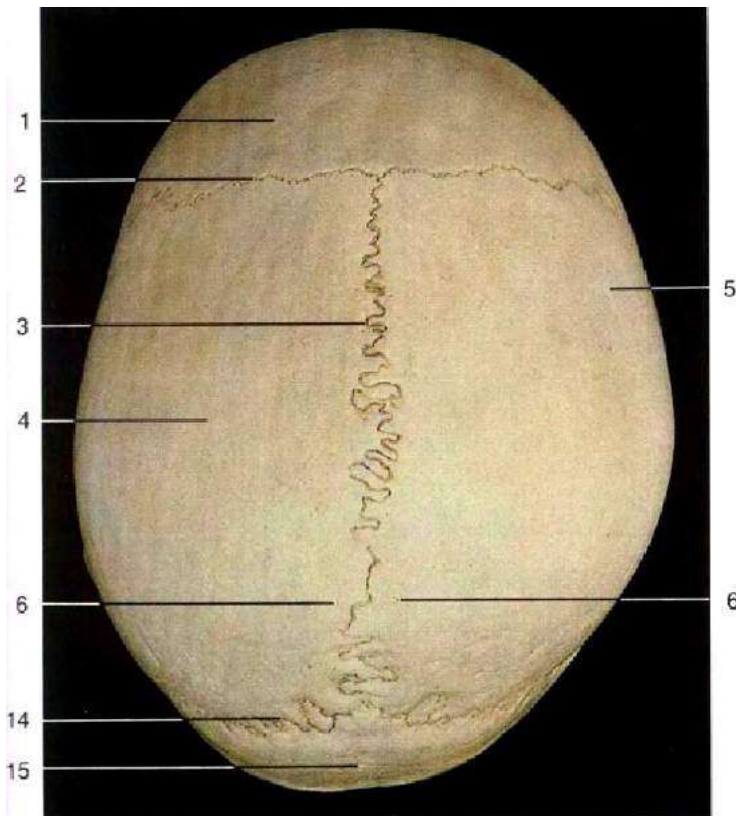


**Показати на скелеті стопи (Рис. 15)**

- 1 Talus. Facies articularis navicularis.
- 2 Trochlea tali. Processus lateralis tali.
- 3 Processus posterior tali.
- 4 Sulcus tendinis musculi flexoris hallucis longi.
- 5 Tuber calcanei. Sustentaculum tali.
- 6 Sinus tarsi.
- 7 Os naviculare.
- 8 Os cuneiforme mediale.
- 9 Os cuneiforme intermedium.
- 10 Os cuneiforme laterale.
- 11 Os cuboideum.
- 12 Ossa metatarsi; Ossa metatarsalia.

Рисунок 15 – Кістки стопи

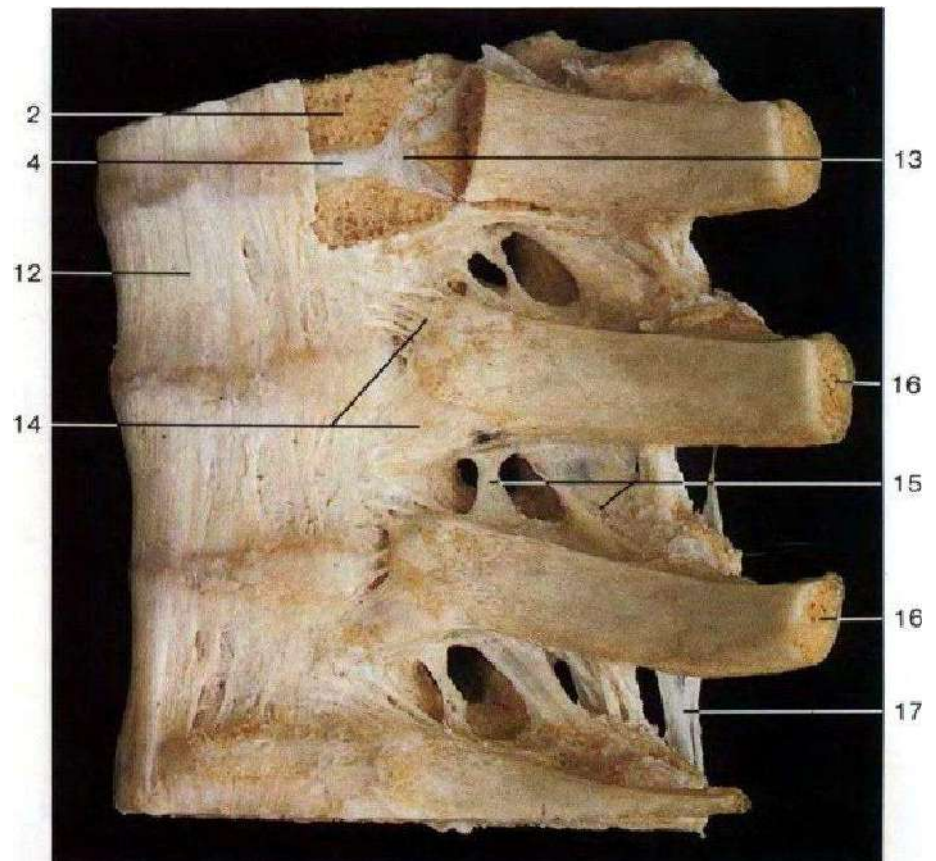


**Показати на покрівлі черепа (Рис. 16)**

- 1 Sutura coronalis.
- 2 Sutura sagittalis.
- 3 Sutura lambdoidea.

Рисунок 16 – Кістки покрівлі черепа

Показати на препараті  
з'єднань хребців (Рис. 17)  
Ligg. flava.  
Ligg. intertransversaria.  
Lig. supraspinale. Lig. nuchae.  
Lig. longitudinale anterius.  
Lig. longitudinale posterius.  
Discus intervertebralis.  
Articulatio capitis costae.  
Articulatio costotransversaria.



Показати на препараті  
плечового суглоба (Рис. 18)  
Lig. coracoacromiale.  
Lig. transversum scapulae  
superius.  
Articulatio acromioclavicularis.

