



cavité abdominopelvienne

NAVIGATION PAR LISTES

Page de départ [TA98 partonomy](#)Niveau actuel cavité abdominopelvienne [Abrégé Trace](#)

Langage subsidiaire avec le latin

[LA-EN](#)[EN](#) [LA-FR](#)[EN](#) [LA-ES](#)[EN](#)

Langage principal non Latin

[EN-LA](#)[EN](#) [FR-LA](#)[FR](#) [ES-LA](#)[ES](#)

LISTE PARTONOMIQUE TA98

TID	Equivalent français court	Terme Latin officiel court
3441 10.1.00.000	cavité abdominopelvienne	cavitas abdominopelvica
3442 10.1.00.001	cavité abdominale	cavitas abdominis; cavitas abdominalis
3443 10.1.00.002	cavité pelvienne	cavitas pelvis; cavitas pelvina
3444 10.1.01.001	espace extrapéritonéal	spatium extraperitoneale
3445 10.1.01.002	espace rétropéritonéal	spatium retroperitoneale
3446 10.1.01.003	espace rétropubien	spatium retropubicum
3447 10.1.01.004	espace rétroinguinal	spatium retroinguinale
3448 10.1.02.001	cavité péritonéale	cavitas peritonealis
3449 10.1.02.002	péritoine	peritoneum
3450 10.1.02.003	séreuse	tunica serosa
3451 10.1.02.004	sousséreuse	tela subserosa
3452 10.1.02.005	péritoine pariétal	peritoneum parietale
3453 10.1.02.006	péritoine viscéral	peritoneum viscerale
3454 10.1.02.007	mésentère 2 children	mesenterium
3455 10.1.02.008	racine du mésentère	radix mesenterii
3456 10.1.02.009	mésocôlon 6 children	mesocolon
3457 10.1.02.010	mésocôlon transverse	mesocolon transversum
3458 10.1.02.011	(mésocôlon ascendant)	(mesocolon ascendens)
3459 10.1.02.012	(mésocôlon descendant)	(mesocolon descendens)
3460 10.1.02.013	mésocôlon sigmoïde	mesocolon sigmoideum
3461 10.1.02.014	mésopappendice	mesoappendix
3462 10.1.02.101	petit omentum 6 children	omentum minus
3463 10.1.02.102	ligament hépatophrénique	ligamentum hepatophrenicum
3464 10.1.02.103	ligament hépatooesophagien	ligamentum hepatooesophageale
3465 10.1.02.104	ligament hépatogastrique	ligamentum hepatogastricum
3466 10.1.02.105	ligament hépatoduodéal	ligamentum hepatoduodenale
3467 10.1.02.106	(ligament hépatocolique)	(ligamentum hepatocolicum)
3468 10.1.02.201	grand omentum 11 children	omentum majus
3469 10.1.02.202	ligament gastrophrénique	ligamentum gastrophrenicum
3470 10.1.02.203	ligament gastrosplénique	ligamentum gastrosplenicum; lig. gastrolienale
3471 10.1.02.204	pli présplénique	plica presplenica
3472 10.1.02.205	(ligament gastrocolique)	(ligamentum gastrocolicum)
3473 10.1.02.206	ligament phrénicoliénal	ligamentum phrenicosplenicum
3474 10.1.02.207	ligament splénorénal	ligamentum splenorenale; lig. lienorenale
3475 10.1.02.208	ligament pancréaticosplénique	ligamentum pancreaticosplenicum
3476 10.1.02.209	ligament pancréaticocolique	ligamentum pancreaticocolicum
3477 10.1.02.210	ligament splénocolique	ligamentum splenocolicum
3478 10.1.02.211	ligament phrénicocolique	ligamentum phrenicocolicum
3479 10.1.02.301	attachements péritonéaux du foie 6 children	ligamenta hepatis
3480 10.1.02.302	ligament coronaire	ligamentum coronarium
3481 10.1.02.303	ligament falciforme	ligamentum falciforme
3482 10.1.02.304	ligament triangulaire droit	ligamentum triangulare dextrum
3483 10.1.02.305	ligament triangulaire gauche	ligamentum triangulare sinistrum
3484 10.1.02.306	ligament hépatorénal	ligamentum hepatorenale
3485 10.1.02.401	péritoine abdominale 35 children	peritoneum abdominale
3486 10.1.02.402	bourse omentale	bursa omentalis

