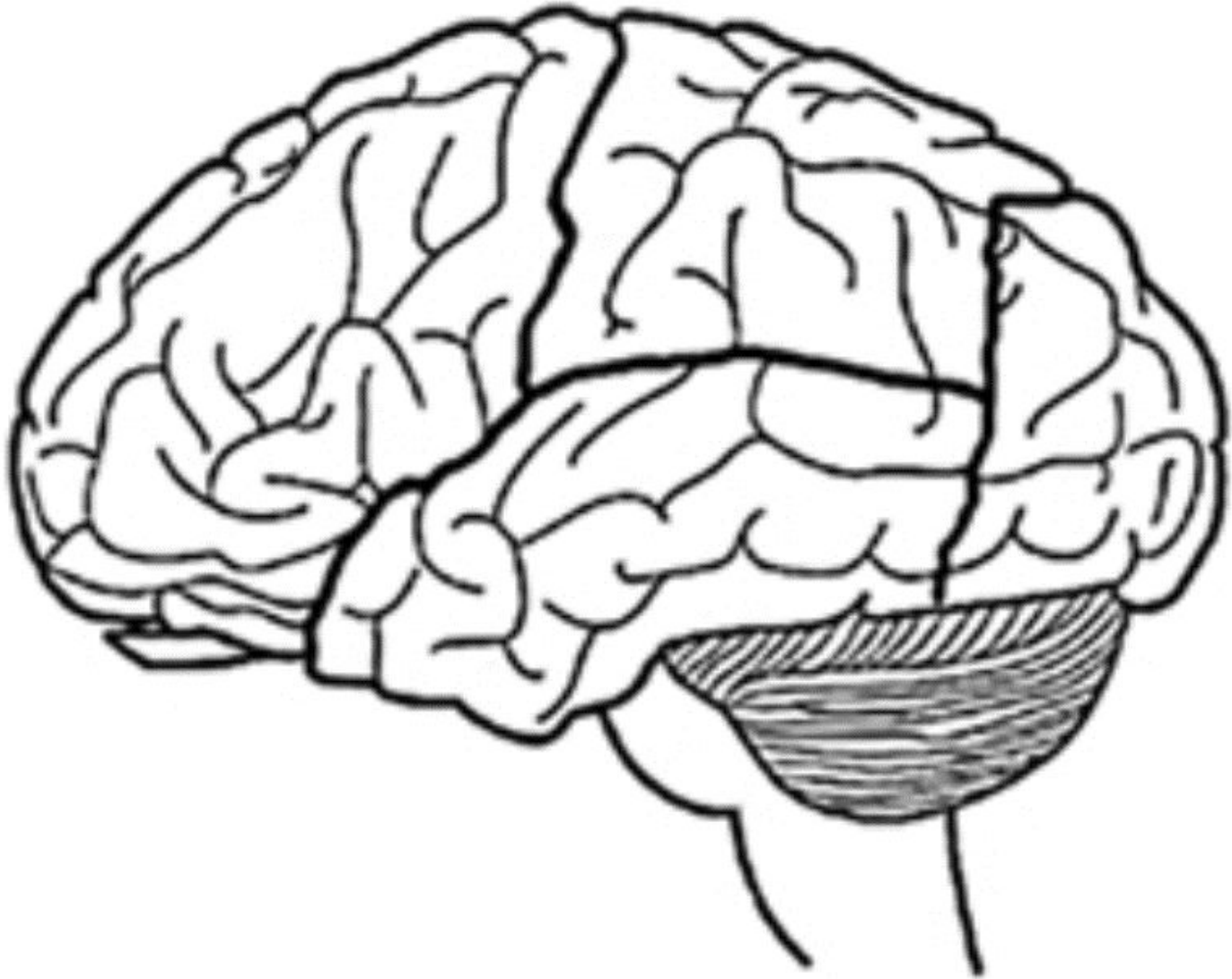


Musculus biceps brachii

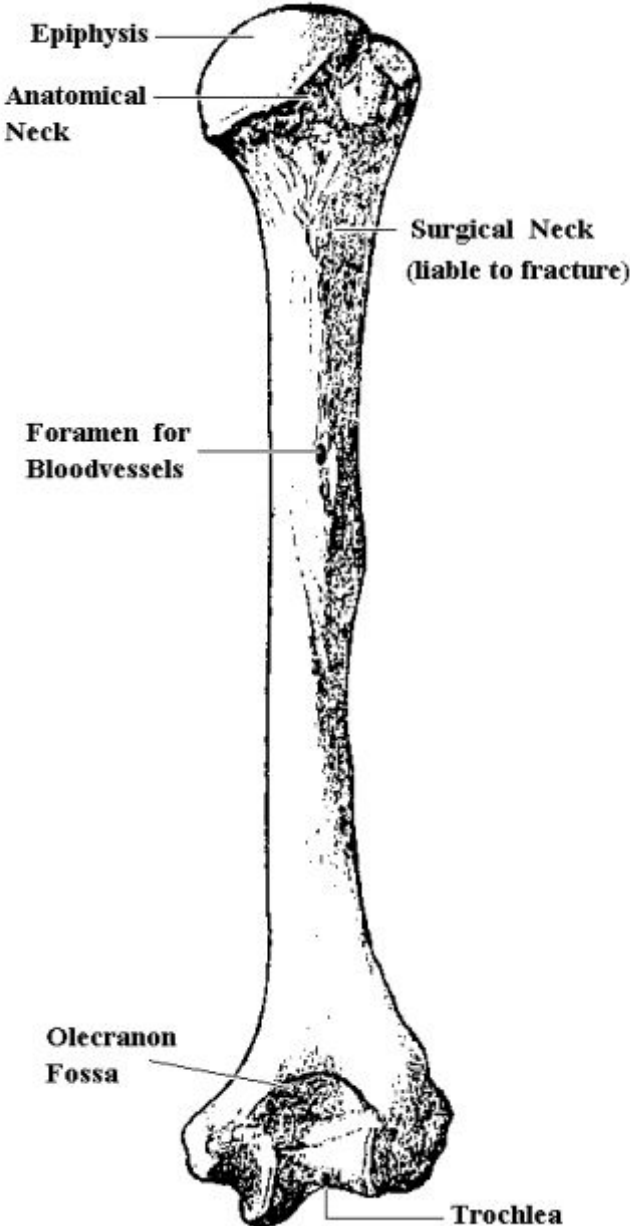
LIGAMENTUM



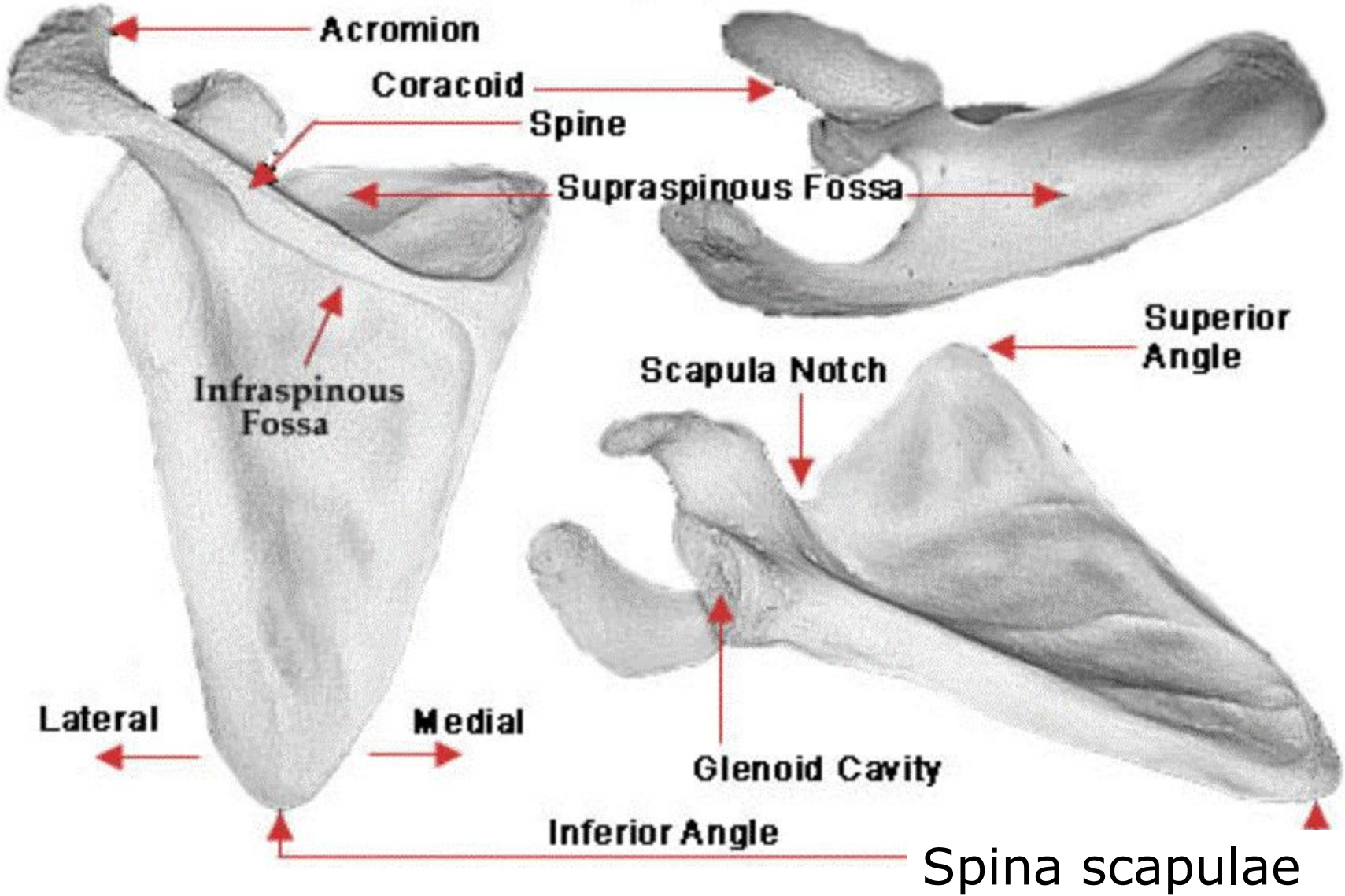
CEREBRUM



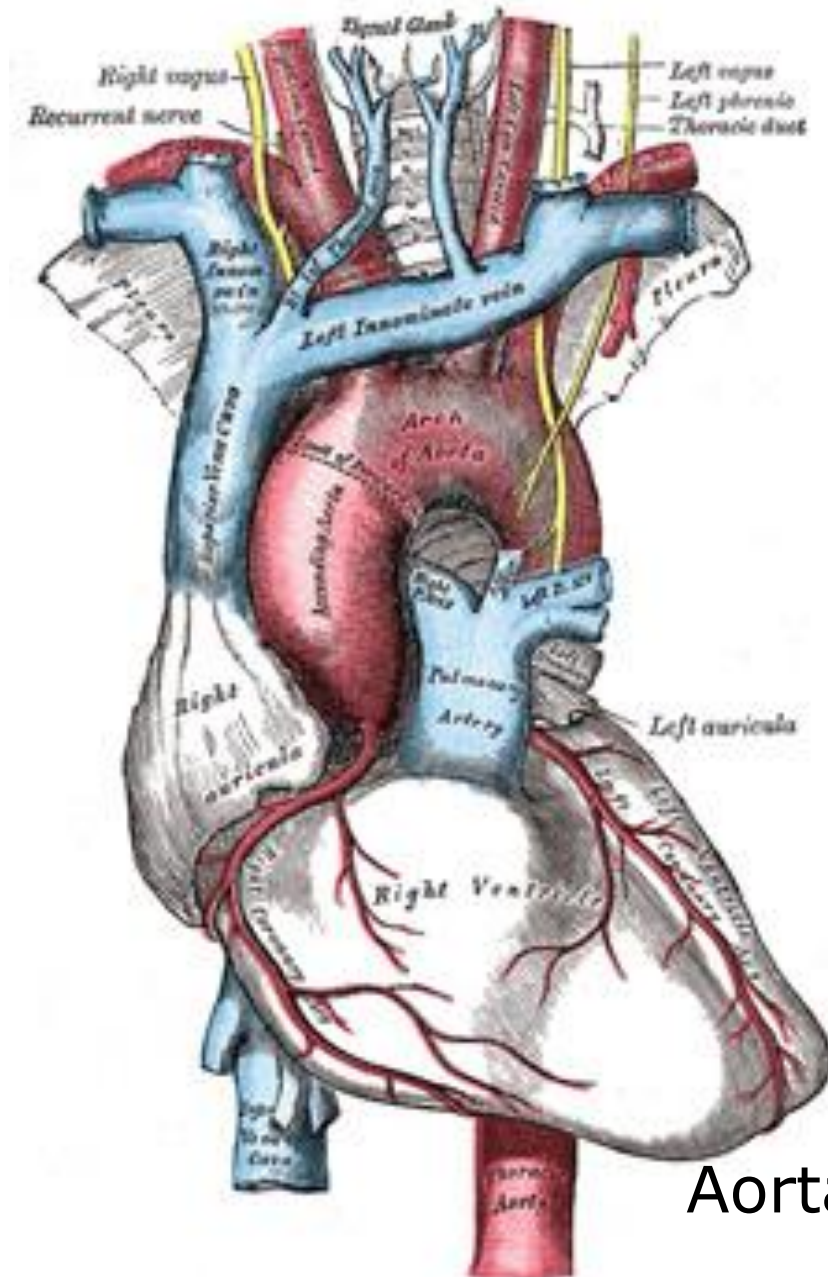
HUMERUS



SPINA

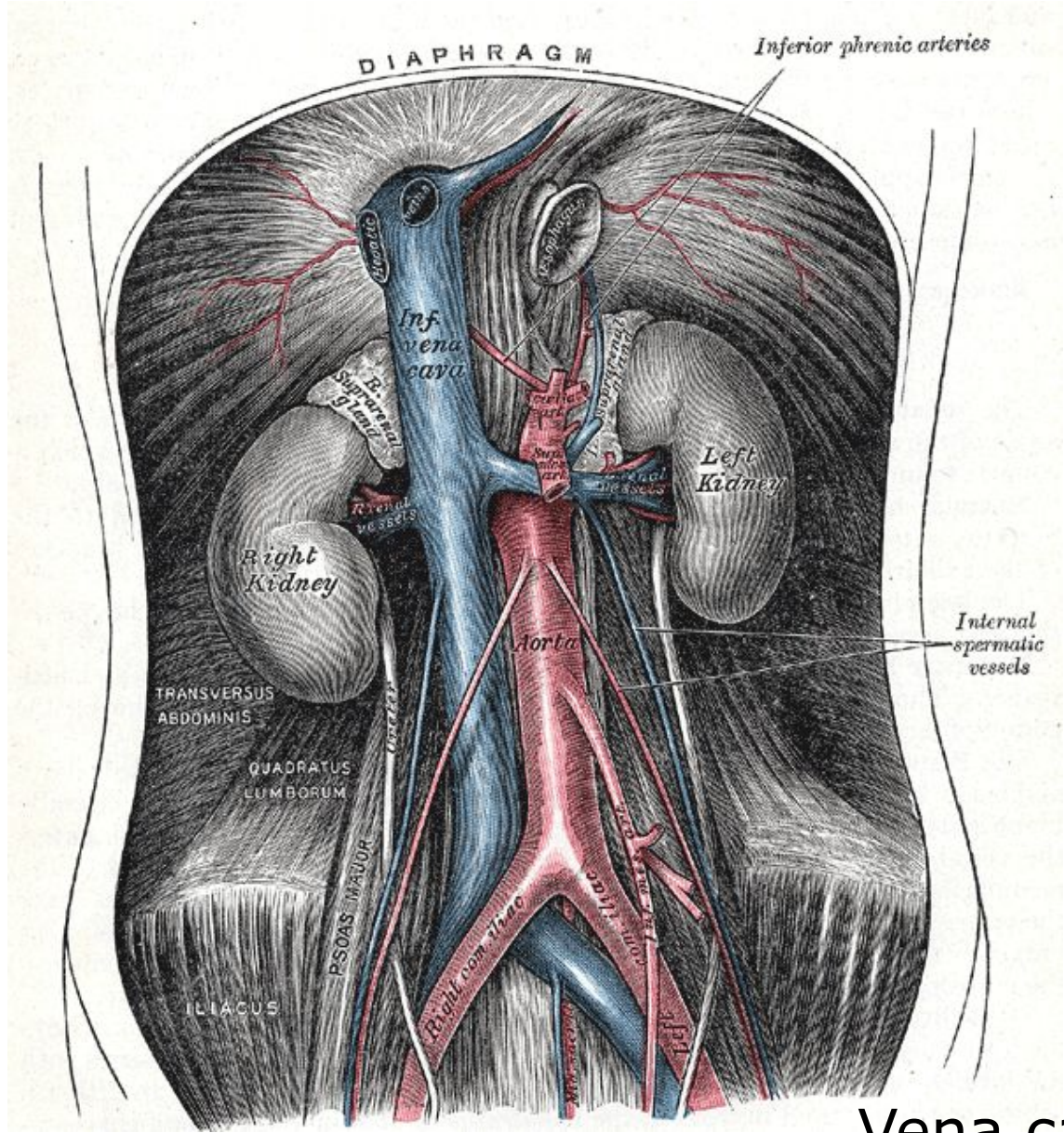


