

PROJEKCE BŘIŠNÍCH ORGÁNŮ NA BŘIŠNÍ STĚNU

Orgán	Lokalizace, projekce
žaludek	Lábbeův trojúhelník: ohraničení: a) <u>vpravo shora:</u> kaudální hranice jater, b) <u>vlevo shora:</u> levý žeberní oblouk, c) <u>kaud.:</u> linea transpylorica.
žlučník	Murphyho bod: průsečík pravé medioklavikulární čáry a chrupavky 9. žebra.
játra	Kaudální hranice jater probíhá podél pravého žeberního oblouku, v místě Murphyho bodu „opouští“ pravý žeberní oblouk a směřuje k levému žebernímu oblouku (do úrovně chrupavky 8. žebra) - trigonum hepaticum.
slezina	podélní osa probíhá podél X. žebra (tzv. <i>slezinné žebro</i>), tak že <u>zadní pól</u> obvykle nepřesahuje IX. žebro a je vzdálen asi 3 – 4 cm od trnu Th ₁₀ , <u>přední pól</u> nepřesahuje XI. žebro, resp. nepřesáhne hranici levé kostoartikulární čáry (spojnice art. sternoclavicularis sin. a chrupavky XI. žebra)
duodenum, pankreas	viz. skeletotopie
jejunoileum	lokalizace kliček tenkého střeva
tračníky tlustého střeva	lokalizace tlustého střeva