

tACHILLES	Tendo calcaneus Achillis
ALCOCK	Canalis Alcocki = subfasciální kanál na vnitřní straně m. obturatorius internus ve fossa ischioanalis, obsahuje vasa pudenda int. a n. pudendus)
ARANZIO (ARANTIUS)	Ductus venosus Aranzii (fetální spojka v.umbilicalis a v. cava inf. obcházející játra)
ARNOLD	Noduli valvarum semilunarium (srdce) Ganglion oticum Arnoldi (při n. mandibularis ve fossa infratemporalis) Ramus auricularis n. vagi (pro inervaci vnějšího zvukovodu)
ASCHOFF	Nodus atrioventricularis Aschoff-Tawara (převodní srdeční soustava)
AUERBACH	Plexus myentericus Auerbachii (GIT)
BARTHOLINUS	Glandulae vestibulares majores Bartholini (vestibulum vaginae) Ductus sublingualis major Bartholini
BAUHIN	Ostium ileocaecale Bauhini (není chlopeň !!!)
BÉCLARD	Angulus Béclardi (velké rohy jazyky a venter posterior m. digastrici, místo podvazu a lingualis)
BELL	Bellovy snopce (laterální ohraničení trigonum vesicae)
BILLROTH	Billrothovy provazce = slezinné provazce červené pulpy uložené mezi sinusoidami resekce žaludku
BOHME	Punctum Cannon-Bohme
BOCHDALEK	Trigonum lumbocostale diaphragmae Bochdaleki Bochdalkův keříček = zevní výběžky plexus choroideus ventriculi quarti, které se vyklenují ven ze čtvrté komory skrze aperturae laterales ventriculi quarti do subarachnoideálního prostoru
BOTALLO	Ductus arteriosus Botalli = Botallova dučej (fetální spojka truncus pulmonalis a arcus aortae obcházející plíce)
BRUNNER	Glandulae duodenales Brunneri
BUCK	Fascia Bucki = Fascia penis profunda
BUROW	Venae Burowi (spojky mezi vv. paraumbilicales a plexus venosus vesicalis podél plicae umbilicales)
CABANAS	Nodus lymphoideus inguinalis superficialis superomedialis (sentinelová uzlina pro pyj)
CALOT	Trigonum cystohepaticum Caloti - ohraničeno mediálně ductus hepaticus communis, laterálně ductus cysticus a kraniálně dolním okrajem lobus quadratus hepatis, obsahem je a. cystica, r. dexter a hepaticae propriae
CAMPER	Camperova vrstva vaziva v podkoží břišní stěny (paniculus adiposus telae subcutaneae)
CANNON	Punctum Cannon-Bohme (místo styku parasympatických vláken z n. vagus a nn. splanchnici sacrales na hranici střední a levé třetiny colon transversum – hranice předního a středního střeva)
CHOPART	Articulatio tarsi transversa Choparti Clavis articulationis Choparti = ligamentum bifurcatum (dorsum pedis)
CLADO	Ligamentum Cladoi = ligamentum appendiculoovaricum
CLAUDIUS	Fossa Claudii (místo skleslého vaječníku u multipar mezi vasa iliaca interna a ureterem vpředu a os sacrum vzadu)
CLOQUET	Nodus lymphoideus inguinalis profundus proximalis Cloqueti s. Rosenmulleri (nejmediálnější uzlina skupiny hlubokých tříselných uzlin vložená do lacuna vasorum)
COLLES	Ligamentum reflexum Collesi (mezi linea alba a lig. inguinale) Fascia perinei superficialis Collesi (vazivová vrstva podkoží hráze)
COOPER	Ligamentum pectineum Cooperi (ohraničuje kaudálně lacuna vasorum) Retinacula glandulae mammae
COWPER	Glandulae bulbourethales Cowperi (močová trubice)
DELBET	Fascia vesicoumbilicalis Delbeti (mezi ligamenta umbilicalia medalia)
DENNONVILIERS	Fascia rectoprostatica Dennonviliersi = septum rectoprostaticum (u muže)
DÉSJARDIN	Punctum pancreaticum Desjardini = průmět papilla duodeni major na přední břišní stěnu, na spojnici pupku a vrcholu pravé axilly ve vzdálenosti 6-7 cm od pupku