AORTA



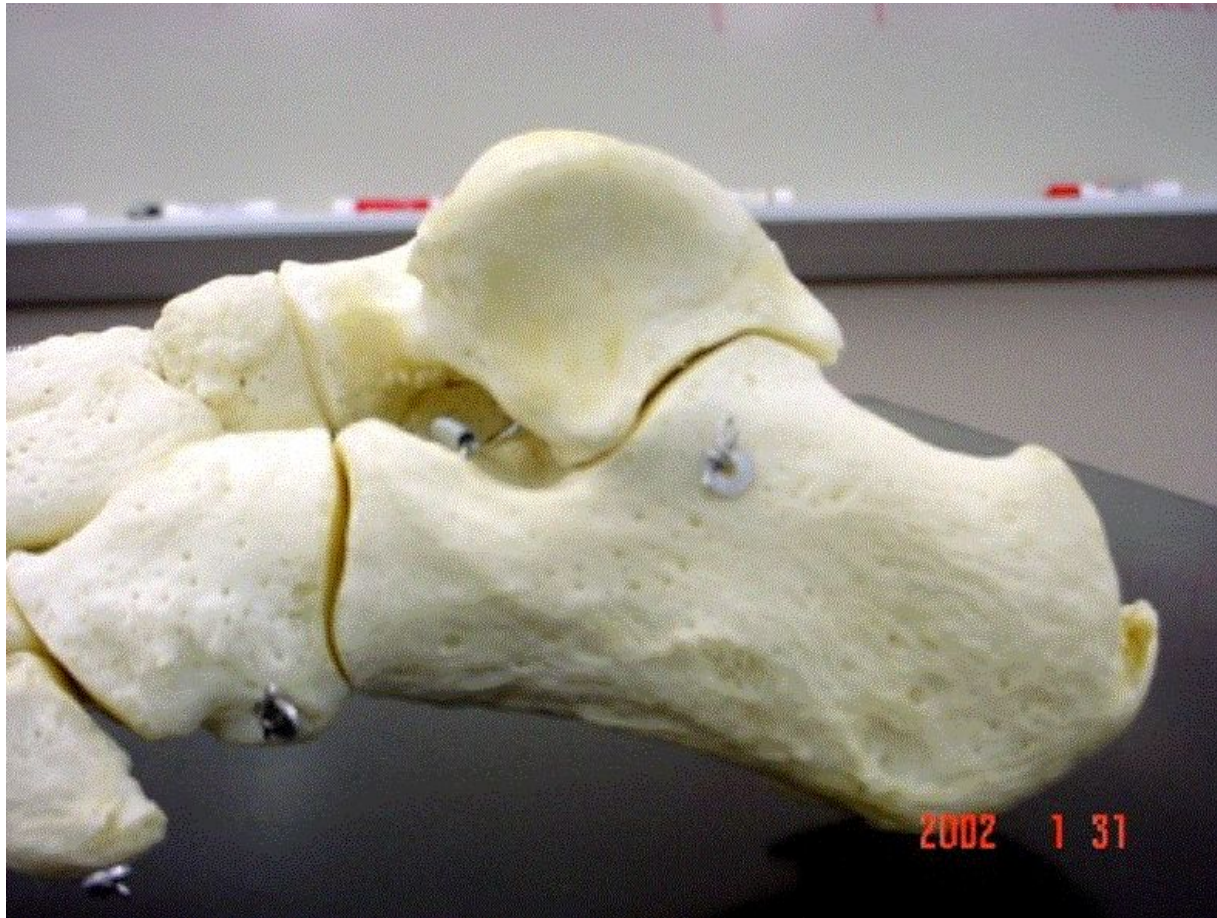
Aorta thoracica

VENA



Vena cava inferior

TALUS



ORGANUM



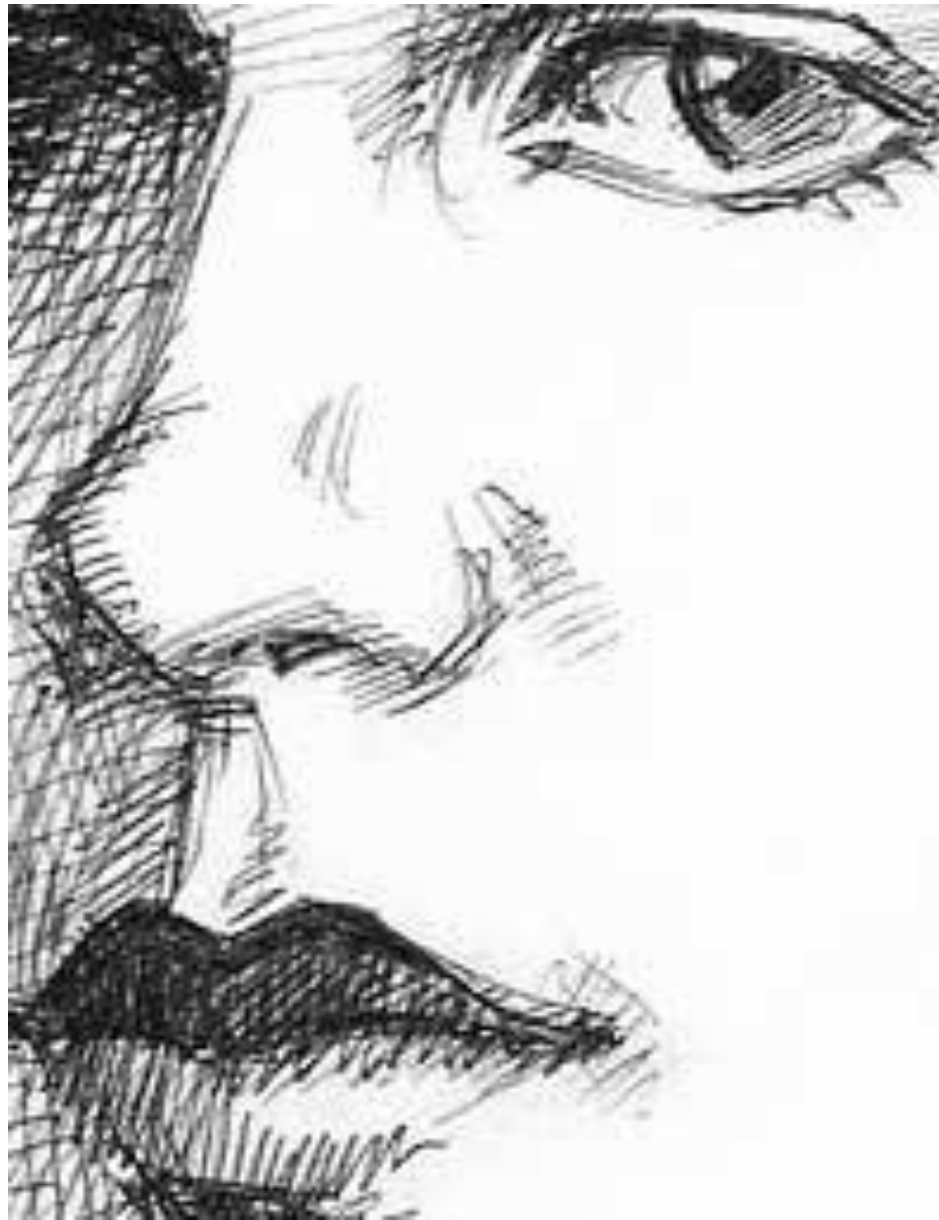
Organum vestibulocochleare

VESTIBULUM

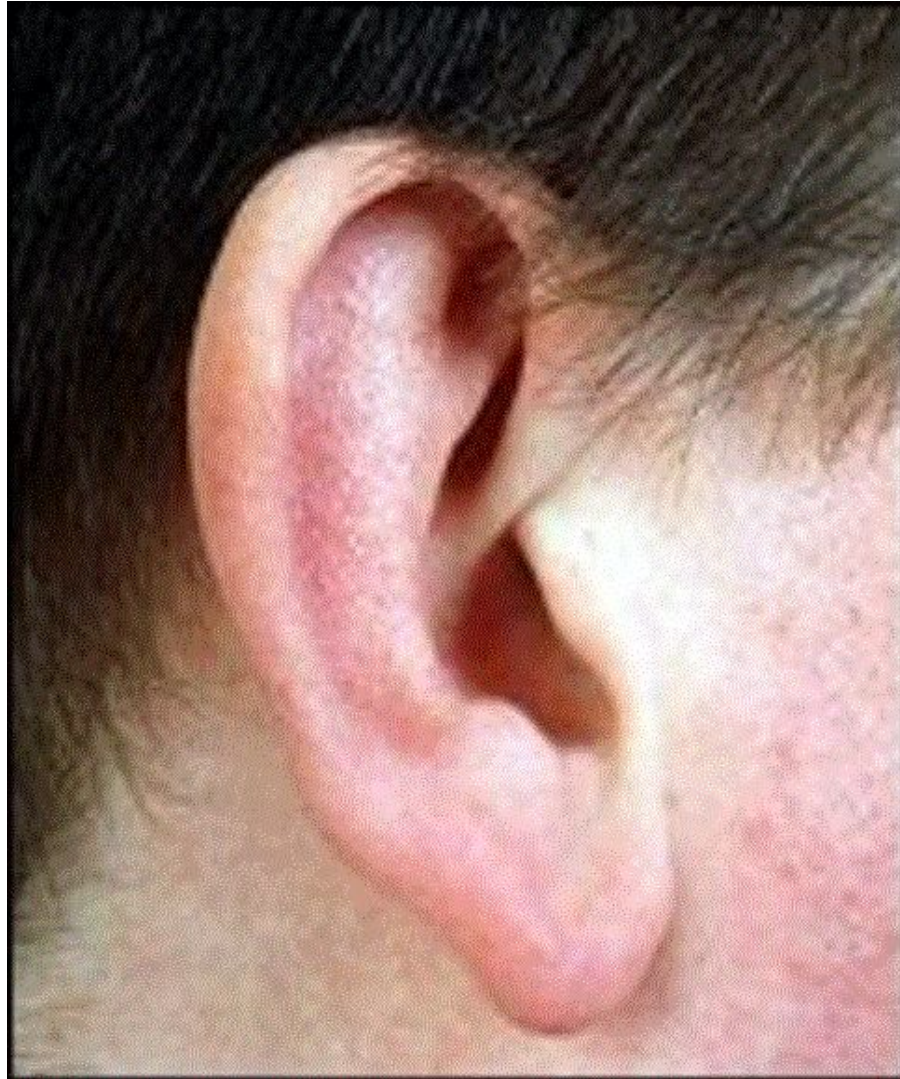


Vestibulum nasi

