

Arteries
Aorta ascendens
Bulbus et sinus aortae
Aa. coronariae
Arcus aortae
Truncus brachiocephalicus
A. carotis communis (bifurkace)
A. carotis externa
A. thyroidea superior
A. lingualis
A. facialis (A. palatina ascendens, Arcus labialis, A. angularis)
A. occipitalis
A. pharyngea ascendens
A. maxillaris (Pars mandibularis, pterygoidea, pterygopalatina)
a. meningea media
a. alveolaris inferior
a. masseterica, rr. pterygoidei, a. temporalis profunda
a. palatina descendens
A. temporalis spf.
A. subclavia
A. vertebralis
A. thoracica interna
A. epigastrica superior
Truncus thyrocervicalis
A. thyroidea inferior
A. laryngea inferior
A. suprascapularis
A. transversa colli
A. axillaris
A. thoracica superior
A. thoracoacromialis
A. thoracica lateralis
A. subscapularis
A. circumflexa humeri anterior et posterior
A. brachialis
a. profunda brachii, a. collateralis ulnaris superior et inferior
rete articulare cubiti
A. radialis
Arcus palmaris profundus, aa. metacarpae

A. ulnaris
a. interossea anterior et posterior
Arcus palmaris superficialis, aa. digitales
Aorta thoracica
Parietal and visceral branches
Aorta abdominalis
Aa. phrenicae inferiores
Aa. lumbales
Aa. renales et accessoriae
A. suprarenalis media
Aa. testiculares
Aa. ovaricae (r. tubarius)
Truncus coeliacus
A. gastrica sinistra
A. hepatica communis
A. lienalis
A. mesenterica superior
A. pancreaticoduodenalis inferior
Aa. jejunaes et ileales
A. ileocolica
A. colica dextra
A. colica media
A. mesenterica inferior
A. colica sinistra
Aa. sigmoideae
A. rectalis superior
A. iliaca communis
A. iliaca interna
A. iliolumbalis
A. obturatoria
A. glutea superior et inferior
A. pudenda interna
A. rectalis inferior
A. penis
A. clitoridis
A. umbilicalis
Aa. vesicales
A. uterina
A. ductus deferentis
A. iliaca externa
A. epigastrica inferior, a. circumflexa ilium profunda

A. femoralis
A. profunda femoris
A. circumflexa femoris medialis et lateralis
Aa. perforantes
Rete articulare genus
A. poplitea
A. tibialis anterior
rete maleolare mediale et laterale
A. dorsalis pedis
a. arcuata

A.tibialis posterior
A. plantaris medialis et lateralis
Arcus plantaris
A. fibularis
X-ray examination (angiography)
Lien
Margo superior et inferior
Facies diaphragmatica et visceralis
Hilum
Extremitas anterior et posterior