

Қарағанды мемлекеттік медицина университеті

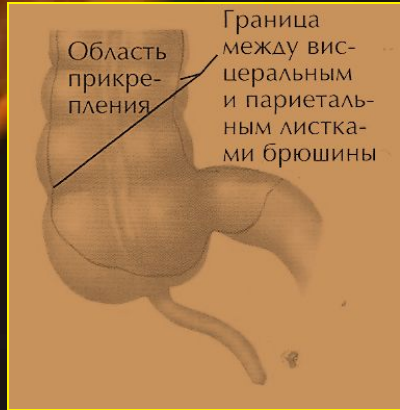
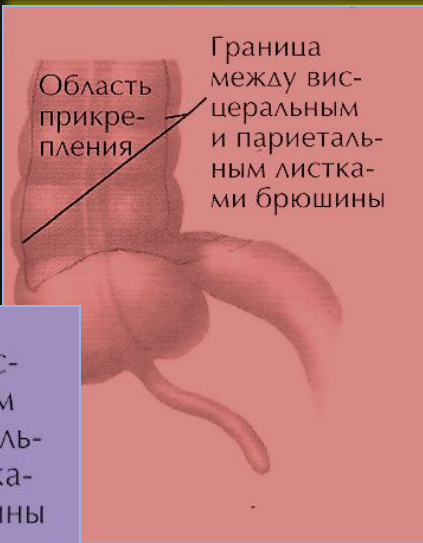
СӨЖ

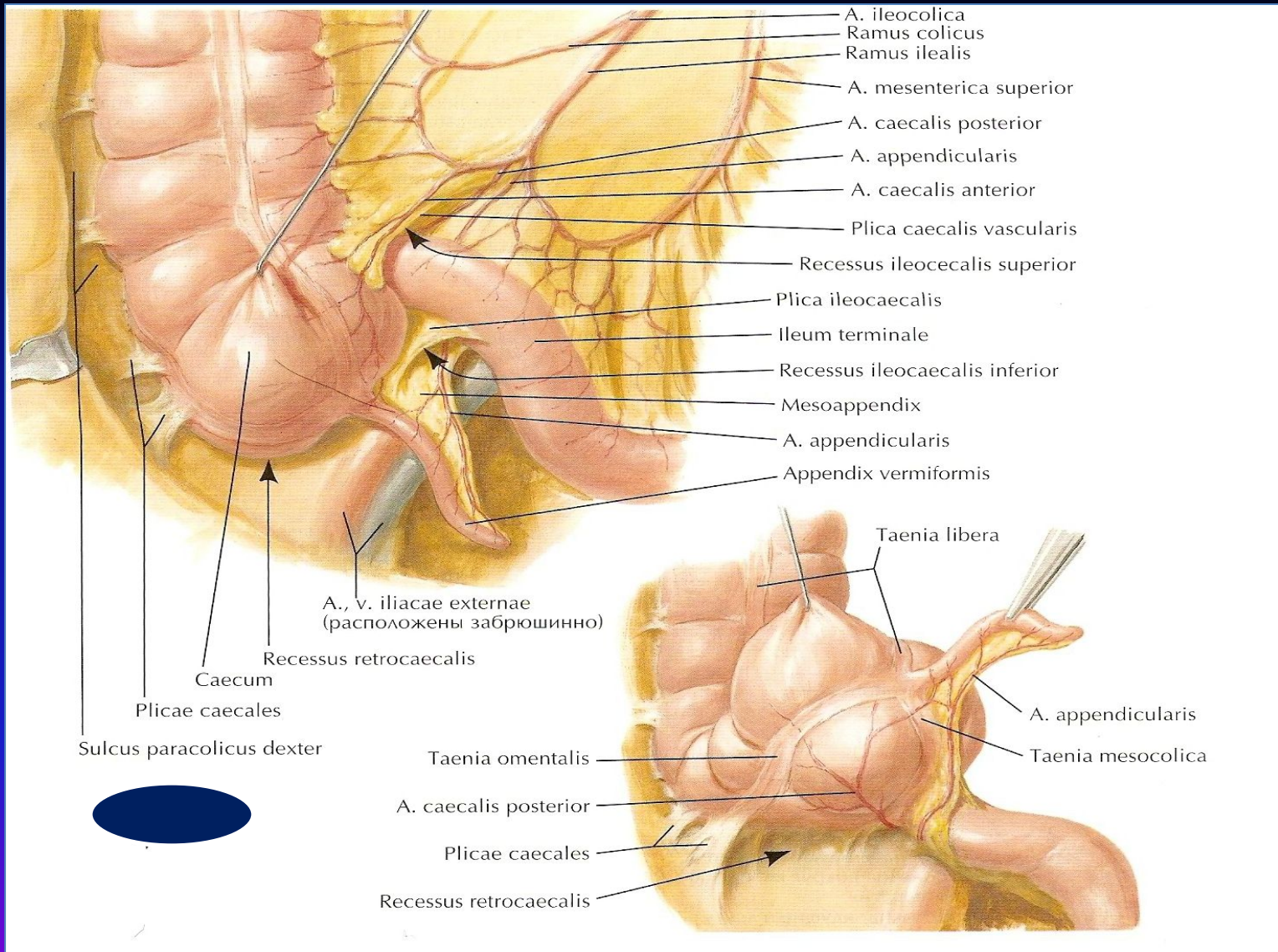
Тақырыбы: Соқыр ішектің құрт тәрізді өсіндісінің орналасуы