NASUS



AURICULA



UMBILICUS



Eighth week

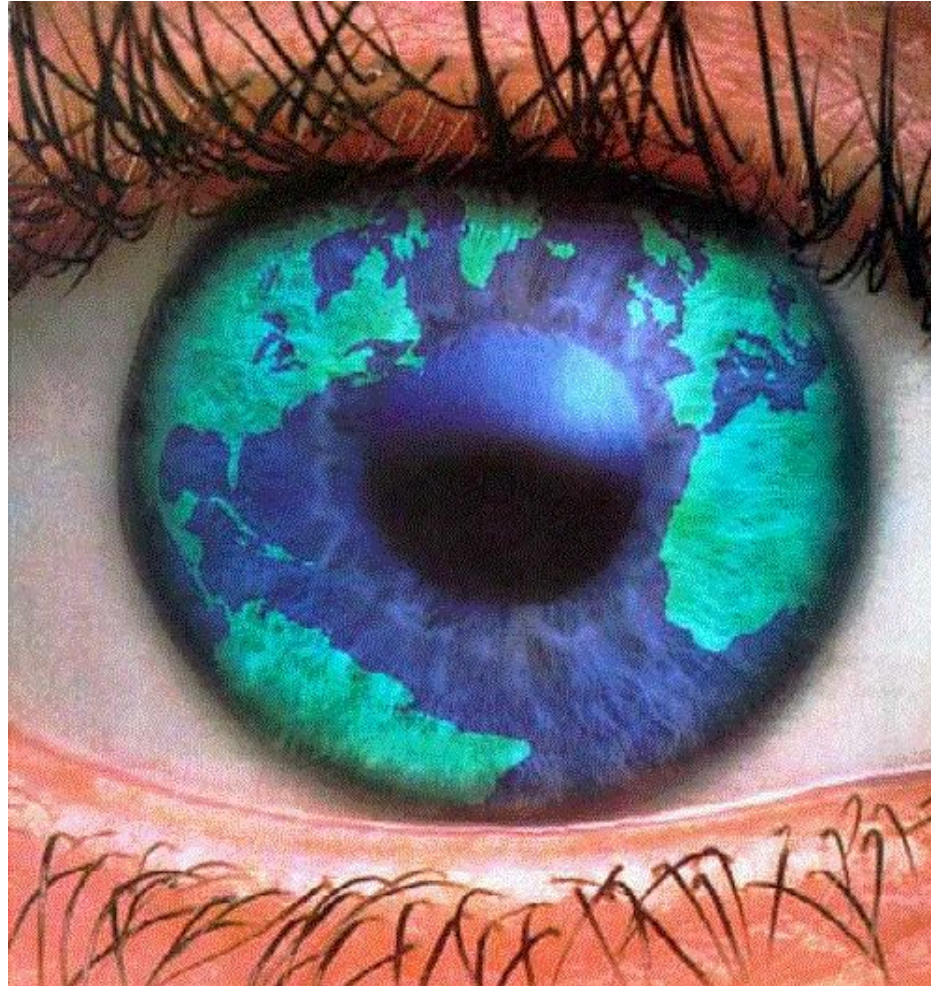
COLLUM



CRANIUM



CILIUM



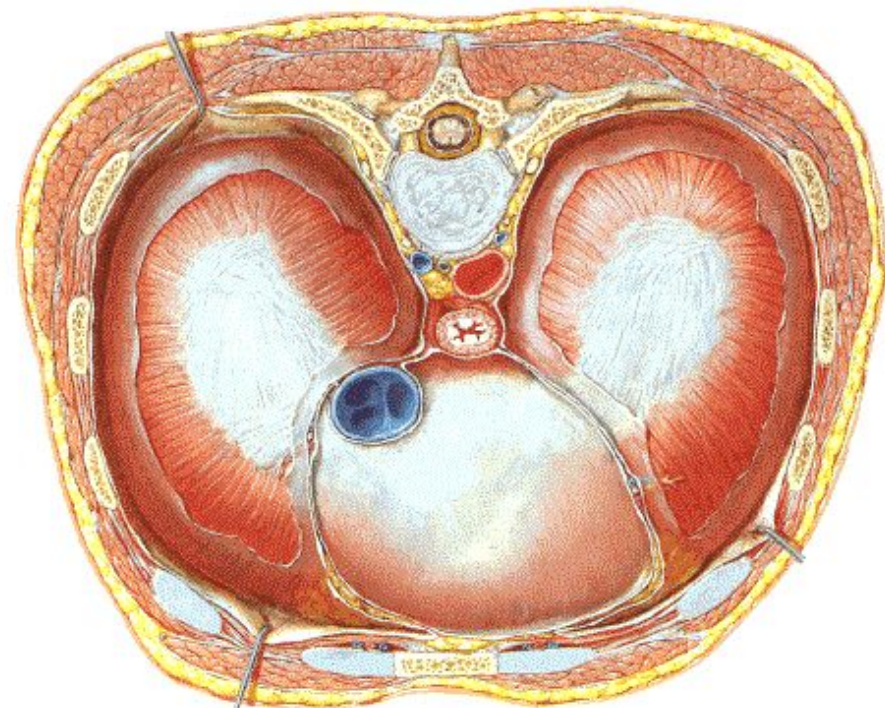
OCULUS



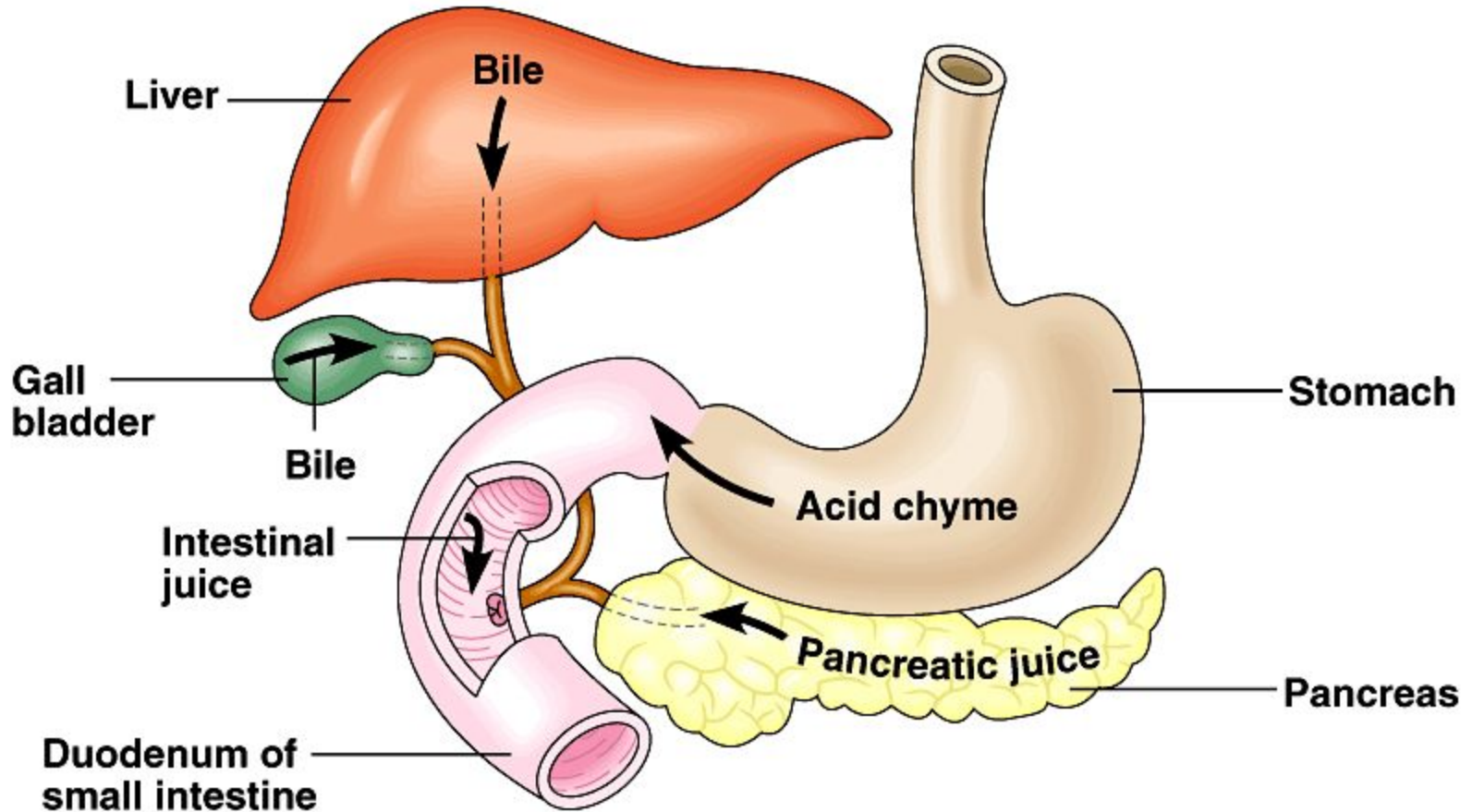
CENTRUM



Centrum tendineum



