

BŘIŠNÍ DUTINA

- stěny břišní dutiny pokryty parietálním peritoneem – vymezuje peritoneální dutinu (*cavitas peritonealis*)
- mezi vlastní stěnou tělní a parietálním peritoneem však rozlišujeme:
 - *spatium praeperitoneale* – mezi fascia transversalis a peritoneum parietale,
 - *spatium supraperitoneale* – mezi fascia diaphragmatica inf. a peritoneum parietale
 - dorzálně od peritonea je *spatium retroperitoneale*
 - kaudálně (směrem do pánve) – *spatium infraperitoneale*
- vlastní peritoneální dutinu dělí úpon mesocolon transversum na:
 - *spatium supramesocolicum*
 - *spatium inframesocolicum*
- část supramezokolického prostoru za žaludkem se ozn. **bursa omentalis**

Mesocolon transversum: průběh: dolní pól P ledviny → pars descendens duodeni → hlava slinivky břišní → dolní okraj slinivky břišní (nad flexura duodenojejunalis) → přední plocha L ledviny.

Mesenterium = okružít: peritoneální duplikatury, na které jsou „zavěšeny“ kličky jejunioilea (= lačník + kyčelník); úpon (radix mesenterii) probíhá šikmo po zadní stěně břišní, délka úponu: 15 - 17 cm, průběh: flexura duodenojejunalis → pars desc. duodeni → aorta (v úrovni L3) → vena cava inf. → P močovod → vasa testicularia/ovarica dx. → končí v P jámě kyčelní, výška: postupně přibývá, max. 12 - 15 cm, délka volného okraje: jako délka jejunioilea.

Úpon mesenteria pak dělí dorzální stěnu inframezokolického prostoru na: pravé a levé srůstové pole – *spatium paracolicum dx. et sin.*