DISSE	Spatium subendotheliale Dissei = Disseho prostor (perisinusoidální prostor jater)
DOUGLAS	Excavatio rectouterina = Douglasův prostor (nejhlubší místo cavitas peritonei) Linea arcuata Douglasi (pochva mm. recti)
DRUMMNOD	Arteria marginalis coli (podél stěny celého tlustého střeva)
DWIGHT	Dwightova paralelní tepna (podél stěny celého tenkého střeva)
von EBNER	Glandulae linguales Ebneri (serózní žlázy na dorsum linguae) Ebnerovy polštářky (v aa.helicinatae penis)

EDINGER	Nucleus Edinger-Westphal = nucleus accessorius dorsalis n. oculomotorii (tegmentum mesencephali) – parasympatické jádro
EUSTACHIO	Tuba auditiva Eustachii Valvula venae cavae inferioris Eustachii (pravá síň srdce)
FALLOPPPIO (FALLOPIUS)	Canalis nervi facialis Falloppii (pars petrosa ossis temporalis) Hiatus Falloppii = foramen stylomastoideum Ligamentum inguinae Falloppii s. Pouparti Tuba uterina Falloppi
FLACK	Nodus sinuatrialis Keith-Flack (převodní srdeční soustava)
FROHSE	Frohseho arkáda = zesílený vazivový okraj canalis supinatorius
GALENOS	Anastomosis Galeni = ramus communicans cum nervo laryngeo inferiore rami interni nervi laryngei superioris (n.vagus) Vena magna cerebri Galeni
GARTNER	Ductus longitudinalis epoophori = Gartnerův kanál (vývojový zbytek ductus mesonephricus podél dělohy)
GASSER	Ganglion trigeminale Gasseri
GERLACH	Tonsilla tubaria Gerlachi (v nosohltanu ú ostium tubae auditivae)
GEROTA	Lamina prerenalis fasciae renalis
GIMBERNAT	Ligamentum lacunare Gimbernati (mediální ohraničení lacuna vasorum)
GIRALDÉS	Giraldésův orgán = Paradidymis (vývojový zbytek tubuli mesonephrici u muže)
GLISSON	Capsula Glissoni = vazivový obal jater (tunica fibrosa)
GRAAF	Folliculus Graafi = folliculus ovaricus maturus
GRYNFELT	Trigonum lumbale superius Grynfeldti = zeslabení břišní stěny, místo průniku hernia lumbalis sup., ohraničeno nahoře m. serratus post. inf., vzadu a mediálně m. iliocostalis, šikmo vpředu m. obliquus abd. int., dno tvoří m. transversus abdominis
GUYON	Canalis Guyoni - prostor ohraničený os pisiforme a hamulus ossis hamati, dno tvoří retinaculum mm. flexorum a strop m. palmaris brevis, obsahem je n. et vasa ulnaria
HALLER	Anastomosis magna Halleri (spojnice řečiště a.colica media a a. colica sin. v oblasti flexura coli sin.) Tripus Halleri = truncus coeliacus Ductulis aberrantes Halleri = Hallerovi kanálky (vývojové zbytky ductuli mesonephrici u muže)
HENLE	ansa nephroni Henlei (součást tubulus intermedius) Linea trigeminofacialis Henlei = čára spojující výstupy V. a VII. hlavového nervu a oddělující od sebe pons a cerebellum
HESELBACH	Trigonum inguinale Hesselbachi = zeslabení břišní stěny, místo průniku přímých tříselných kýl, ohraničeno kranálně falx inguinalis, mediálně lig. interfoveolare, kaudálně lig. inguinale, dno tvoří fascia transversalis Corona mortis Hesselbachi = anastomosis r. pubici a. obturatoriae et r. pubici a. epigastricae inf.
HIGHMORE	Antrum Highmori = sinus maxillaris
HIS	Truncus fasciculus atrioventricularis Gaskell-Kent-His = Hisův svazek (převodní srdeční soustava)
HOUSTON	tři plicae transversae recti Houstoni s. Nélatoni
HYRTL	Arcus gastroenteralis Hyrtli (mezi a. gastroenteralsi dx. et sin.)