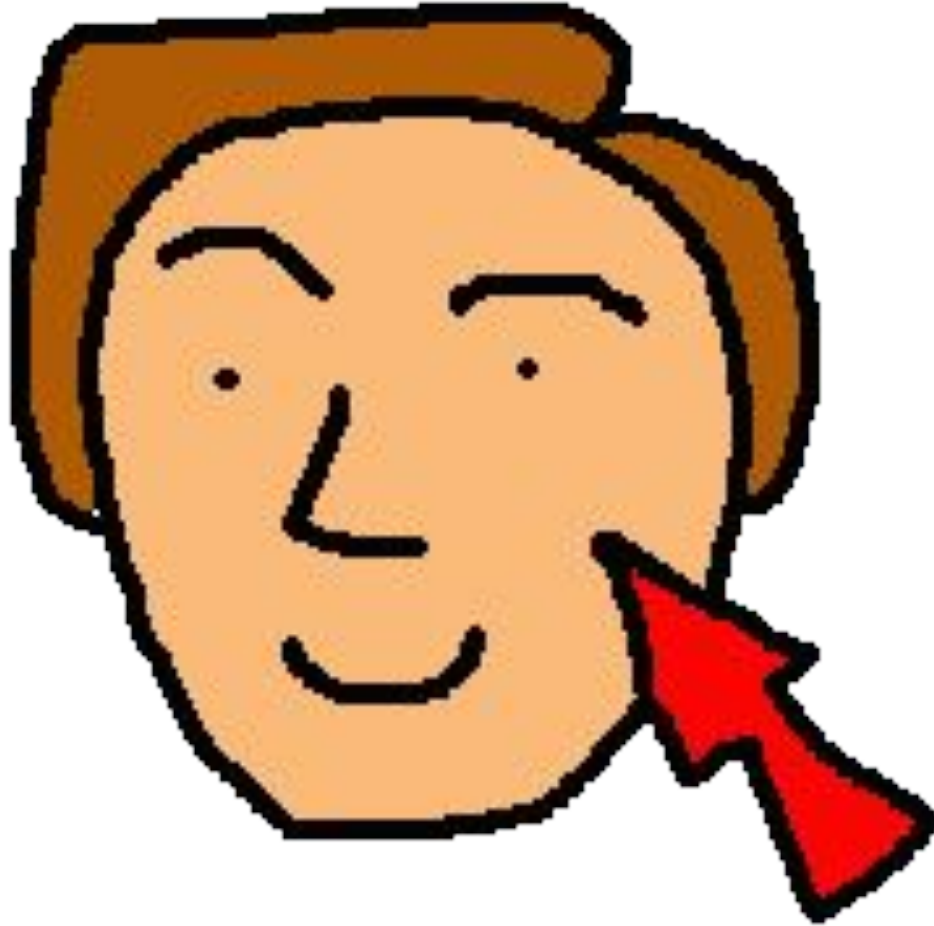
DUODENUM



Copyright © Pearson Education, Inc., publishing as Benjamin Cummings.

Duodecim: 12

BUCCA



Corpus adiposum buccae

ACERVULUS

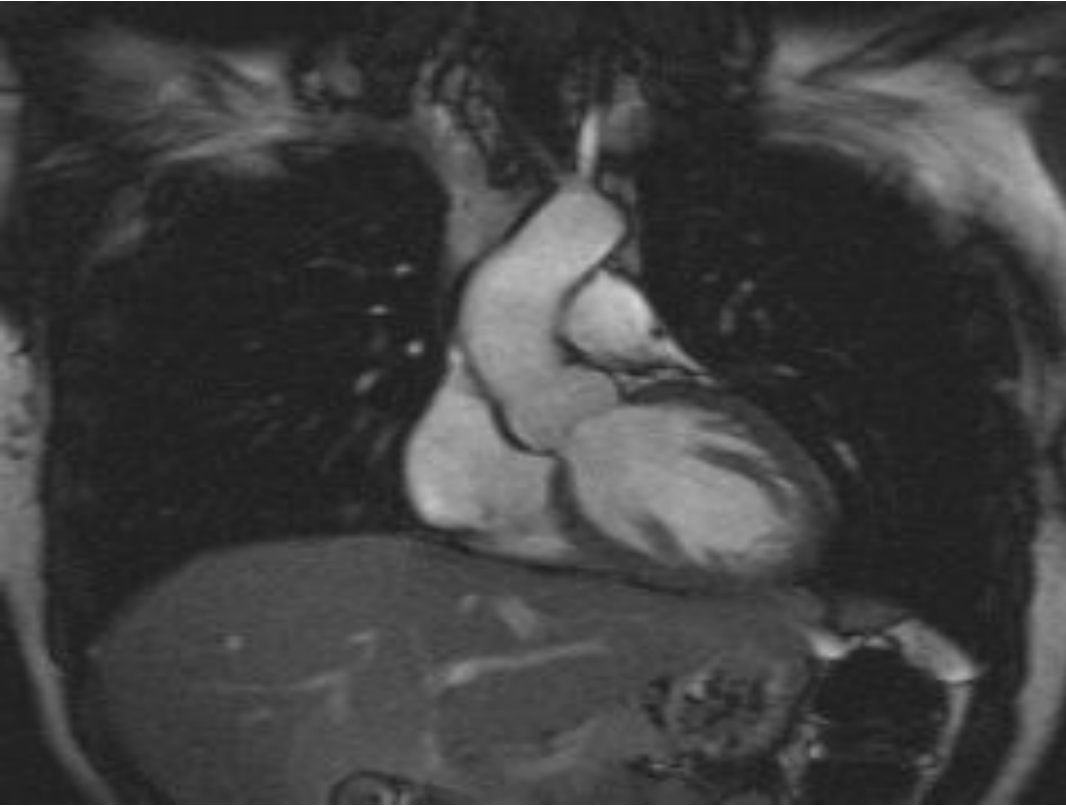


Acervulus cerebri

MANUS



ATRIUM



PUNCTUM



Punctum lacrimale

Latince'de isimler Türkçe'de olduğu gibi sayı (numerus) ve hal (casus) açısından incelendiği gibi Almanca, Fransızca ve Arapçada olduğu gibide cins (genus) açısından da sınıflanır

İsimlerin cins (genus) özelliği

♂ Masculinum (Masc.)

♀ Femininum (Fem.)

