

abdominopelvic cavity

TA98 PARTONOMIC LIST

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

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

Date: 21.08.2023