JACOBSON	Organon vomeronasale Jacobsoni (rudiment) Anastomosis Jacobsoni (spojnice n. glossopharyngeus a ganglion oticum přes středoušň dutinu)
KEITH	Nodus sinuatrialis Keith-Flack (převodní srdeční soustava)
KERCKRING	Plicae circulares Kerckringi (tenké střevo)
KIESSELBACH	Locus minoris resistentiae Kiesselbalchi = vlasečnicová pleteň z povodí 5 tepen na chrupavčité části nosní přepážky (časté krvácení – přední tamponáda)
KILLIAN	Killiánovo ústí = přechod pars laryngea pharyngis v oesophagus (úroveň C6) trigonum Killiani = zeslabené místo zadní stěny hltanu mezi pars thyropharyngea et cricopharyngea (vznik pulzního – Zenkerova – divertiklu)
KOHLRAUSCH	Plica transversa recti Kohlrauschi = Kohlrauschova řasa
KRAUSE	Tetragonum Krausei = zeslabení břišní stěny, místo průniku hernia lumbalis sup., jedná se o trig. Grynfeldti + vpředu nahoře je ohraničeno 12. žebrem Krauseho tělíška = corpuscula bulboidea Krausei (chladové receptory kůže)

KUETTNER	Glandulae lacrimales accesoriae Krausei (slzný aparát oka)
LABBÉ	Nodus lymphaticus jugulodigastricus Kuettneri (nodi lym. cervicales prof.) Vena anastomotica posterior Labbéi (spojnice povodí sinus transversus a cavernosus) (CNS)
LAIMER	Labbého trojúhelník = projekce žaludku na přední břišní stěnu Trigonum Laimereri = zeslabené místo zadní stěny jícnu mezi pars cricopharyngea m. constrictoris pharyngis inferioris a horními šikmými vlákny podélné jícnové svaloviny (vznik pulzního divertiklu)
LANGERHANS	Insulae pancreaticae Langerhansii = Langerhansovy ostrůvky (endokrinní část slinivky)
LANZ	Lanzův bod = projekce appendix vermiformis na stěnu břišní při positio pelvina (v jedné třetině zleva na distancia interspinosa) Lanzova čára = distancia interspinosa (mezi spinae ilicae ant. sup.)
LARREY	Fissura Larreyi = trigonum sternocostale diaphragmatis
LIEBERKUHNS	Glandulae intestinales Lieberkühni = Lieberkühnovy krypty (střevo)
LIEUTAUD	Trigonum vesicae Lieutaudi
LITTRE	Glandulae urethrales Littrei (mucinózní žlázy v pars spongiosa mužské močové trubice)
LUSCHKA	Tonsilla pharyngea Luschkae
MACKENRODT	Ligamenta cardinalia Mackenrodti (běží laterálně od isthmus uteri)
McBURNEY	McBurneyův bod = projekce ostium appendicis vermiformis caeci na přední břišní stěnu (na spojnici spina iliaca ant. sup. dx. a pupku asi 6 cm od trnu)
MECKEL	Cavum trigeminale Meckeli (dutina v dura mater pro ganglion trigeminale Gasseri) Ganglion pterygopalatinum Meckeli (na n. maxillaris ve fossa pterygopalatina)
MECKEL ml.	Diverticulum ilei Meckeli = Meckelův divertikl (slepá výchlípka z přední stěny ilea, zbytek po ductus omphaloentericus - 2%)
MEDUSA	Caput Medusae = rozšířené spojky vv. paraumbilicales a vv. epigastricae při portální hypertenzi)
MEISSNER	Plexus submucosus Meissneri (GIT)
MERCIER	Plica interureterica Mercieri (ohraničuje shora trigonum vesicae) Corpuscula tactus = Meissnerova hmatová tělíska (škára kůže)
MOHRENHEIM	Trigonum clavipectorale = fossa ovalis Mohrenheimi (jamka milenců), ohraničeno shora claviculou, mediálně m. pectoralis maior, lat. m. deltoideus, dno tvoří m. pectoralis minor a fascia clavipectoralis, zanořuje se tu v. cephalica a vystupují větve a. thoracoacromialis
MONRO	Foramen interventriculare Monroi = otvory mezi laterálními a třetí komorou CNS Linea Richter-Monroi = spojnice pupku a spina iliaca ant. sup.
