

cavitas abdominopelvica

TA98 PARTONOMIC LIST

TID	Short official Latin term	Short English equivalent
3441 10.1.00.000	cavitas abdominopelvica	abdominopelvic cavity
3442 10.1.00.001	cavitas abdominis; cavitas abdominalis	abdominal cavity
3443 10.1.00.002	cavitas pelvis; cavitas pelvina	pelvic cavity
3444 10.1.01.001	spatium extraperitoneale	extraperitoneal space
3445 10.1.01.002	spatium retroperitoneale	retroperitoneal space
3446 10.1.01.003	spatium retropubicum	retropubic space
3447 10.1.01.004	spatium retroinguinale	retro-inguinal space
3448 10.1.02.001	cavitas peritonealis	peritoneal cavity
3449 10.1.02.002	peritoneum	peritoneum
3450 10.1.02.003	tunica serosa	serosa; serous coat
3451 10.1.02.004	tela subserosa	subserosa; subserous layer
3452 10.1.02.005	peritoneum parietale	parietal peritoneum
3453 10.1.02.006	peritoneum viscerale	visceral peritoneum
3454 10.1.02.007	mesenterium	mesentery
3455 10.1.02.008	radix mesenterii	root of mesentery
3456 10.1.02.009	mesocolon	mesocolon
3457 10.1.02.010	mesocolon transversum	transverse mesocolon
3458 10.1.02.011	(mesocolon ascendens)	(ascending mesocolon)
3459 10.1.02.012	(mesocolon descendens)	(descending mesocolon)
3460 10.1.02.013	mesocolon sigmoideum	sigmoid mesocolon
3461 10.1.02.014	mesoappendix	meso-appendix
3462 10.1.02.101	omentum minus	lesser omentum
3463 10.1.02.102	ligamentum hepatophrenicum	hepatophrenic ligament
3464 10.1.02.103	ligamentum hepatooesophageale	hepato-oesophageal ligament ▲
3465 10.1.02.104	ligamentum hepatogastricum	hepatogastric ligament
3466 10.1.02.105	ligamentum hepatoduodenale	hepatoduodenal ligament
3467 10.1.02.106	(ligamentum hepatocolicum)	(hepatocolic ligament)
3468 10.1.02.201	omentum majus	greater omentum
3469 10.1.02.202	ligamentum gastrophrenicum	gastrophrenic ligament
3470 10.1.02.203	ligamentum gastrosplenicum; lig. gastrolienale	gastrosplenic ligament
3471 10.1.02.204	plica presplenica	presplenic fold
3472 10.1.02.205	(ligamentum gastrocolicum)	(gastrocolic ligament)
3473 10.1.02.206	ligamentum phrenicosplenicum	phrenicosplenic ligament
3474 10.1.02.207	ligamentum splenorenale; lig. lienorenale	splenorenal ligament; lienorenal ligament
3475 10.1.02.208	ligamentum pancreaticosplenicum	pancreaticosplenic ligament
3476 10.1.02.209	ligamentum pancreaticocolicum	pancreaticocolic ligament
3477 10.1.02.210	ligamentum splenocolicum	splenocolic ligament
3478 10.1.02.211	ligamentum phrenicocolicum	phrenicocolic ligament
3479 10.1.02.301	ligamenta hepatis	peritoneal attachments of liver
3480 10.1.02.302	ligamentum coronarium	coronary ligament
3481 10.1.02.303	ligamentum falciforme	falciform ligament
3482 10.1.02.304	ligamentum triangulare dextrum	right triangular ligament
3483 10.1.02.305	ligamentum triangulare sinistrum	left triangular ligament
3484 10.1.02.306	ligamentum hepatorenale	hepatorenal ligament
3485 10.1.02.401	peritoneum abdominale	abdominal peritoneum
3486 10.1.02.402	bursa omentalis	omental bursa; lesser sac
3487 10.1.02.403	foramen omentale; foramen epiploicum	omental foramen; epiploic foramen
3488 10.1.02.404	vestibulum	vestibule
3489 10.1.02.405	recessus superior	superior recess
3490 10.1.02.406	recessus inferior	inferior recess
3491 10.1.02.407	recessus splenicus; recessus lienalis	splenic recess
3492 10.1.02.408	plica gastropancreatica	gastropancreatic fold
3493 10.1.02.409	plica hepatopancreatica	hepatopancreatic fold