♂
♀ Neutrum (Neut.)



Ares (Mars)



Aphrodite (Venüs)

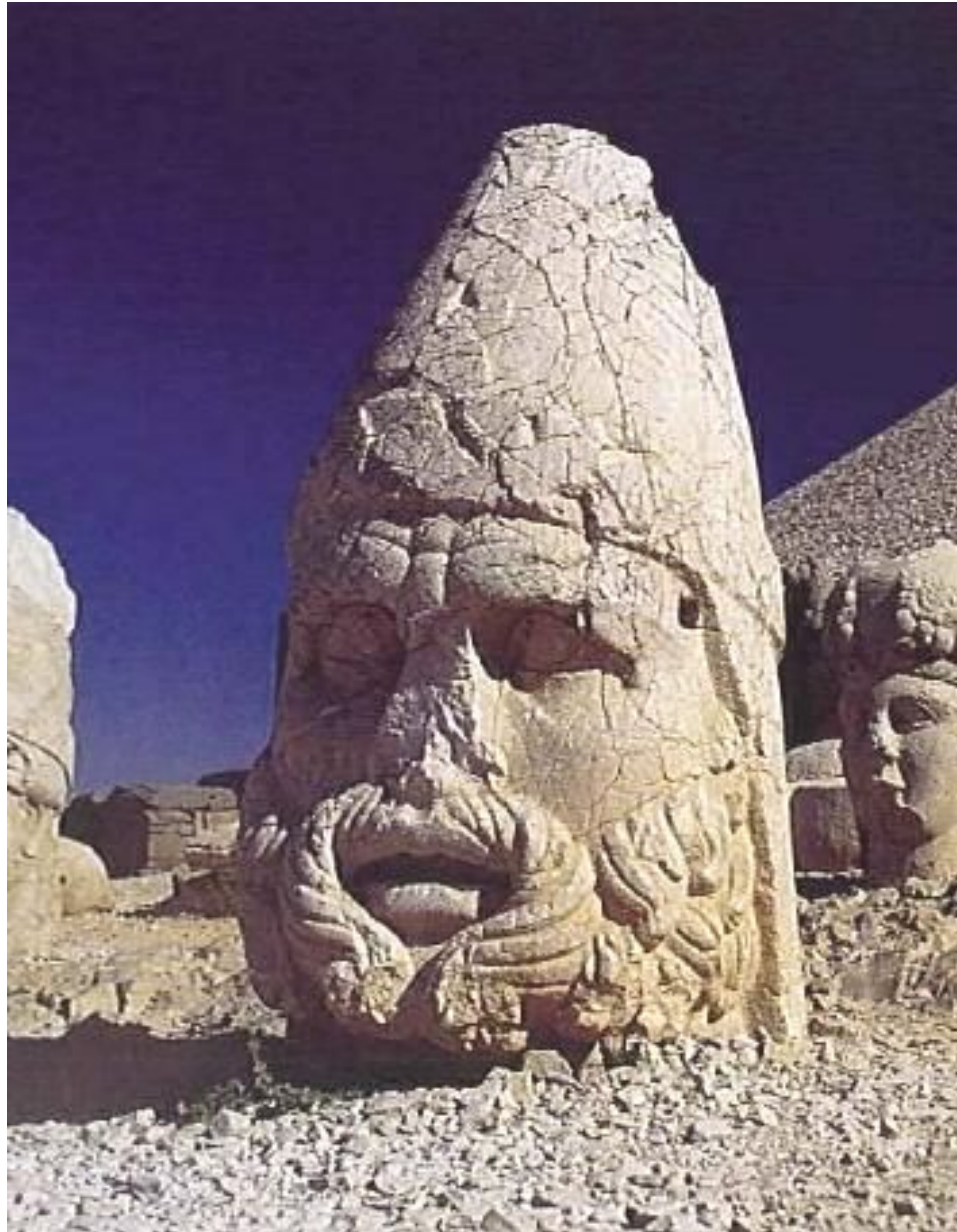
KURAL

Sonu, -us ile biten isimler genellikle masculin'dir

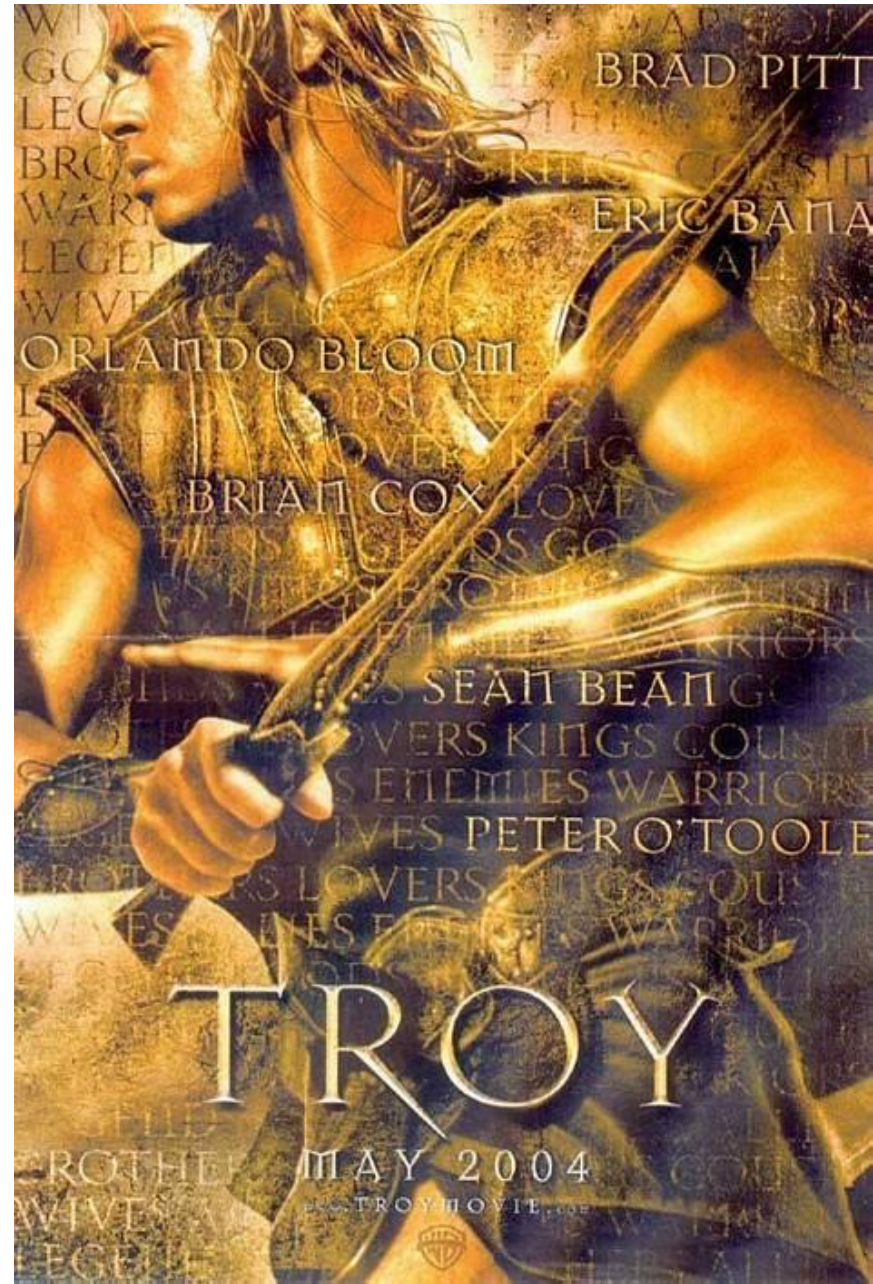
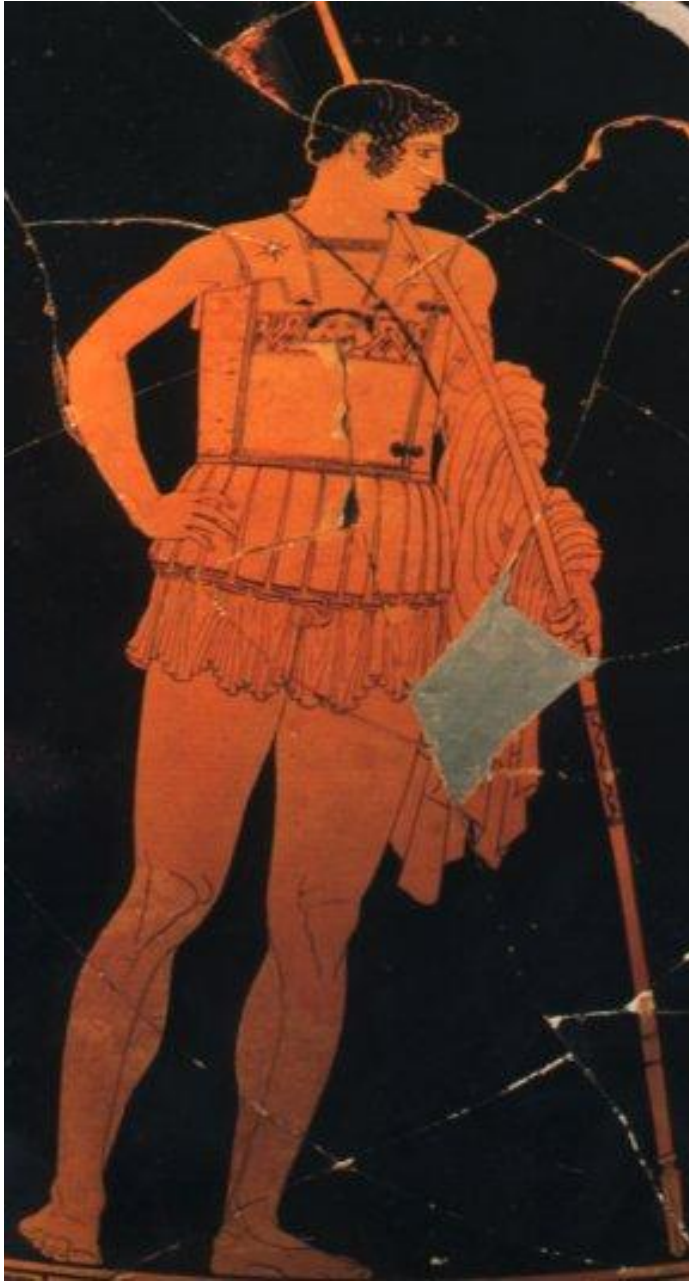
Sonu, -a ile biten isimler genellikle feminin'dir