3487	10.1.02.403	foramen omental; foramen épiploïque	foramen omentale; foramen epiploicum
3488	10.1.02.404	vestibule	vestibulum
3489	10.1.02.405	récessus omental supérieur	recessus superior
3490	10.1.02.406	récessus omental inférieur	recessus inferior
3491	10.1.02.407	récessus splénique	recessus splenicus; recessus lienalis
3492	10.1.02.408	pli gastropancréatique	plica gastropancreatica
3493	10.1.02.409	pli hépatopancréatique	plica hepatopancreatica
3494	10.1.02.410	pli duodéal supérieur; pli duodénojejunal	plica duodenalis superior; plica duodenojejunalis
3495	10.1.02.411	récessus duodéal supérieur	recessus duodenalis superior
3496	10.1.02.412	pli duodéal inférieur; pli duodéno-mésocolique	plica duodenalis inferior; plica duodenomesocolica
3497	10.1.02.413	récessus duodéal inférieur	recessus duodenalis inferior
3498	10.1.02.414	(pli paraduodéal)	(plica paraduodenalis)
3499	10.1.02.415	(récessus paraduodéal)	(recessus paraduodenalis)
3500	10.1.02.416	(récessus rétroduodéal)	(recessus retroduodenalis)
3501	10.1.02.417	récessus intersigmoïdien	recessus intersigmoideus
3502	10.1.02.418	récessus iléocaecal supérieur	recessus ileocaecalis superior
3503	10.1.02.419	pli vasculaire du caecum	plica caecalis vascularis
3504	10.1.02.420	récessus iléocaecal inférieur	recessus ileocaecalis inferior
3505	10.1.02.421	pli iléocaecal	plica ileocaecalis
3506	10.1.02.422	récessus rétrocaecal	recessus retrocaecalis
3507	10.1.02.423	plis caeaux	plicae caecales
3508	10.1.02.424	sillons paracoliques	sulci paracolici
3509	10.1.02.425	récessus subphrénique	recessus subphrenicus
3510	10.1.02.426	récessus subhépatique	recessus subhepaticus
3511	10.1.02.427	récessus hépatorénal	recessus hepatorenalis
3512	10.1.02.428	triangle cystohépatique	trigonum cystohepaticum
3513	10.1.02.429	pli ombilical médian	plica umbilicalis mediana
3514	10.1.02.430	fosse supravésicale	fossa supravesicalis
3515	10.1.02.431	pli ombilical médial	plica umbilicalis medialis
3516	10.1.02.432	fosse inguinale médiale	fossa inguinalis medialis
3517	10.1.02.433	trigone inguinal	trigonum inguinale
3518	10.1.02.434	pli ombilical latéral; pli épigastrique	plica umbilicalis lateralis; plica epigastrica
3519	10.1.02.435	fosse inguinale latérale	fossa inguinalis lateralis
3520	10.1.02.501	péritoine urogénital 15 children	peritoneum urogenitale
3521	10.1.02.502	fosse paravésicale	fossa paravesicalis
3522	10.1.02.503	pli vésical transverse	plica vesicalis transversa
3523	10.1.02.504F	cul-de-sac vésicoutérin ♀	excavatio vesicouterina ♀
3524	10.1.02.505F	ligament large de l'utérus ♀	ligamentum latum uteri ♀
3525	10.1.02.506F	mésométrium ♀	mesometrium ♀
3526	10.1.02.507F	mésosalpinx ♀	mesosalpinx ♀
3527	10.1.02.508F	mésovarium ♀	mesovarium ♀
3528	10.1.02.509F	triangle de la paroi latérale du pelvis ♀	trigonum parietale laterale pelvis ♀
3529	10.1.02.510F	fosse ovarique ♀	fossa ovarica ♀
3162	09.1.01.018F	ligament suspenseur des ovaires ♀	ligamentum suspensorium ♀
3530	10.1.02.511F	pli rectoutérin ♀	plica rectouterina ♀
3531	10.1.02.512F	cul-de-sac rectoutérin ♀	excavatio rectouterina ♀
3532	10.1.02.513M	cul-de-sac rectovésical ♂	excavatio rectovesicalis ♂
3533	10.1.02.514	fosse pararectale	fossa pararectalis
		94 lignes	

♥ SIGNATURE

Type of list	A1F for TA98
List Unit Identifier	3441
Sublist 1	3444 spatium extraperitoneale 0/4 on 6.6.2022
Sublist 2	3449 peritoneum 0/86 on 6.6.2022
Subtotals	subunits 90
Proper units	4
Number of units	94 (validated)
Invalid signature	7664 (6.6.2022)