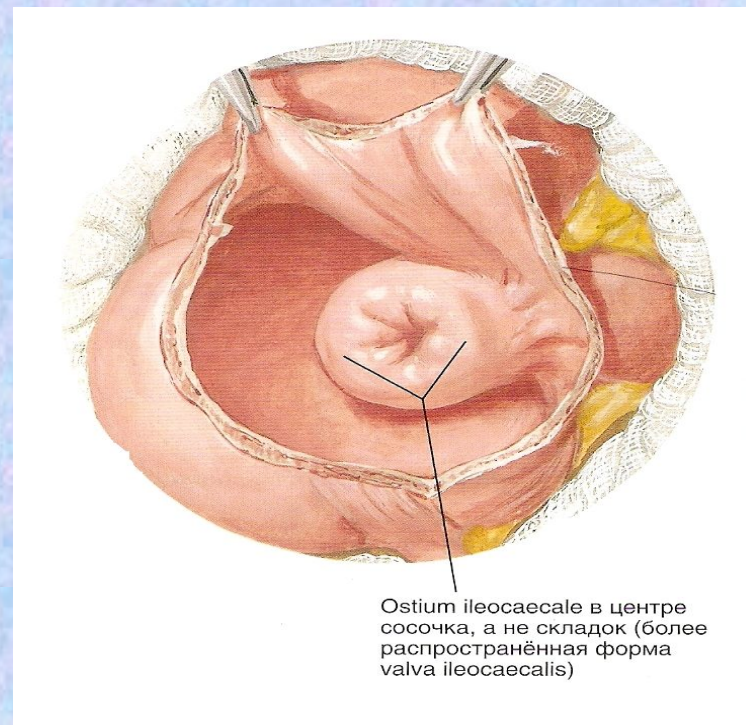
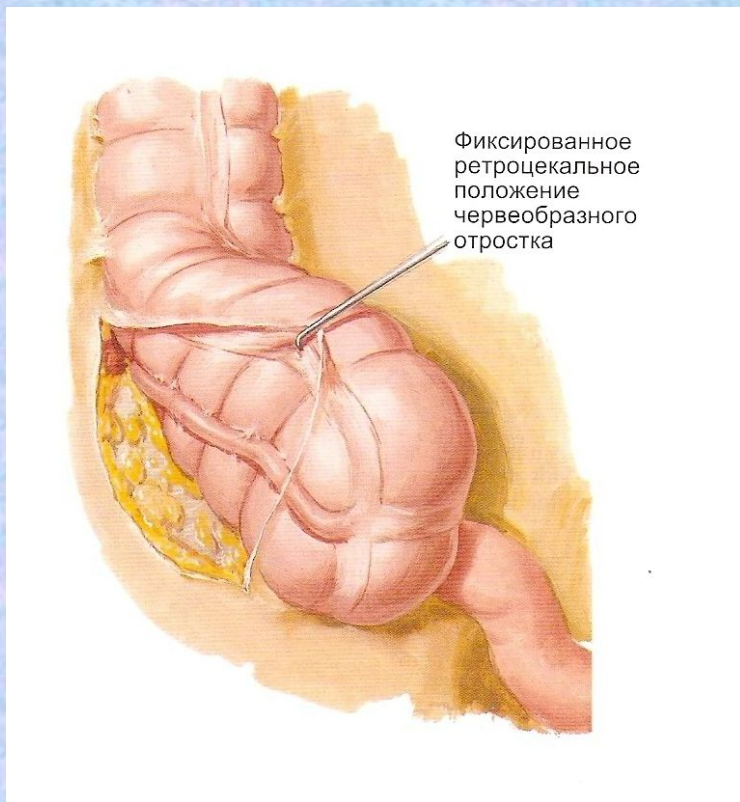