Sonu, -um ile biten isimler genellikle neutrum'dur

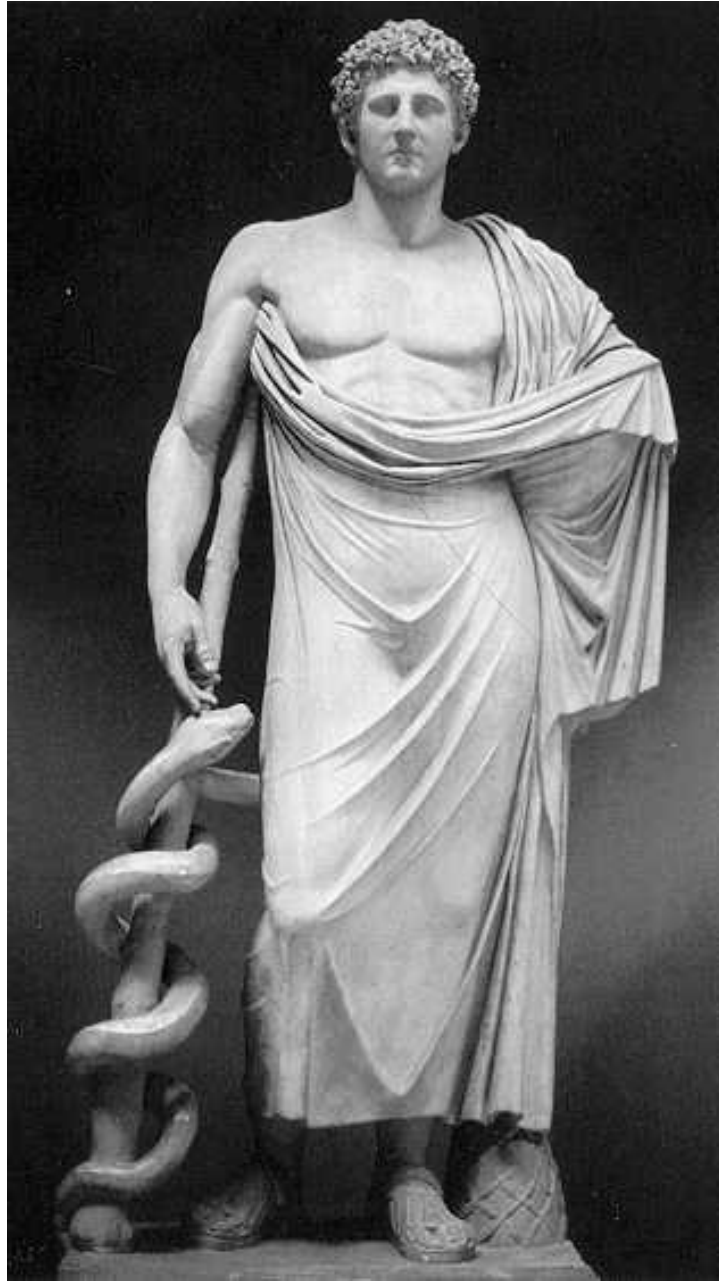
ZEUS



ACHILLEUS



ASCLEPIUS



JULIUS



AUGUSTUS



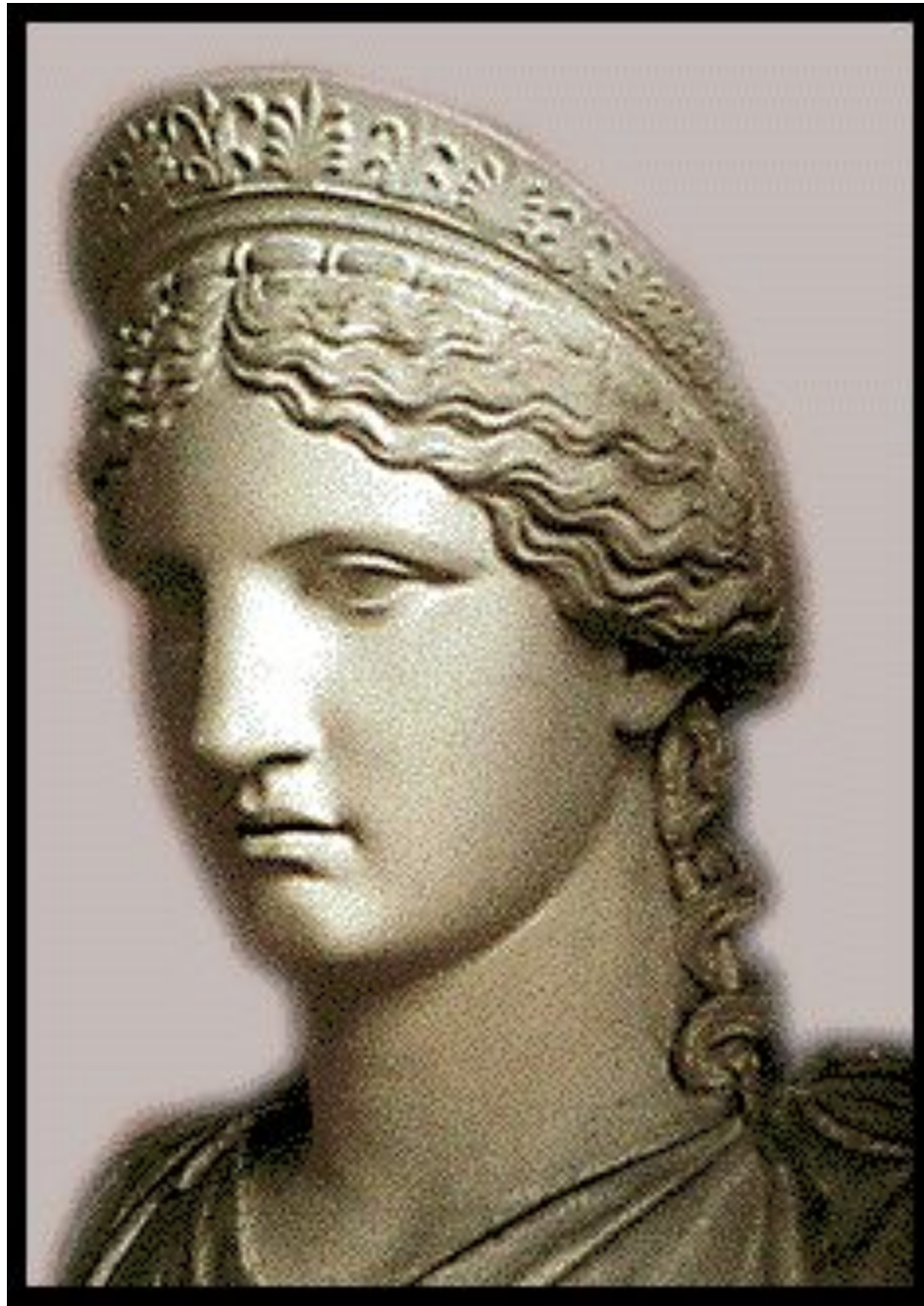
ANDREAS VESALIUS



MINERVA (ATHENA)