Рисунок 17 – З'єднання хребців

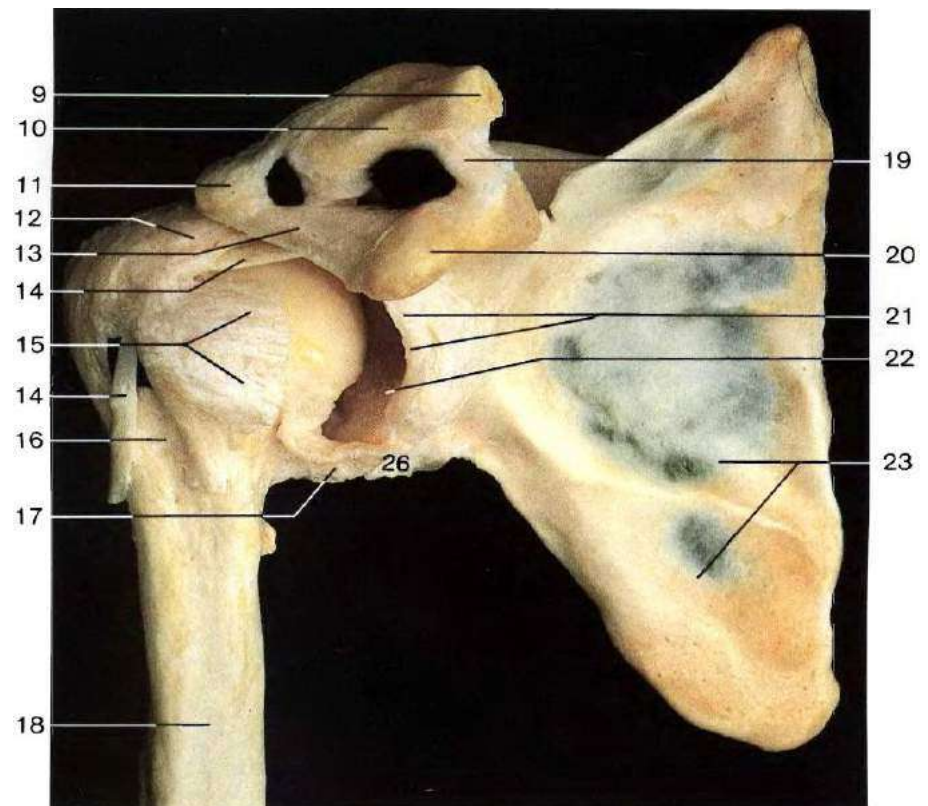
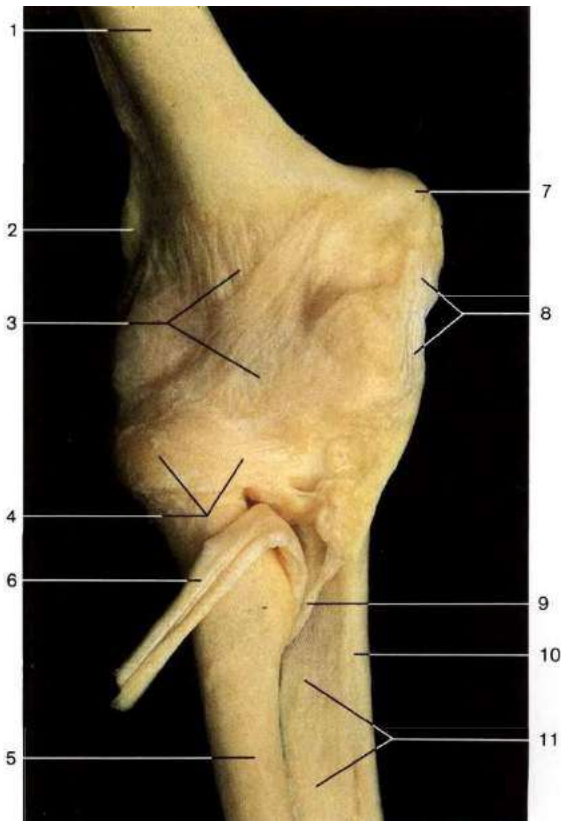
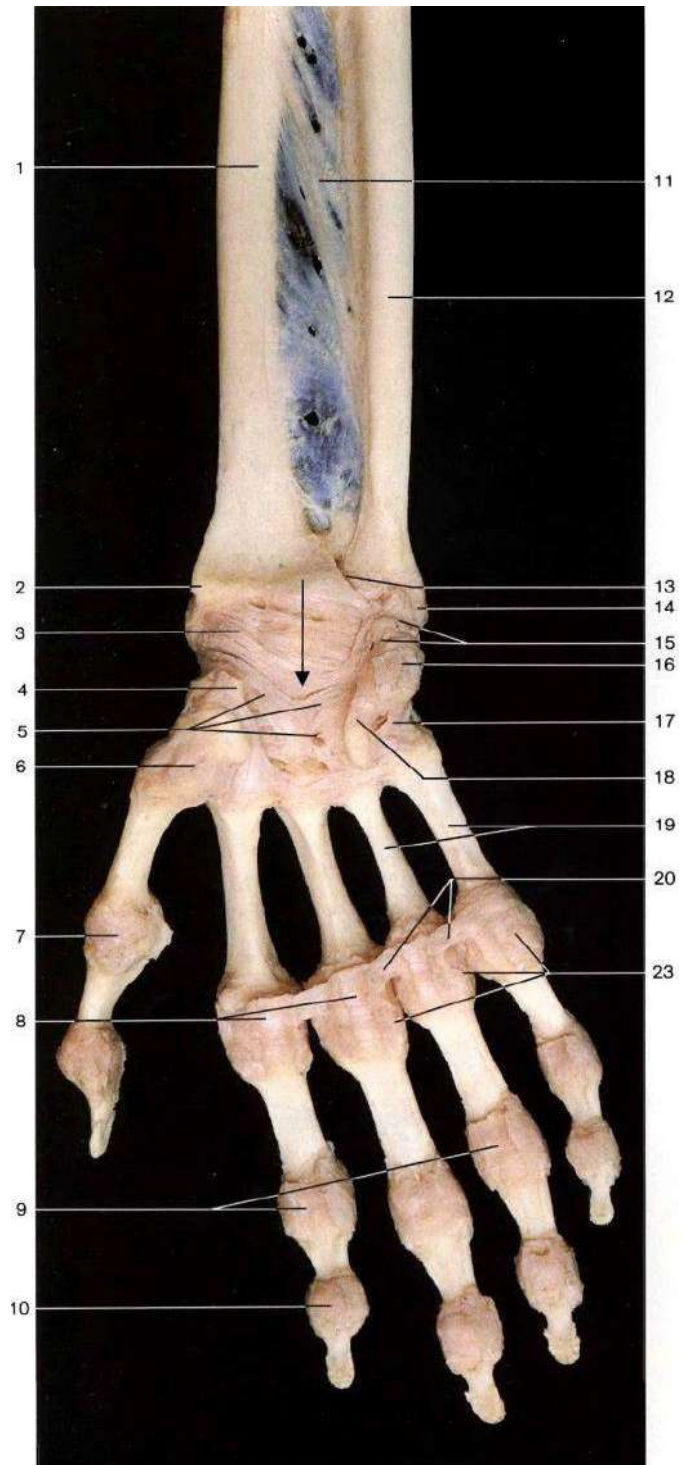


Рисунок 18 – Плечовий суглоб



Показати на препараті ліктьового суглоба (Рис. 19)  
 Membrana interossea antebrachii.  
 Articulatio cubiti.  
 Lig. collateral ulnare.  
 Lig. collateral radiale.  
 Lig. anulare radii.

Рисунок 19 – Ліктьовий суглоб



Показати на препараті з'єднань кісток кисті (Рис. 20)

Articulatio radiocarpalis.  
 Lig. collaterale carpi ulnare.  
 Lig. collaterale carpi radiale.  
 Articulatio mediocarpalis.  
 Canalis carpi.  
 Articulationes carpometacarpales.  
 Articulatio carpometacarpalis pollicis.  
 Articulationes intermetacarpales.  
 Ligg. collateralia.  
 Articulationes interphalangeae manus.