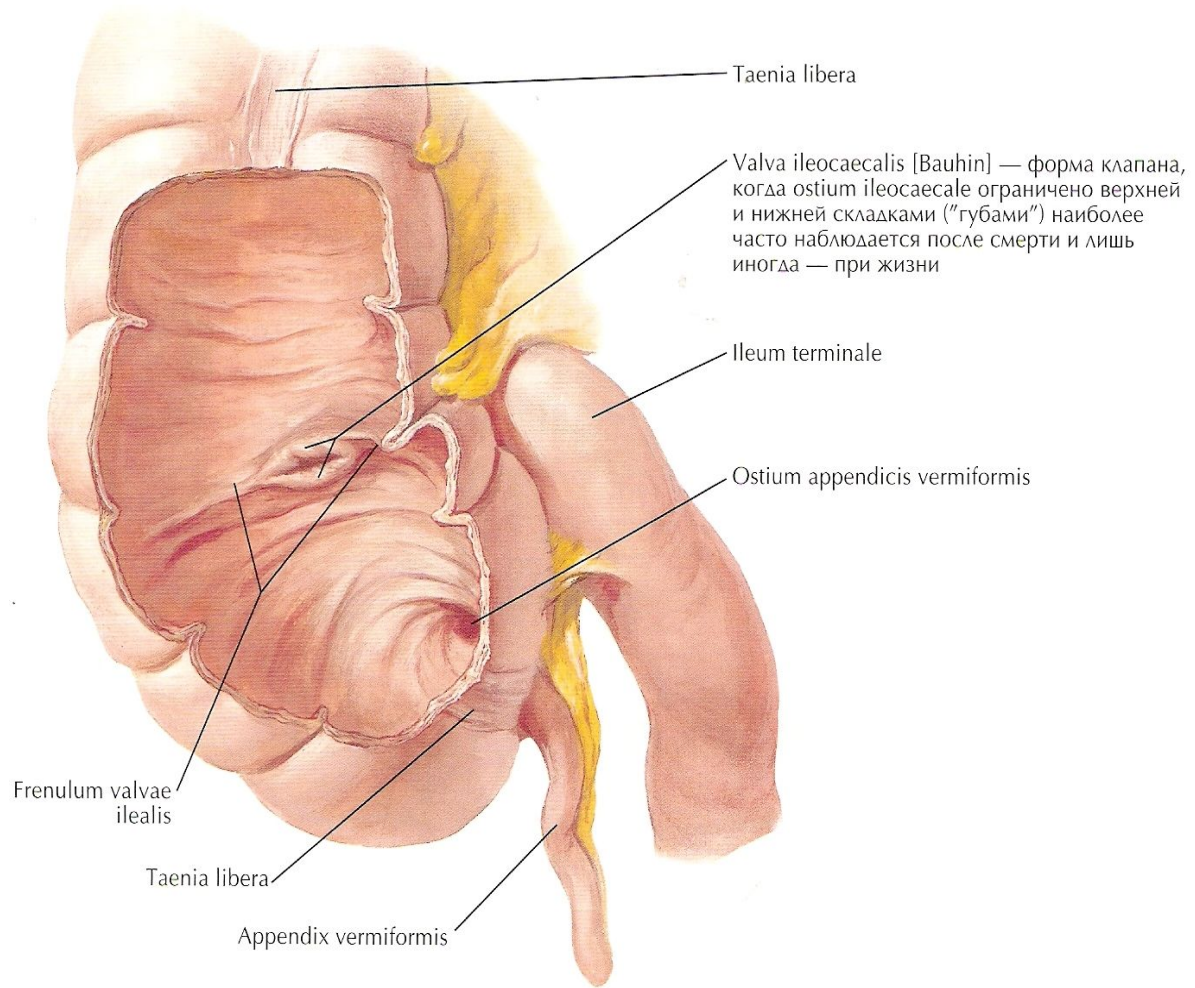
Орындаған:
топ ЖМФ
Тексерген:

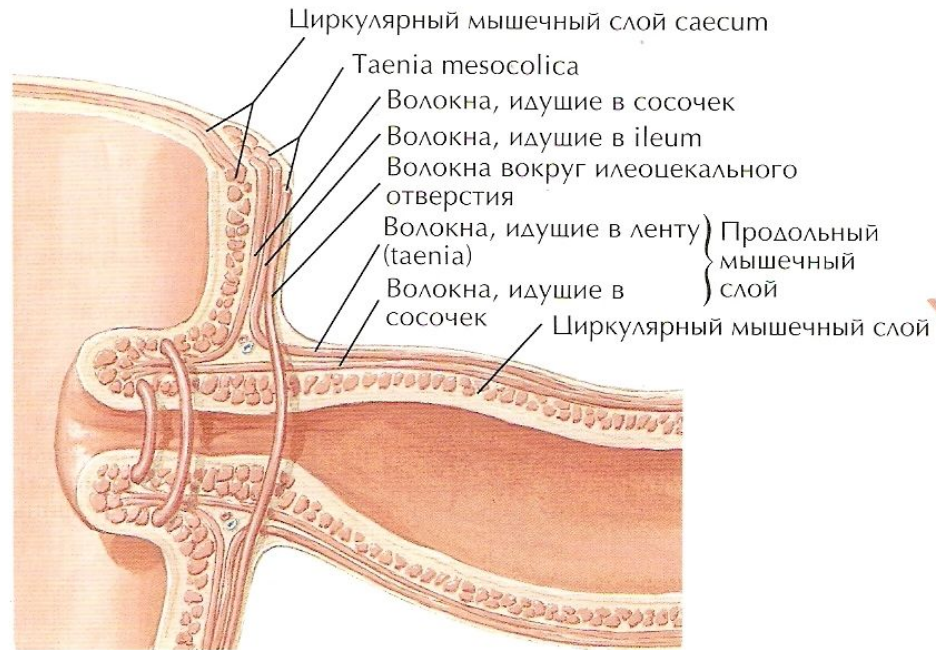
Қарағанды 2009 ж



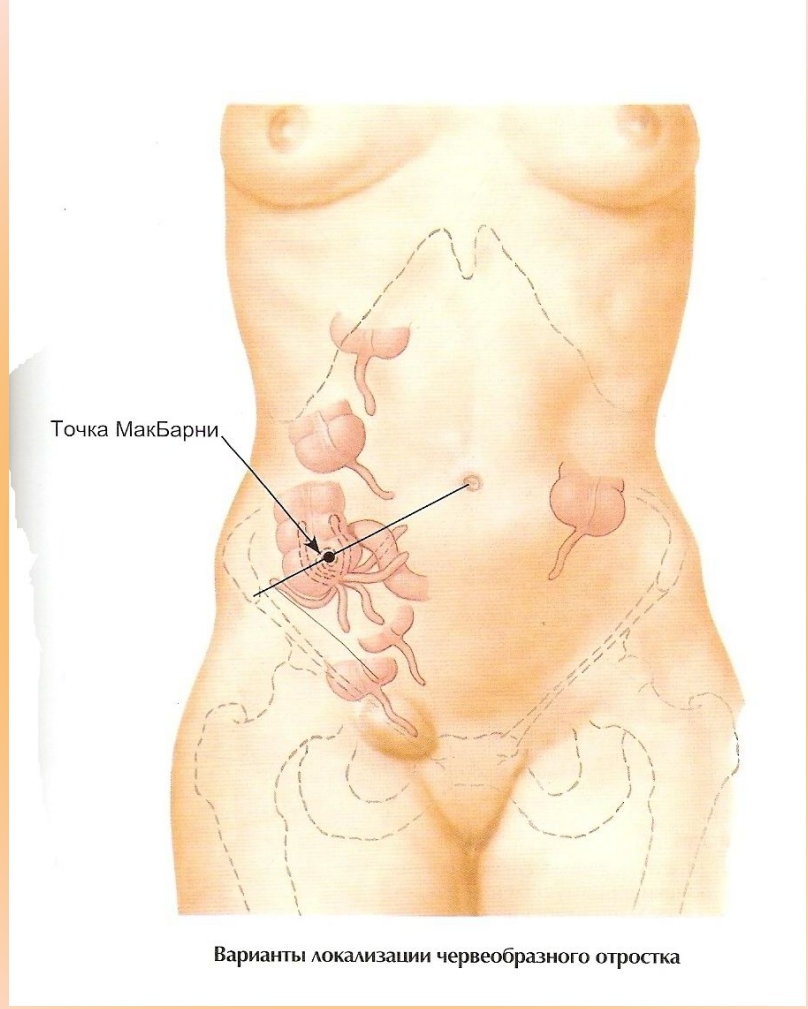


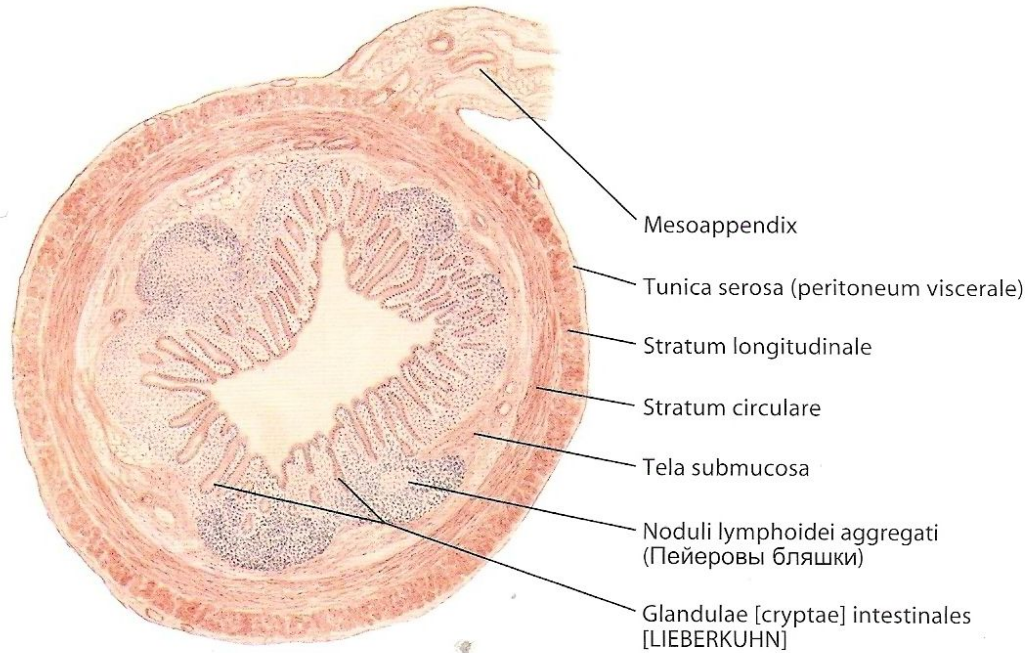






Мышечные слои в месте перехода подвздошной кишки в слепую (схема)





Mesoappendix

Tunica serosa (peritoneum viscerale)