HERA



MARINA



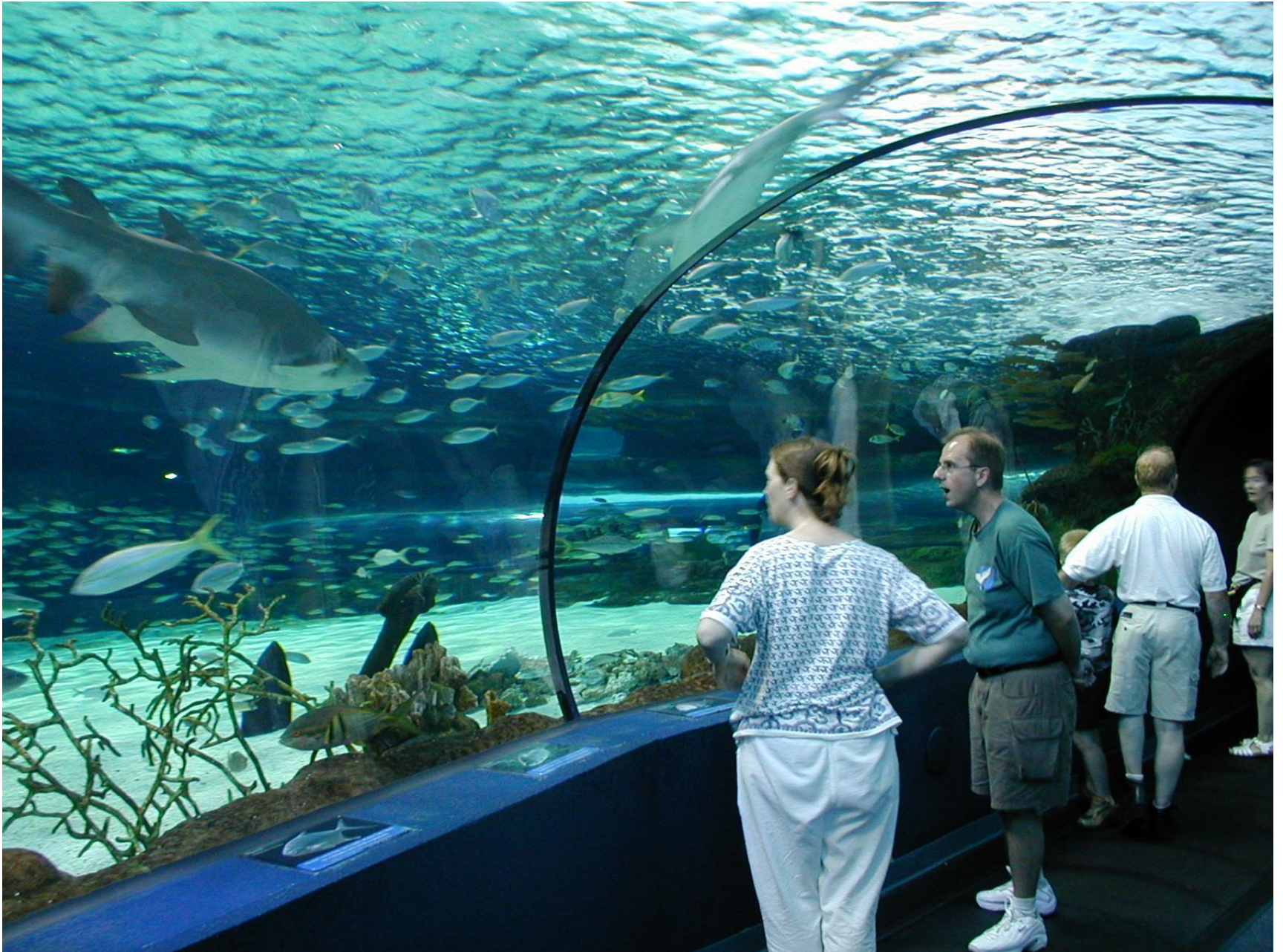
STADIUM



COLESEUM



AQUARIUM

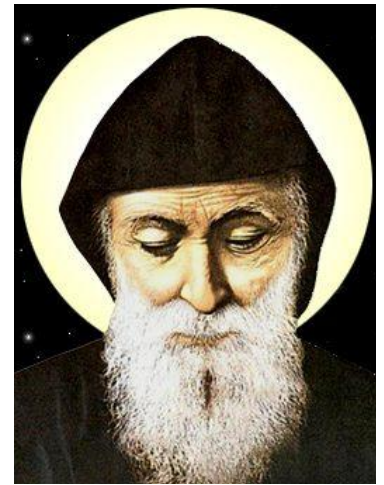
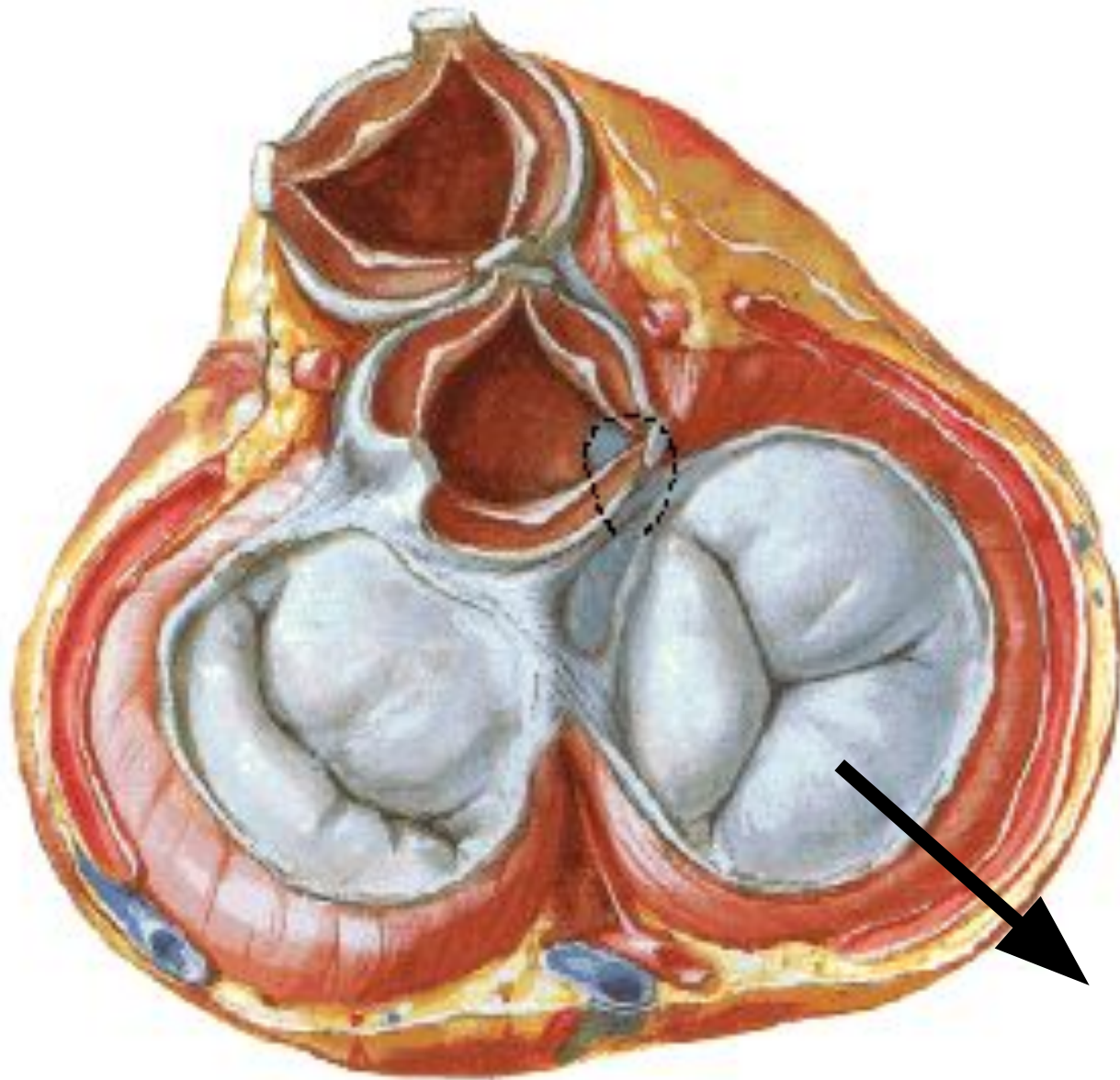


İstisnaslar

Crus (Fem)

Corpus (Neut)

Anatomide kullanılan bütün terimler
-us, -a, -um ile mi bitiyor?



Cuspis
posterior