MORGAGNI	Trigonum sternocostale Morgagni Columnae anales morgagni (rectum) Sinus Morgagni (výchlípka nosohltanu mezi lebeční spodinou a m. levator vlei palatini) Appendix vesiculosa = hydatis Morgagni (vývojový zbytek ductus mesonephricus/paramesonephricus u vaječniku)
MORISON	Recessus subhepaticus dexter = Morisonův prostor (záhyb pobřišnice)
MÜLLER	Ductus paramesonephricus Mülleri = vývojový základ ženských pohlavních cest Musculus tarsalis superior Mülleri (hladký sval víčka oka) Musculus orbitalis Mülleri (hladký sval očnoce)
MURPHY	Murphyho bod = projekce žlučníku na přední břišní stěnu, v místě průsečku pravého žeberního oblouku a medioklavikulární čáry
NABOTH	Ovula Nabothi = vyklenuté dutinky při uzavření vývodů glandulae cervicales uteri
ODDI	Oddiho svěrač = musculus sphincter ductus choledochi
PACINI	Vater-Paciniho tělíska = corpuscula lamellosa (hmatové receptory v podkoží)
PACCHIONI	Granulationes arachnoideales Pacchioni (výklenky pavučnice do sinus sagittalis superior – místo vstřebávání MMM)
PAWLIK	Pawlikův trojhran = Area trigonalis vaginae Pawliki (na přední stěně pochvy v místě styku trigonum vesicae)
PETIT	Trigonum lumbale Petiti = zeslabení břišní stěny, místo průniku hernia lumbalis inf., ohraničeno vzadu m. latissimus dorsi, vepředu zadním okrajem m. obliquus abd. ext., dole crista iliaca, dno tvoří mj. obliquus abd. int.
PEYER	Agmina Peyeri = Peyerovy (peyerské) plaky = folliculi lymphatici aggregati ilei

PIROGOV	Trigonum Pirogovi - ohraničeno nahoře n. hypoglossus, dole úhlem m. digastricus a vepředu zadním okrajem m. mylohyoideus, dno tvoří m. hyoglossus, na němž leží a. lingualis Angulus venosus Pirogovi (soutok v. subclavia+ v. jugularis interna)
POUPART	Ligamentum inguinale Pouparti s. Fallopii
PROUST	Excavatio rectovesicalis Prousti (u muže)
PURKYŇĚ	rami subendocardiales = Purkyňova vlákna (konečné větévky Tawarových ramének pod endokardem obou komor (převodní srdeční soustava)) Purkyňovy buňky (velké bb. ve stratum pukinjese mozečku)
RANVIER	Nodus Ranvieri = Ranvierův zářez (mezery v myelinové pochvě na rozhraní jednotlivých Schwannových buněk)
RETZIUS	Venae Retziusi = Retziusovy spojky = spojky mezi v. lienalis (a vv. mesentericae) s retroperitoneálními větvemi v. cava inferior (vv. renales, vv. lumbales) Spatium retropubicum Retzii = Retziův prostor
RIEDEL	Lobus hepatis Riedeli = zvláštní jazykovitý lalok jater (variace)
RIOLAN	Arcus Riolani = propojení řečiště a. mesenterica superior et inferior Riolanova kytice = svaly septum styloideum
ROSENMÜLLER	Nodus lymphaticus Cloqueti s. Rosenmulleri (nejmediálnější uzlina skupiny hlubokých tříselných uzlin vložená do lacuna vasorum) Recessus pharyngeus Rosenmülleri (záhyb za torus tubarius v nosohltanu)
ROUVIÈRE	Nodi lymphoidei retropharyngei Rouvièri
SANTORINI	Papilla duodeni minor Santorini (místo vyústění ductus pancreaticus accessorius) Ductus pancreaticus accessorius Santorini
SAPPEY	Venae paraumbilicales Sappeyi (podél lig. teres hepatis)
SCARPA	Fascia abdominis subcutanea Scarpae = Stratum membranosu telae subcutaneae přední břišní stěny (není fascie!) Ganglion vestibulare Scarpae (ganglion partis vestibularis n. vestibulocochlearis) Fossa Scarpae major = trigonum femorale Fossa Scarpae minor = fossa iliopectinea
SIBSON	Fascia Sibsoni (zesílená fascia andothoracica v cupula pleurae vyčnívající z apertura thoracis superior, připojená k prvnímu žeburu)
