

objekt	ohraničení	obsah
INCISURA SCAPULAE	- incisura scapulae - lig. transversum scapulae superius (kran.)	- n. suprascapularis <i>nad vazem běží:</i> - vasa suprascapularia
INCISURA SPINOGLENOIDALIS	- cavitas glenoidalis (lat.) - základna spina scapulae (med.) - lig. transversum scapulae inferius	- n. suprascapularis - vasa suprascapularia
FORAMEN OMOTRICIPITALE (trilaterum)	- m. teres minor (prox.) - m. teres major (dist.) - caput longum m. tricipitis brachii (lat.)	- a. et v. circumflexa scapulae
FORAMEN HUMEROTRICIPITALE (quadrilaterum)	- m. teres minor (prox.) - m. teres major (dist.) - caput. longum m. tricipitis brachii (med.) - humerus (lat.)	- n. axillaris - a. et v. circumflexa humeri posterior
TRIGONUM CLAVIPECTORALE (trigonum deltopectorale)	- clavicula (kran.) - m. pectoralis major (med.) - m. deltoideus (lat.)	- v. cephalica - a. thoracoacromialis - nn. pectorales (medialis et lateralis)
FOSSA OVALIS INFRACLAVICULARIS /Mohrenheimi/	- průchod ve fascia clavipectoralis	- v. cephalica - a. thoracoacromialis
AXILLA (fossa axillaris) <i>tvar čtyřbokého jehlanu</i>	- spodní plocha ramenního kloubu (vrchol) - mm. pectorales (ventr.) - m. latissimus dorsi, m. teres major (dorz..) - m. serratus ant., hrudní stěna a její svaly (med.) - humerus a jeho svaly (lat.)	- a. axillaris + její větve - v. axillaris a její přítoky (včetně v. cephalica) - plexus brachialis (pars infraclavicularis) - n. thoracodorsalis - n. thoracicus longus - nodi lymphoidei axillares
SULCUS BICIPITALIS MEDIALIS	- mezi ventrální a dorzální skupinou svalů paže (med.)	- v. basilica - n. cutaneus antebrachii medialis
SULCUS BICIPITALIS LATERALIS	- mezi ventrální a dorzální skupinou svalů paže (lat.)	- v. cephalica
HIATUS BASILICUS	- 3 až 4 prsty nad loketním ohbím na ventrální straně paže ve fascia brachii	- v. basilica - n. cutaneus antebrachii medialis
FOSSA CUBITALIS (regio cubiti anterior)	- začátek tendo m. bicipitis brachii (prox.) - m. brachioradialis (lat.) - m. pronator teres (med.) - m. brachialis (dno)	- a. brachialis a její větvení - vv. brachiales - n. medianus - n. radialis a jeho větvení - v. basilica - v. cephalica - v. mediana cubiti
CANALIS PRONATORIUS	- mezi 2 hlavami m. pronator teres a dále mezi 2 hlavami m. flexor digitorum superficialis	- n. medianus
CANALIS CUBITALIS	- mezi 2 hlavami m. flexor carpi ulnaris	- n. ulnaris

CANALIS SUPINATORIIUS	- m. supinator (2 vrstvy oddělené průběhem r. profundus n. radialis)	- r. profundus n. radialis - větev z a. recurrens radialis
FROHSEHO ARKÁDA	okraj svalového tunelu zesílený vazivovými snopci v m. supinator	- r. profundus n. radialis - větev z a. recurrens radialis
FOVEOLA RADIALIS ("la tabatière")	- retinaculum musculorum extensorum (prox.) - tendo m. extensoris pollicis brevis et tendo m. abductoris pollicis longi (palm.) - tendo m. ext. pollicis longi (dorz.)	<i>v hloubi:</i> - a. radialis (vydává r. carpalis dorsalis pro rete carpi dorsale) - vv. radiales <i>povrchově:</i> - v. cephalica - r. superficialis n. radialis
PARONŮV PROSTOR <i>navazuje proximálně na canalis carpi</i>	- šlachy ohýbačů, cévy a nervy (ventr.) - m. pronator quadratus (dorz.)	
CANALIS CARPI	- ossa carpi (dorzálně, radiálně, ulnárně) - retinaculum musculorum flexorum (palmárně)	<i>ulnární oddíl:</i> - n. medianus - tendo m. flexoris pollicis longi - tendo m. flexoris digitorum superficialis - tendo m. flexoris digitorum profundi <i>radiální oddíl:</i> - tendo m. flexoris carpi radialis
CANALIS ULNARIS <i>/Guyonův kanál/</i>	rýha mezi os pisiforme a hamulus ossis hamati - retinaculum musculorum flexorum (dno - dorz.) - m. palmaris brevis (palm.)	- a. et vv. ulnares - n. ulnaris
GUIOTŮV PROSTOR	mezisvalová štěrbinu mezi - caput transversum m. adductoris pollicis (palm.) - m. interosseus dorsalis primus (dorz.)	- r. profundus a. radialis (pro arcus palmaris profundus)