3494	10.1.02.410	plica duodenalis superior; plica duodenojejunalis	superior duodenal fold; duodenojejunal fold
3495	10.1.02.411	recessus duodenalis superior	superior duodenal fossa
3496	10.1.02.412	plica duodenalis inferior; plica duodenomesocolica	inferior duodenal fold; duodenomesocolic fold
3497	10.1.02.413	recessus duodenalis inferior	inferior duodenal fossa
3498	10.1.02.414	(plica paraduodenalis)	(paraduodenal fold)
3499	10.1.02.415	(recessus paraduodenalis)	(paraduodenal recess)
3500	10.1.02.416	(recessus retroduodenalis)	(retroduodenal recess)
3501	10.1.02.417	recessus intersigmoideus	intersigmoid recess
3502	10.1.02.418	recessus ileocaecalis superior	superior ileocaecal recess ▲
3503	10.1.02.419	plica caecalis vascularis	vascular fold of caecum ▲
3504	10.1.02.420	recessus ileocaecalis inferior	inferior ileocaecal recess ▲
3505	10.1.02.421	plica ileocaecalis	ileocaecal fold ▲
3506	10.1.02.422	recessus retrocaecalis	retrocaecal recess ▲
3507	10.1.02.423	plicae caecales	caecal folds ▲
3508	10.1.02.424	sulci paracolici	paracolic gutters
3509	10.1.02.425	recessus subphrenicus	subphrenic space
3510	10.1.02.426	recessus subhepaticus	subhepatic space
3511	10.1.02.427	recessus hepatorenalis	hepatorenal recess
3512	10.1.02.428	trigonum cystohepaticum	cystohepatic triangle
3513	10.1.02.429	plica umbilicalis mediana	median umbilical fold
3514	10.1.02.430	fossa supravesicalis	supravesical fossa
3515	10.1.02.431	plica umbilicalis medialis	medial umbilical fold
3516	10.1.02.432	fossa inguinalis medialis	medial inguinal fossa
3517	10.1.02.433	trigonum inguinale	inguinal triangle
3518	10.1.02.434	plica umbilicalis lateralis; plica epigastrica	lateral umbilical fold; epigastric fold
3519	10.1.02.435	fossa inguinalis lateralis	lateral inguinal fossa
3520	10.1.02.501	peritoneum urogenitale	urogenital peritoneum
3521	10.1.02.502	fossa paravesicalis	paravesical fossa
3522	10.1.02.503	plica vesicalis transversa	transverse vesical fold
3523	10.1.02.504F	excavatio vesicouterina ♀	vesico-uterine pouch ♀
3524	10.1.02.505F	ligamentum latum uteri ♀	broad ligament of uterus ♀
3525	10.1.02.506F	mesometrium ♀	mesometrium ♀
3526	10.1.02.507F	mesosalpinx ♀	mesosalpinx ♀
3527	10.1.02.508F	mesovarium ♀	mesovarium ♀
3528	10.1.02.509F	trigonum parietale laterale pelvis ♀	pelvic lateral wall triangle ♀
3529	10.1.02.510F	fossa ovarica ♀	ovarian fossa ♀
3162	09.1.01.018F	ligamentum suspensorium ♀	suspensory ligament of ovary; infundibulopelvic ligament ♀
3530	10.1.02.511F	plica rectouterina ♀	recto-uterine fold ♀
3531	10.1.02.512F	excavatio rectouterina ♀	recto-uterine pouch ♀
3532	10.1.02.513M	excavatio rectovesicalis ♂	recto-vesical pouch ♂
3533	10.1.02.514	fossa pararectalis	pararectal fossa
		94 lines	

Date: 14.08.2023