SORGIUS	Nodus lymphoideus Sorgii (nejvýše uložená uzlina skupiny nodi axillares pectorales na druhém (nebo třetím) zubu m. serratus anterior)
SPIGELIUS (van der SPIEGELL)	Linea semilunaris Spigelii (Spiegelli) = srpovitý svislá pruh aponeuróz postranních břišních svalů při vnějším okraji vagina m. rectus abdominis
STENSEN (STENO)	Ductus parotideus Stenonis = vývod příušní žlázy
SUDECK	Punctum Sudecki (spojka mezi a. rectalis superior a poslední a. sigmoidea)
TAWARA	Nodus atrioventricularis Aschoff-Tawara (převodní srdeční soustava) Tawarova raménka = crus dextrum et sinistrum fasciculi atrioventricularis (spojují Hisův svazek a Purkyňova vlákna (převodní srdeční soustava))
THEBESIIUS	Foramina venaerum minimarum Thebesii (srdce) Valvula sinus coronarii Thebesii (neúplná, v pravé síni)
THOMSON	Tractus iliopubicus Thomsoni
TREITZ	Musculus suspensorius (Lig. suspensorium) duodeni Treitzii (svalový/vazivový snopec od crura diaphragmatis k flexura duodenojejunalis) Membrana retropankreatica Treitzii (vazivově přeměněný zbytek původního mesoduodena, které se sklopilo na pravý bok a srostlo s původním nástěnným peritoneem) Recessus intersigmoideus Treitzii (záhyb pobříšnice mezi nástěnným peritoneem a mesosigmoideem)
TROISIÈRE	Virchowovy-Troisierovy uzliny = nodi lymphoidei supraclaviculares l. sin.
VALSALVA	Sinus aortae Valsalvae (rozšíření bulbus aortae nad jednotlivými poloměsíčitými chlopénkami)
VATER	Papilla duodeni maior Vateri (vyústění ductus pancreaticus major a d. choledochus přes ampulla hepatopancreatica) Vater-Paciniho tělíška = corpuscula lamellosa (hmatové receptory v podkoží)
VENUS	Mons pubis Veneris
VIEUSSENS	Valvula Vieussensi (hranice mezi v. cordis magna a sinus coronarius)
VIRCHOW	Viessensův okruh = spojka mezi r. conii arteriosi z pravé a levé věnčité tepny Virchowovy-Robinovy prostory = výchlipky subarachnoideálního prostoru s

	mozkomíšním mokem podél cév pronikajících z pia mater do CNS (vstřebávání MMM)
	Virchowovy-Troisierovy uzliny = nodi lymphoidei supraclaviculares l. sin.
von WALDEYER	anulus lymphoideus phyrngis waldeyeri Waldeyerův mízní okruh (mízní tkáň ve stěně hltanu)
	Farre-Waldeyerova čára (hranice kubického a plochého peritoneálního epitelu na vaječniku)
	Waldeyerova cesta = sulcus salivarius gastrici
	Waldeyerova pochva (třetí vrstva svaloviny v pars intramuralis ureteris – brání
<i>refluxu</i>	
	<i>moči při vyprazdňování močového měchýře)</i>
WESTPHAL	Nucleus Edinger-Westphal = nucleus accessorius dorsalis n. oculomotorii (tegmentum mesencephali) – parasymptické jádro
WHARTON	Ductus submandibularis Whartoni (vývod podčelistní žlázy)
	Whartonův rosol (rosolovité vazivo pupečníku)
WILLIS	Circulus arteriosus cerebri Willisii (CNS)
WINSLOW	Foramen omentale Winslowi (vchod do bursa omentalis)
WIRSUNG	Ductus pancreaticus major Wirsungi
WOLFF	Ductus mesonephricus Wolffi (vývod pronephros a mesonephros, vývojový základ vývodních močových cest a mužských pohlavních cest)
WOOD	Nodus lymphaticus tonsillaris Woodi (uzlina těsně při boční stěně hltanu ve výši mandle, předsunutá uzlina ze skupiny nodi lymphoidei cervicales profundi)
WOODRUFF	plexus Woodruffi = žilní pleteň v zadní části meatus nasi inferior (<i>zadní tamponáda</i>)
ZINN	Anulus tendineus communis Zinni (vazivový kroužek v hrotu očnice)
	Zonula ciliaris Zinni = Apparatus suspensorius lentis (oko)
ZUCKERKANDEL	Organum Zuckerkandeli = paraganglion aorticum abdominale
	Fascia Zuckerkandeli = lamina retrorenalis fasciae renalis