Рисунок 20 – З'єднання кісток кисті

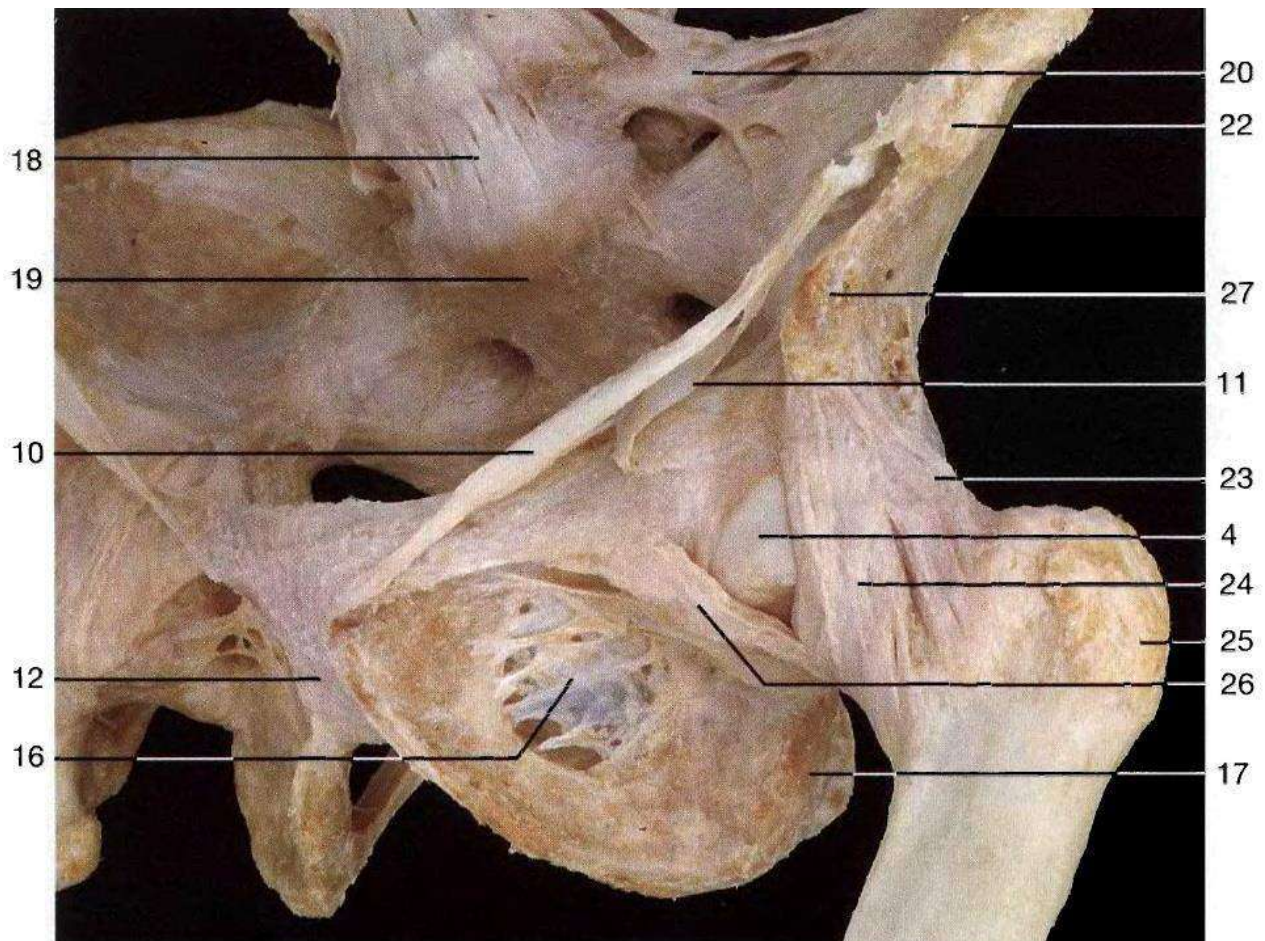


Рисунок 21 – Кульшовий суглоб

**Показати на препараті кульшового суглоба (Рис. 21)**  
 Membrana obturatoria. Canalis obturatorius. Symphysis pubica. Lig. pubicum superius. Articulatio sacroiliaca. Lig. sacroiliacum anterius. Lig. sacroiliacum interosseum. Lig. sacroiliacum posterius. Lig. sacrotuberale. Lig. sacrospinale. Foramen ischiadicum majus. Foramen ischiadicum minus. Lig. iliofemorale. Lig. ischiofemorale. Lig. pubofemorale. Labrum acetabuli. Lig. transversum acetabuli. Lig. capitis femoris.

**Показати на препараті колінного суглоба (Рис. 22)**  
 Meniscus medialis. Meniscus lateralis. Lig. transversum genus. Lig. cruciatum anterius. Lig. cruciatum posterius. Lig. collaterale fibulare. Lig. collaterale tibiale. Lig. patellae. Retinaculum patellae mediale. Retinaculum patellae laterale.

