

TEPNY	
Aorta ascendens	
Bulbus et sinus aortae	A.thoracis suprema
Aa. coronariae	A.thoracoacromialis
Arcus aortae	A.thoracica lateralis
Truncus brachiocephalicus	A.subscapularis
A. carotis communis (bifurkace)	A.circumflexa humeri anterior et posterior
A. carotis externa	A. brachialis
A. thyroidea superior	a. profunda brachii, a. collateralis ulnaris superior et inferior
A. lingualis	rete articulare cubiti
A. facialis (A. palatina ascendens, Arcus labialis A. angularis)	A. radialis
A. occipitalis	Arcus palmaris superficialis, aa. digitales
A. maxillaris (Pars mandibularis, pterygoidea, pterygopalatina)	Arcus palmaris profundus, aa. metacarpae
a. meningea media	A. ulnaris
a. alveolaris inferior	a. interossea anterior et posterior
a. masseterica, rr. pterygoidei, a. temporalis profunda	Aorta thoracica
a. palatina descendens	Větve viscerální a parietální
A. subclavia	Aorta abdominalis
A. vertebralis	Aa. phrenicae inferiores
A. thoracica interna	Aa. lumbales
A. epigastrica superior	Aa. renales et accessoriae
Truncus thyrocervicalis	A. suprarenalis inferior
A. thyroidea inferior	Aa. testiculares
A. laryngea inferior	Aa. ovaricae (r. tubarius)
A. cervicalis superficialis	Truncus coeliacus
A. suprascapularis	A. gastrica sinistra
A. transversa colli	A. hepatica communis
A. axillaris	A. lienalis
	A. mesenterica superior
	A. pancreaticoduodenalis inferior
	Aa. jejunales et ilei

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 te laterale
A. dorsalis pedis
a. arcuata
A.tibialis posterior
A. plantaris medialis et lateralis
Arcus plantaris
A. fibularis
Rtg. vyšetření (angiografie)
Lien
Margo superior et inferior
Facies diaphragmatica et visceralis
Hilus
Extremitas anterior et posterior