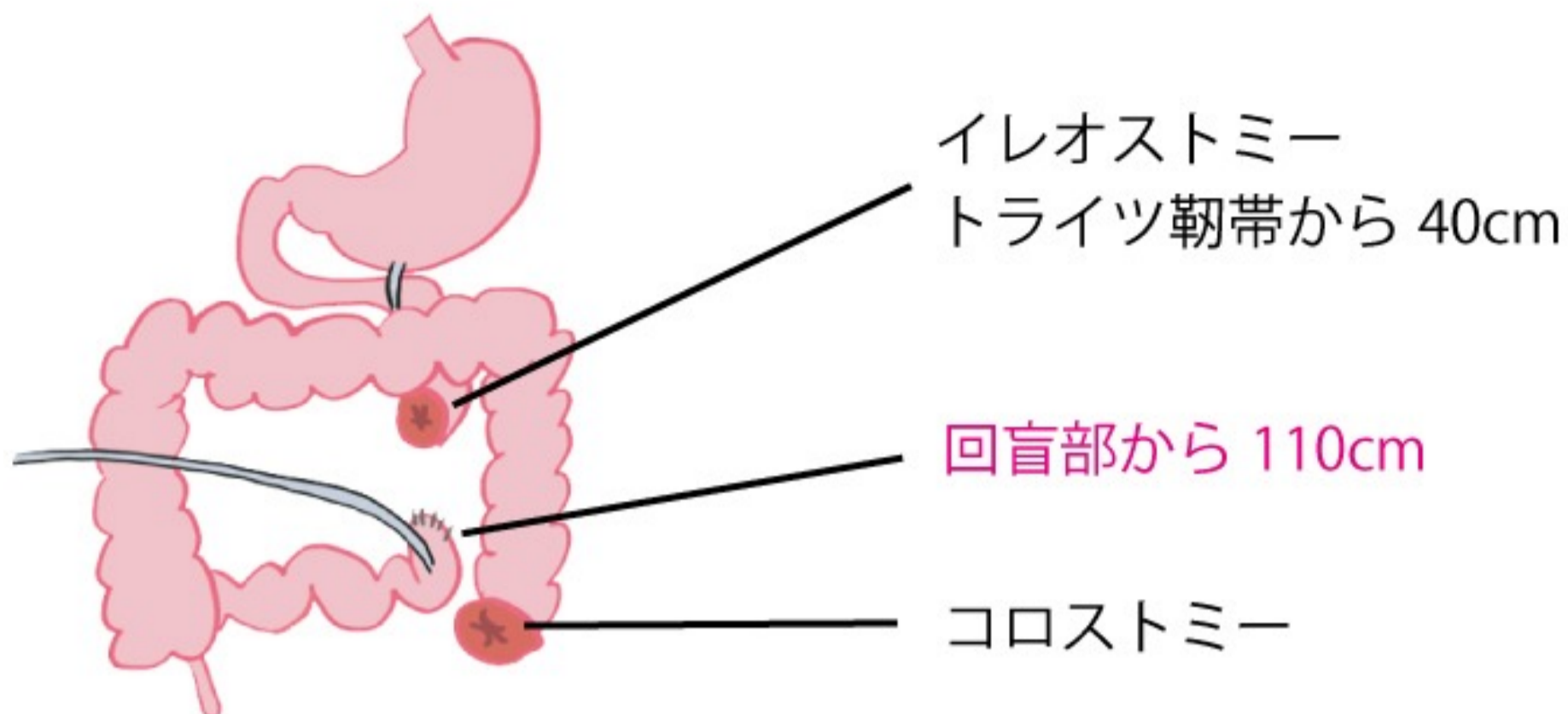


解説



◎トライツ靭帯とは……

十二指腸は空腸の起始部に移行するところで腹腔内に出てくるぶー。
その空腸に移行する部分が後腹壁に靭帯で固定されており、その靭帯をトライツ靭帯というぶー！

小腸はほとんどの栄養素を吸収する臓器だぶ。

また、ビタミンB12と胆汁は回盲部で吸収されるという特徴があるぶ。

小腸液は1-1.5L分泌されるけれど、唾液 1L・胃液1.5Lも小腸に流れ込むぶー。

だから、小腸の手術をした方は、ほとんどの栄養素を吸収できないので、残存小腸が何メートルあるのか？回盲部があるか？を確認しつつ中心静脈栄養を併用する必要があるぶー。

point

小腸の手術をした患者には、尿量や尿比重、粘膜感想、脱水（頻脈）をモニタリングすることが大事だぶー。