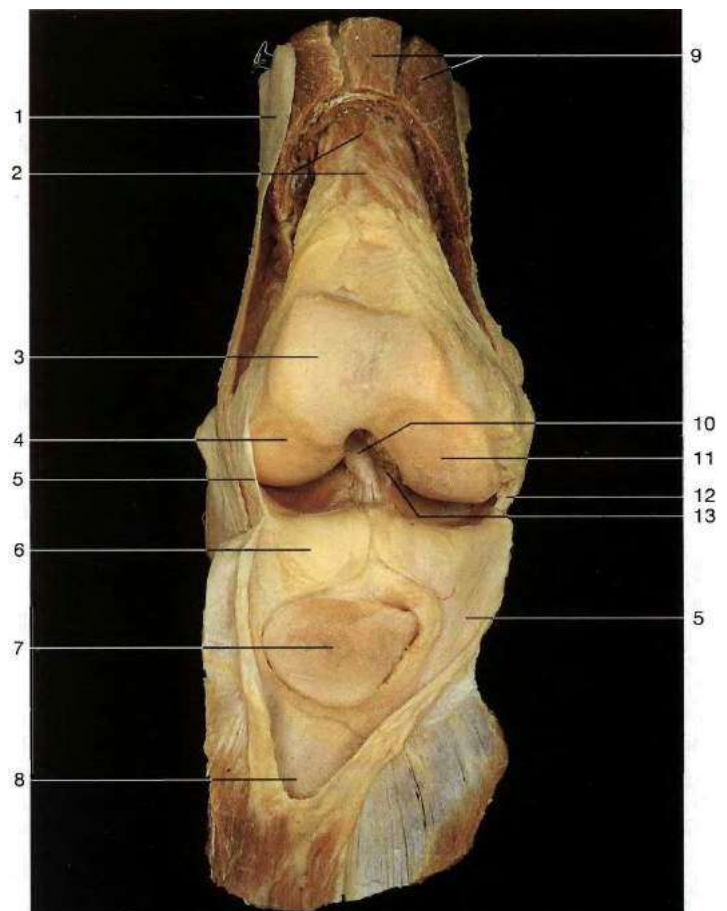


Рисунок 22 – Колінний суглоб

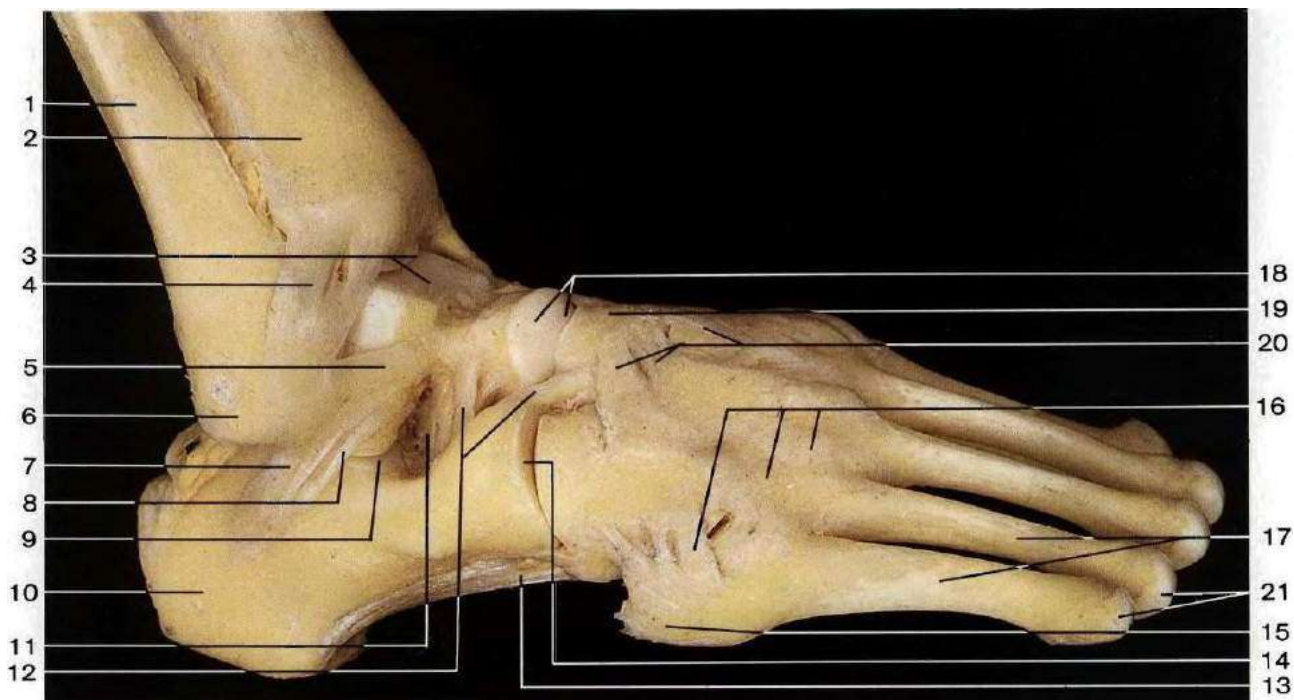


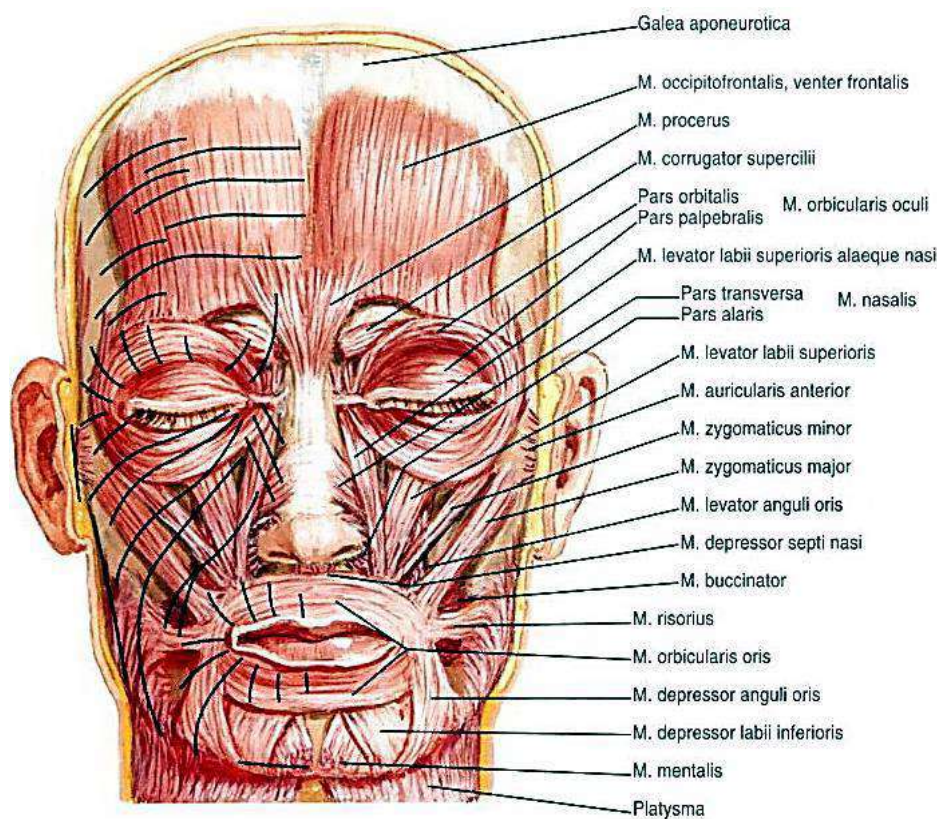
Рисунок 23 – З'єднання кісток стопи

Показати на препараті з єднань кісток стопи (Рис. 23)

- Articulatio talocruralis.
- Lig. collaterale mediale;
- Lig. deltoideum.
- Articulatio subtalaris;
- Articulatio talocalcanea.
- Articulatio tarsi transversa.

- Lig. calcaneonaviculare plantare.
- Articulatio calcaneocuboidea.
- Articulatio cuneonavicularis.
- Articulationes intercuneiformes.
- Lig. bifurcatum.
- Lig. calcaneonaviculare.

- Lig. calcaneocuboideum.
- Lig. plantare longum.
- Articulationes tarsometatarsales.
- Articulationes intermetatarsales.
- Articulationes metatarsophalangeae.
- Articulationes interphalangeae pedis.



Показати на таблиці (Рис. 24)

- M. orbicularis oculi.
- M. orbicularis oris.
- M. depressor anguli oris.
- M. risorius.
- M. zygomaticus major.
- M. levator labii superioris.
- M. levator labii superioris alaeque nasi.
- M. depressor labii inferioris.
- M. levator anguli oris.
- M. buccinator.
- M. mentalis.
- M. masseter.
- M. temporalis.
- M. pterygoideus lateralis.
- M. pterygoideus medialis.

Рисунок 24 – М'язи обличчя

**Показати на фізичному тілі**

Platysma.  
 M. scalenus anterior.  
 M. scalenus medius.  
 M. scalenus posterior.  
 M. sternocleidomastoideus.  
 M. digastricus.  
 M. stylohyoideus.  
 M. mylohyoideus.  
 M. sternohyoideus.  
 M. omohyoideus.  
 M. sternothyroideus.  
 M. thyrohyoideus.

M. trapezius.  
 M. latissimus dorsi.  
 M. rhomboideus major.  
 M. rhomboideus minor.  
 M. levator scapulae.  
 M. serratus posterior inferior.  
 M. serratus posterior superior.  
 Musculus erector spinae.  
 M. pectoralis major.  
 M. pectoralis minor.  
 M. serratus anterior.  
 Mm. intercostales externi.

Mm. intercostales interni.  
 M. transversus thoracis.  
 Spatium interscaleni.  
 Trigonum caroticum.  
 Trigonum submandibulare.  
 Trigonum submentale.  
 Trigonum omotracheale.  
 Fossa retromandibularis.  
 Trigonum omotracheoideum.  
 Trigonum omoclaviculare.  
 Fossa supraclavicularis minor.  
 Trigonum Pirogovi.

**Показати на таблиці (Рис. 25)**

Pars lumbalis diaphragmatis.  
 Crus dextrum.  
 Crus sinistrum.  
 Lig. arcuatum medianum.  
 Lig. arcuatum mediale.

Lig. arcuatum laterale.  
 Pars costalis diaphragmatis.  
 Pars sternalis diaphragmatis.  
 Hiatus aorticus.  
 Hiatus oesophageus.

Centrum tendineum.  
 Foramen venae cavae.  
 Trigonum sternocostale.  
 Trigonum lumbocostale.

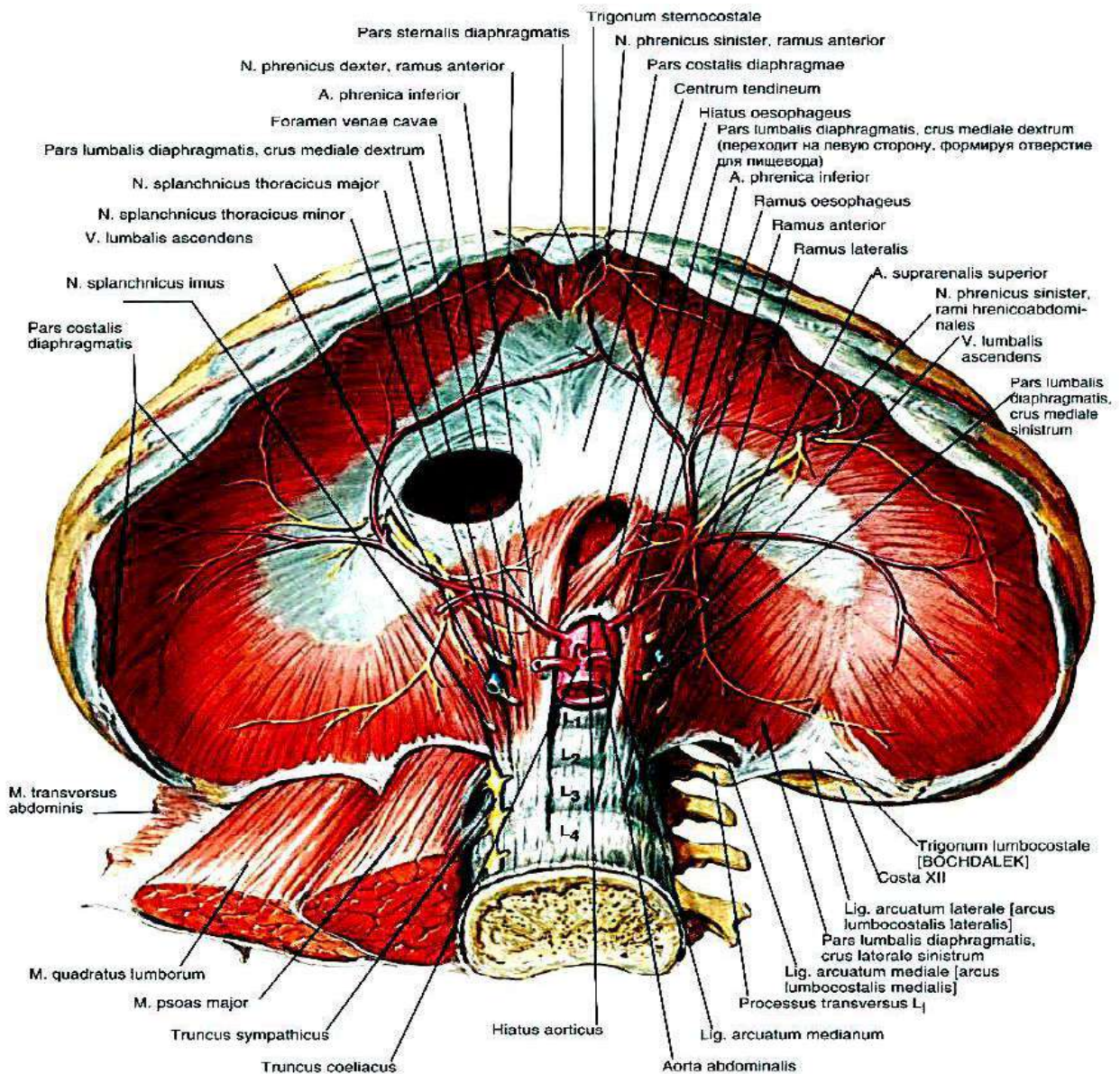


Рисунок 25 – Діафрагма

### Показати на фізичному тілі

- M. rectus abdominis.  
Vagina musculi recti abdominis.  
M. obliquus externus abdominis.  
Lig. inguinale, arcus inguinalis.  
Lig. lacunare.  
Lig. pectinicum.  
Lig. reflexum.  
Anulus inguinalis superficialis.  
M. obliquus internus abdominis.  
M. transversus abdominis.  
Anulus inguinalis profundus.  
Linea alba.  
Linea semilunaris.  
Canalis inguinalis.  
M. quadratus lumborum.  
Arcus iliopectineus.  
M. deltoideus.  
M. supraspinatus.  
M. infraspinatus.  
M. teres minor.  
M. teres major.  
M. subscapularis.  
M. biceps brachii.  
Caput longum.  
Caput breve.  
M. coracobrachialis.  
M. brachialis.  
M. triceps brachii.  
Caput longum.  
Caput laterale.  
Caput mediale.  
M. pronator teres.  
M. flexor carpi radialis.  
M. palmaris longus.  
M. flexor carpi ulnaris.  
M. flexor digitorum superficialis.  
M. flexor digitorum profundus.  
M. flexor pollicis longus.  
M. pronator quadratus.  
M. brachioradialis.  
M. extensor carpi radialis longus.  
M. extensor carpi radialis brevis.  
M. extensor digitorum.  
M. extensor digiti minimi.  
M. extensor carpi ulnaris.  
M. supinator.  
M. abductor pollicis longus.  
M. extensor pollicis brevis.  
M. extensor pollicis longus.  
M. extensor indicis.  
M. palmaris brevis.
- M. abductor pollicis brevis.  
M. flexor pollicis brevis.  
M. adductor pollicis.  
M. abductor digiti minimi.  
M. flexor digiti minimi brevis.  
Mm. lumbricales.  
Aponeurosis palmaris.  
Retinaculum musculorum flexorum.  
Retinaculum musculorum extensorum.  
Trigonum clavipectorale.  
Trigonum pectorale.  
Trigonum subpectorale.  
Foramen trilaterum.  
Foramen quadrilaterum.  
Sulcus deltoideopectoralis.  
Sulcus bicipitalis medialis.  
Sulcus bicipitalis lateralis.  
Canalis nervi radialis.  
Sulcus antebrachii radialis.  
Sulcus antebrachii medianus.  
Sulcus antebrachii ulnaris.  
M. iliopsoas.  
M. iliacus.  
M. psoas major.  
M. gluteus maximus.  
M. gluteus medius.  
M. gluteus minimus.  
M. tensor fasciae latae.  
M. piriformis.  
M. obturatorius internus.  
M. gemellus superior.  
M. gemellus inferior.  
M. quadratus femoris.  
M. sartorius.  
M. quadriceps femoris.  
M. rectus femoris.  
M. vastus lateralis.  
M. vastus intermedius.  
M. vastus medialis.  
M. pectineus.  
M. adductor longus.  
M. adductor brevis.  
M. adductor magnus.  
M. adductor minimus.  
M. gracilis.  
M. biceps femoris.  
Caput longum.  
Caput breve.  
M. semitendinosus.  
M. semimembranosus.
- M. tibialis anterior.  
M. extensor digitorum longus.  
M. extensor hallucis longus.  
M. fibularis longus; M. peroneus longus.  
M. fibularis brevis; M. peroneus brevis.  
M. triceps surae.  
M. gastrocnemius.  
Caput laterale.  
Caput mediale.  
M. soleus.  
Tendo calcaneus.  
M. tibialis posterior.  
M. flexor digitorum longus.  
M. flexor hallucis longus.  
M. extensor hallucis brevis.  
M. extensor digitorum brevis.  
M. abductor hallucis.  
M. flexor hallucis brevis.  
M. adductor hallucis.  
M. abductor digiti minimi.  
M. flexor digiti minimi brevis.  
M. flexor digitorum brevis.  
M. quadratus plantae;  
Tractus iliotibialis.  
Canalis adductorius.  
Lacuna musculorum.  
Arcus iliopectineus.  
Lacuna vasorum.  
Trigonum femorale.  
Anulus femoralis.  
Hiatus saphenus.  
Margo falciformis; Margo arcuatus.  
Canalis cruropopliteus.  
Canalis musculoperoneus superior.  
Canalis musculoperoneus inferior.  
Retinaculum musculorum extensorum superior.  
Retinaculum musculorum flexorum.  
Retinaculum musculorum extensorum inferior.  
Retinaculum musculorum fibularium superior; Retinaculum musculorum peroneorum superior.  
Retinaculum musculorum fibularium inferior; Retinaculum musculorum peroneorum inferior.  
Aponeurosis plantaris.  
Sulcus plantaris medialis.  
Sulcus plantaris lateralis.

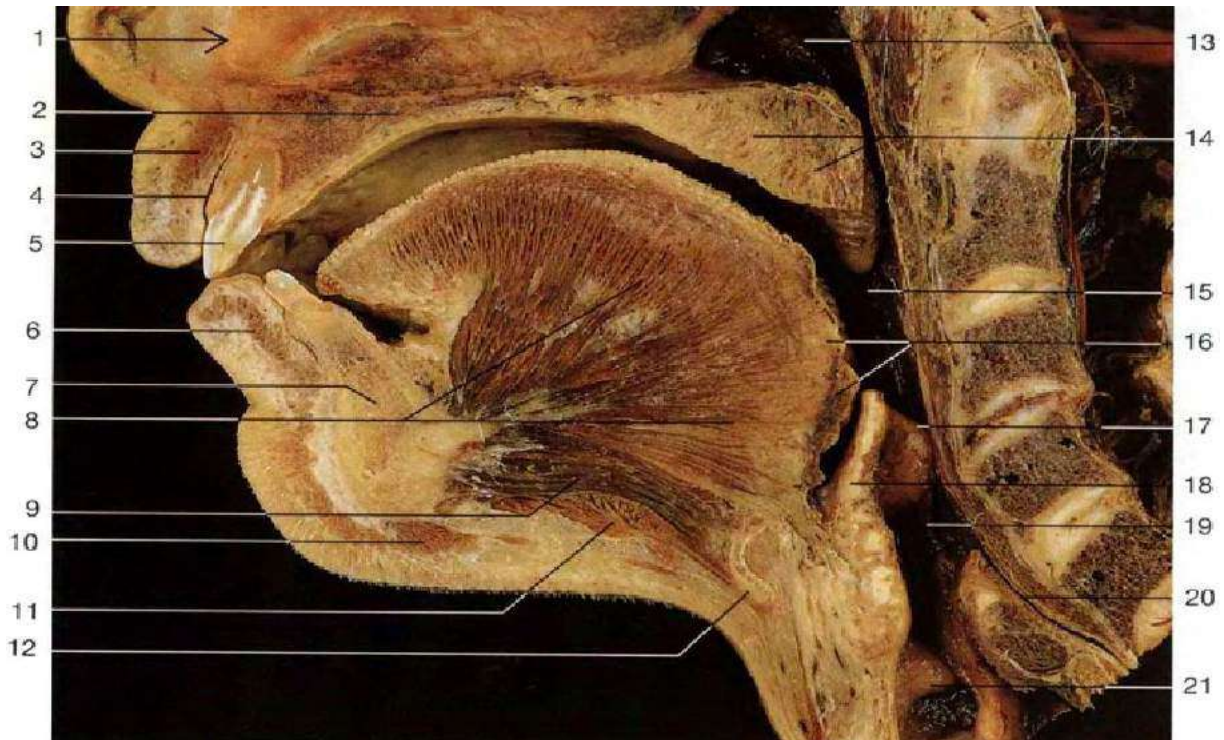


Рисунок 26 – Сагітальний розріз голови

**Показати на сагітальному розрізі голови (Рис. 26)**

Philtrum.  
 Frenulum labii superioris.  
 Frenulum labii inferioris.  
 Commissura labiorum.  
 Corpus adiposum buccae.  
 FAUCES. Uvula palatina.  
 Arcus palatoglossus;  
 Plica anterior faucium.  
 Arcus palatopharyngeus;  
 Plica posterior faucium.  
 Fossa tonsillaris; Tonsilla palatina.  
 Pars nasalis pharyngis.  
 Fornix pharyngis.  
 Tonsilla pharyngealis.  
 Ostium pharyngeum tubae auditivae;  
 Ostium pharyngeum tubae auditoriae.  
 Torus tubarius. Tonsilla tubaria.

Palatum durum.  
 Palatum molle;  
 Velum palatinum.  
 Gingiva.  
 Caruncula sublingualis.

Plica sublingualis.  
 Glandula parotidea.  
 Ductus parotideus.  
 Glandula sublingualis.  
 Glandula submandibularis.

**Показати на нижній щелепі (Рис. 27)**

Dens incisivus. Dens caninus.  
 Dens premolaris. Dens molaris.  
 Cervix dentis. Radix dentis.  
 Facies oclusalis. Facies vestibularis.  
 Facies lingualis. Facies mesialis.  
 Facies distalis. Cavitas dentis;  
 Cavitas pulparis. Foramen apicis  
 dentis. Pulpa dentis.

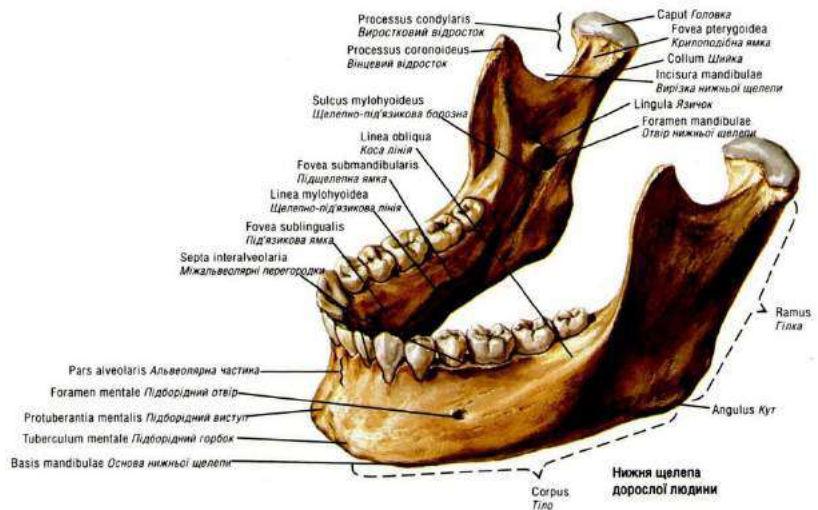
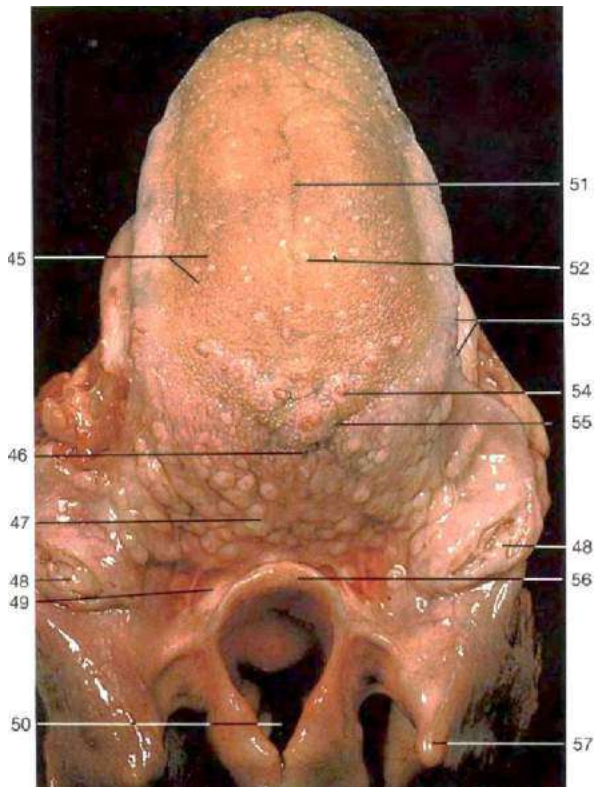


Рисунок 27 – Нижня щелепа





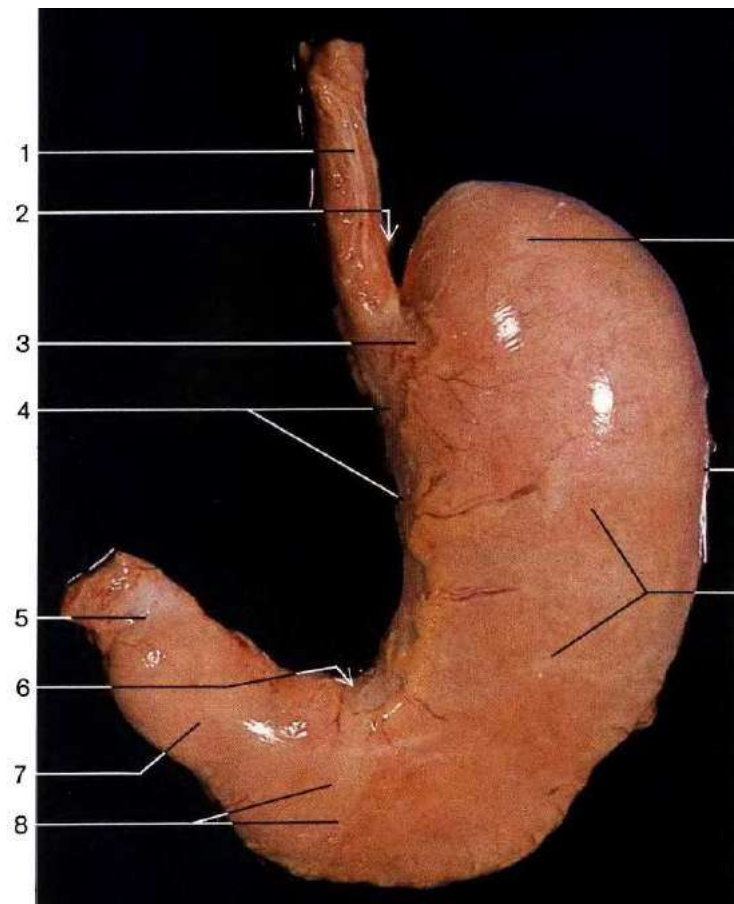
**Показати на препараті язика (Рис. 28)**

- Radix linguae. Dorsum linguae.
- Frenulum linguae.
- Papillae filiformes.
- Papillae fungiformes.
- Papillae vallatae.
- Papillae foliatae.
- Sulcus medianus linguae.
- Sulcus terminalis linguae.
- Foramen caecum linguae.
- Tonsilla lingualis.

**Показати на препараті язика (Рис. 28)**

- Vallecula epiglottica.
- Plica glossoepiglottica mediana.
- Plica glossoepiglottica lateralis.

Рисунок 28 – Язик



**Показати на препараті шлунка чи фізичному тілі (Рис. 29)**

- Curvatura major.
- Curvatura minor.
- Incisura angularis.
- Cardia; Pars cardiaca.
- Ostium cardiacum.
- Fundus gastricus.
- Incisura cardialis.
- Pars pylorica.
- Antrum pyloricum.
- Canalis pyloricus.
- Pylorus.
- Ostium pyloricum.
- Intestinum tenue.

Рисунок 29 – Шлунок

**Показати на фізичному тілі**

DUODENUM.

Papilla duodeni major.

JEJUNUM.

ILEUM. CAECUM.

Appendix vermiformis.

Colon ascendens.

Flexura coli dextra;

Flexura coli hepatica.

Colon transversum.

Flexura coli sinistra;

Flexura coli splenica.

Colon descendens.

Colon sigmoideum.

Haustra coli.

Appendices omentales;

Appendices adiposae coli;

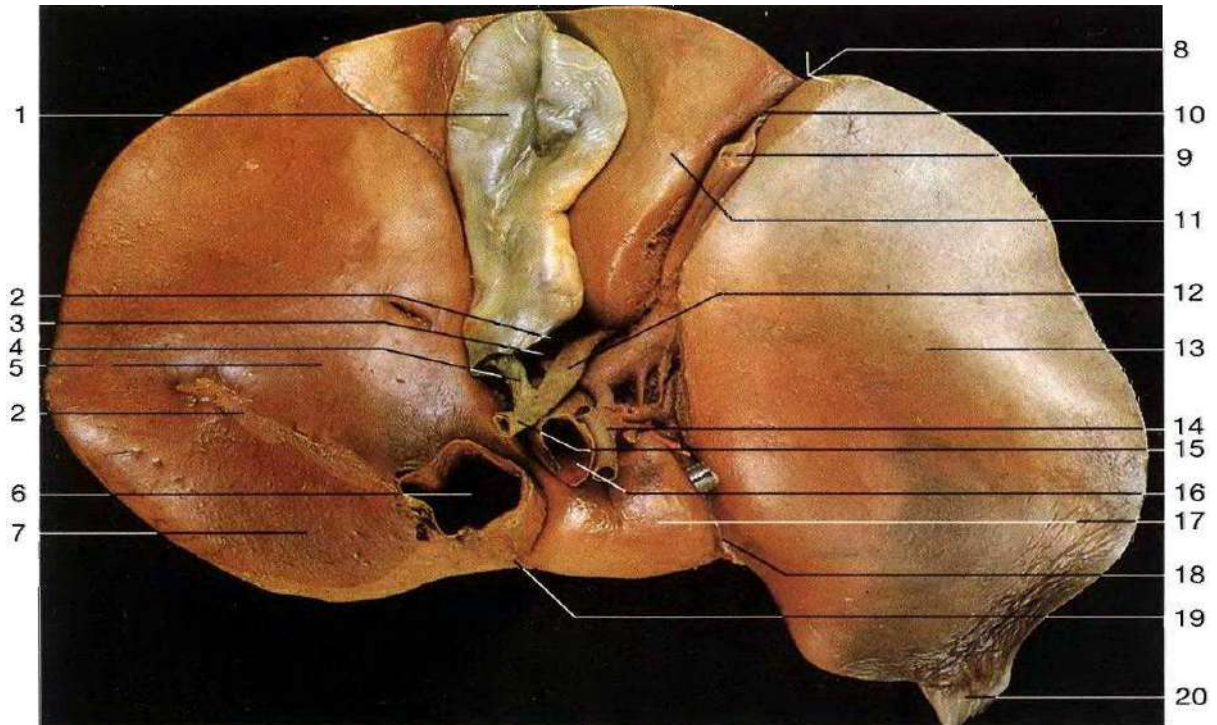
Appendices epiploicae.

Taeniae coli.

Taenia mesocolica.

Taenia omentalis.

Taenia libera.



*Рисунок 30 – Печінка*

**Показати на препараті печінки (Рис. 30)**

Facies diaphragmatica. Sulcus venae cavae.

Fissura ligamenti venosi. Lig. venosum. Facies visceralis.

Fossa vesicae felleae. Fissura ligamenti teretis.

Lig. teres hepatis. Porta hepatis. Impressio oesophageale.

Impressio gastrica. Impressio duodenalis. Impressio colica.

Impressio renalis. Incisura ligamenti teretis.

Lobus hepatis dexter. Lobus hepatis sinister.

Lobus quadratus. Lobus caudatus. Processus papillaris.

Processus caudatus. Fissura umbilicalis.

**Показати на препараті гортані (Рис. 31)**

Cartilago thyroidea. Prominentia laryngea.

Membrana thyrohyoidea. Cartilago cricoidea.

Arcus cartilaginis cricoideae. Lig. cricotracheale.

Cartilago arytenoidea. Cartilago corniculata.

Cartilago cuneiformis. Cartilago epiglottica.

M. cricothyroideus. M. cricoarytenoideus posterior.

M. cricoarytenoideus lateralis. M. arytenoideus obliquus.

M. arytenoideus transversus. Aditus laryngis.

Plica aryepiglottica. Tuberculum corniculatum.

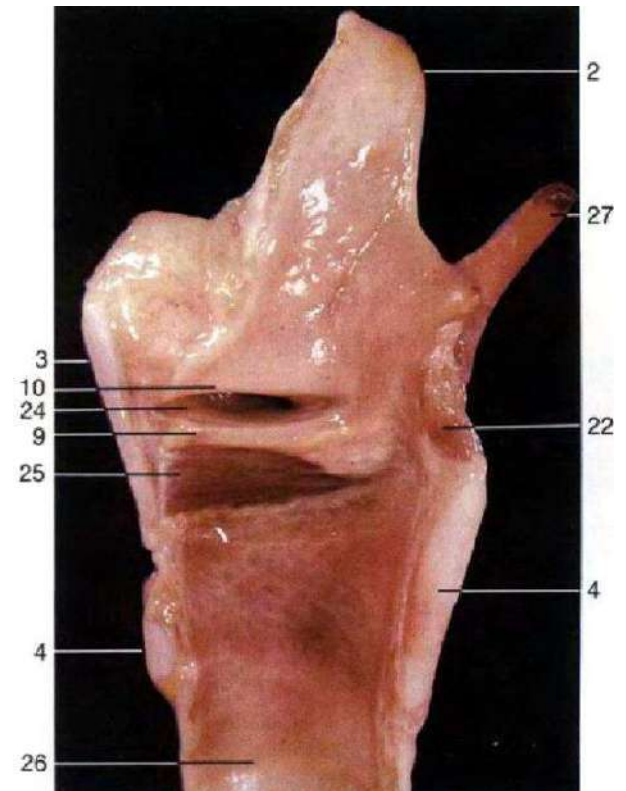
Tuberculum cuneiforme. Vestibulum laryngis.

Plica vestibularis. Ventriculus laryngis. Plica vocalis.

Rima glottidis; Rima vocalis. Cavitas infraglottica.

Membrana quadrangularis. Lig. vestibulare. Conus elasticus.

Lig. vocale.



*Рисунок 31 – Гортань*

**Показати на фізичному тілі**

Ductus hepaticus communis.  
Vesica biliaris;  
Vesica fellea.

Ductus cysticus.  
Ductus choledochus;  
Ductus biliaris.

Caput pancreatis.  
Cauda pancreatis.

**Показати на препараті трахеї і головних бронхів (Рис. 32)**

Cartilagineae tracheales.  
Ligg. anularia;  
Ligg. trachealia.

Paries membranaceus.  
Bifurcatio tracheae.  
Carina tracheae.

Bronchus principalis dexter.  
Bronchus principalis sinister.

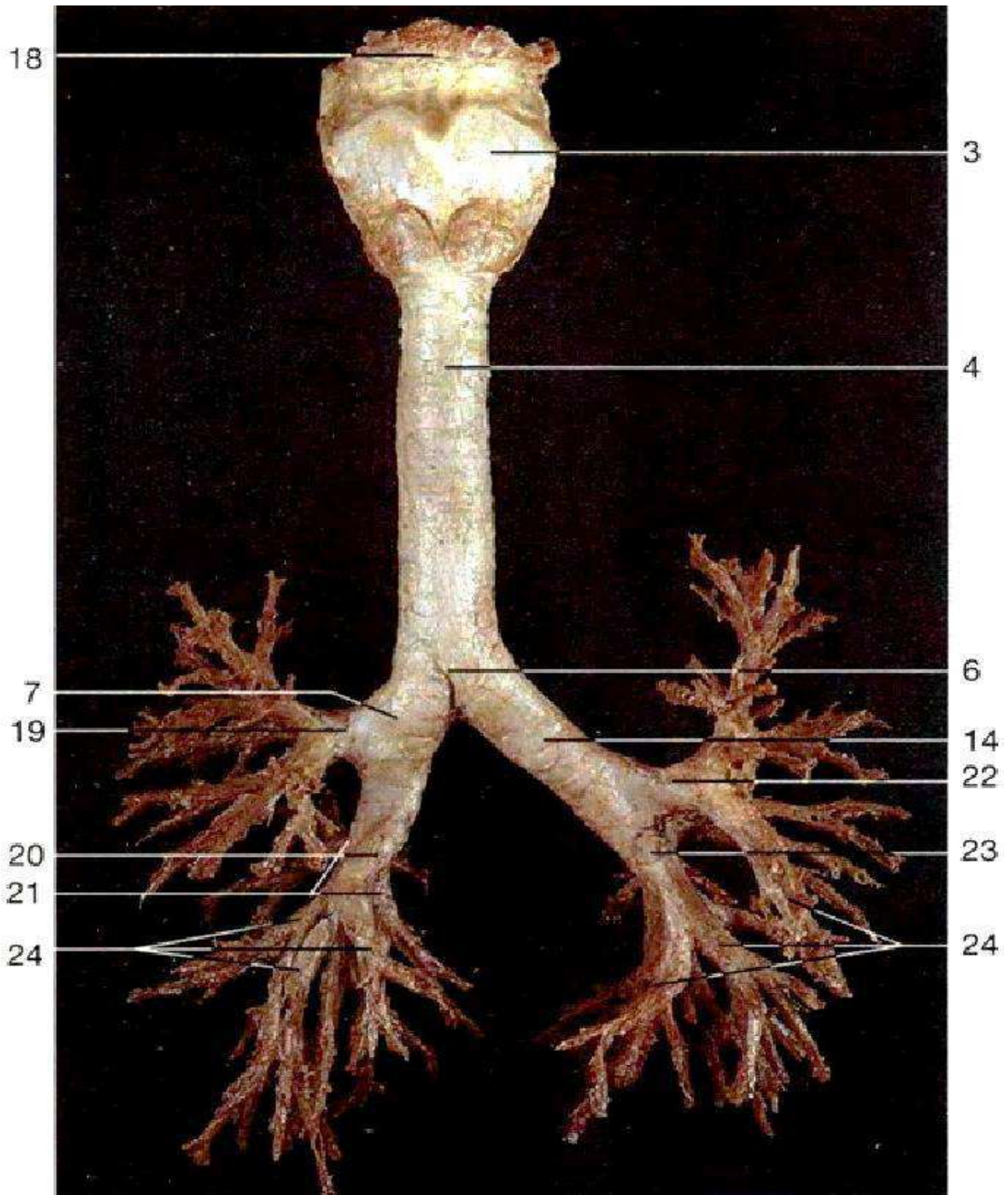


Рисунок 32 – Гортань, трахея та бронхіальне дерево

**Показати на препараті легень (Рис. 33)**

- |                        |                                      |                                       |
|------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Pulmo dexter.          | Margo anterior.                      | Lobus inferior.                       |
| Pulmo sinister.        | Incisura cardiaca pulmonis sinistri. | Fissura obliqua.                      |
| Basis pulmonis.        | Margo inferior.                      | Fissura horizontalis pulmonis dextri. |
| Apex pulmonis.         | Hilum pulmonis.                      | Pulmo dexter, lobus superior.         |
| Facies costalis.       | Radix pulmonis.                      | Pulmo dexter, lobus medius.           |
| Facies mediastinalis.  | Lobus superior.                      | Pulmo dexter, lobus inferior.         |
| Facies diaphragmatica. | Lingula pulmonis sinistri.           | Pulmo sinister, lobus superior.       |
| Facies interlobaris.   | Lobus medius pulmonis dextri.        | Pulmo sinister, lobus inferior.       |

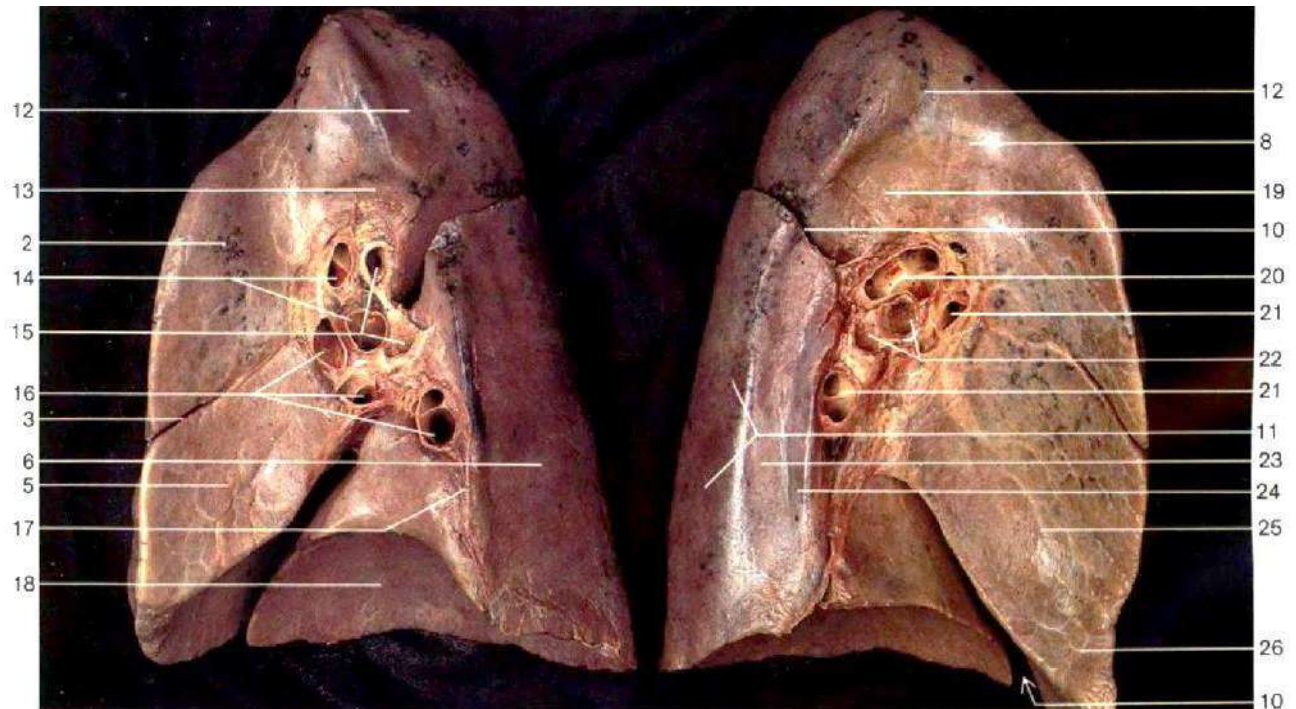


Рисунок 33 – Легені

**Показати на препараті нирки (Рис. 34)**

- Hilum renale.
- Sinus renalis.
- Columnae renales.
- Medulla renalis.
- Pyramides renales.
- Pelvis renalis.
- Calices renales majores.
- Calices renales minores.

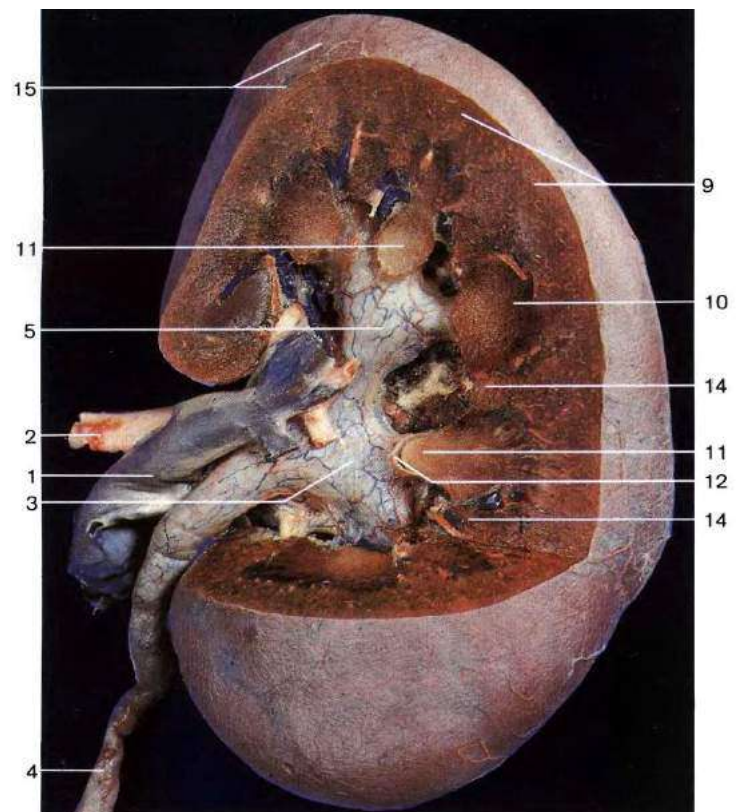


Рисунок 34 – Нирка