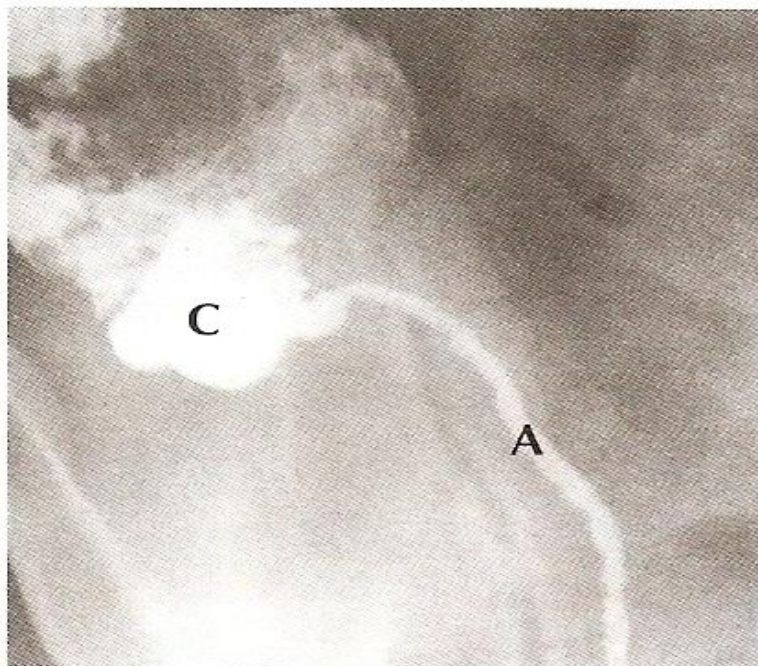
Stratum longitudinale

Stratum circulare

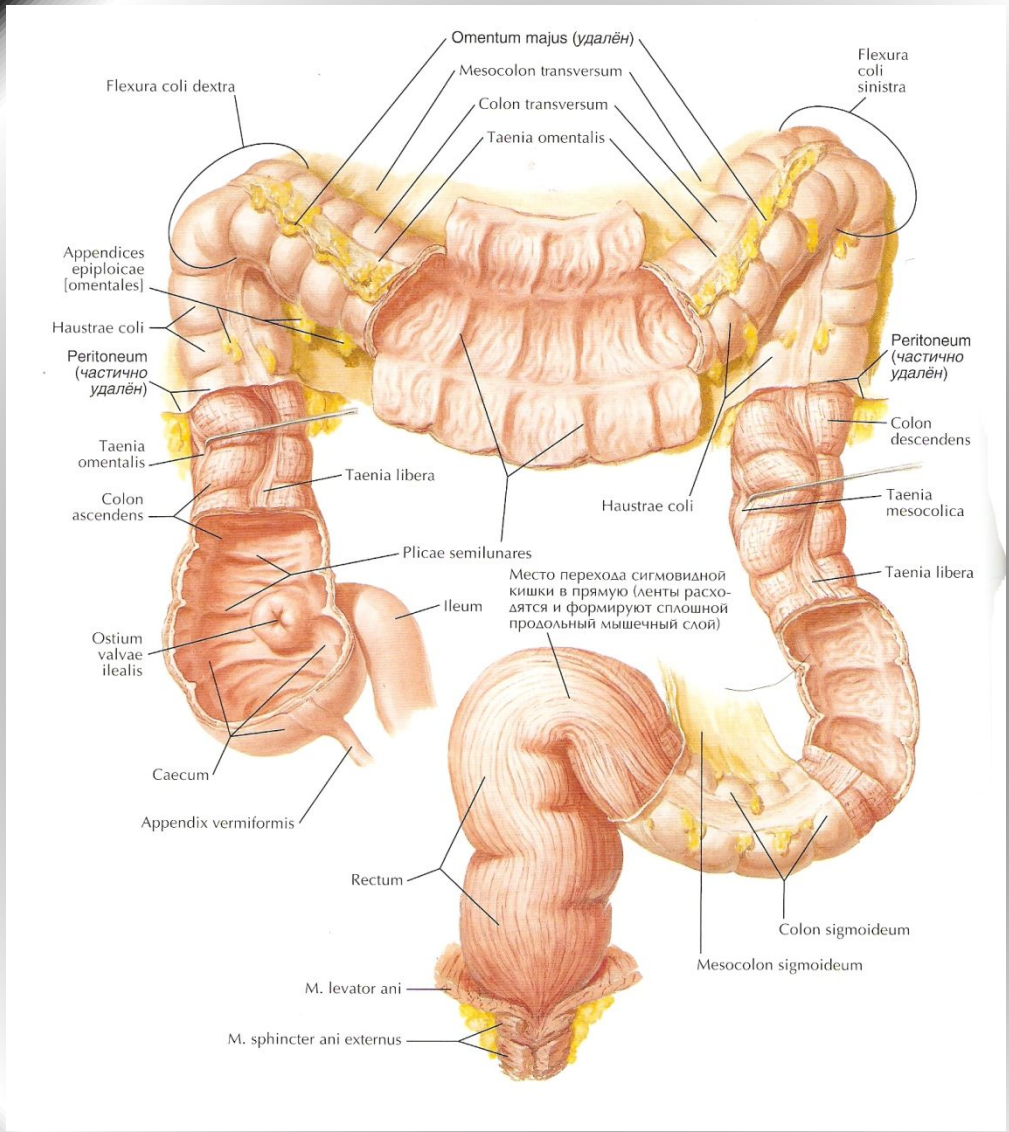
Tela submucosa

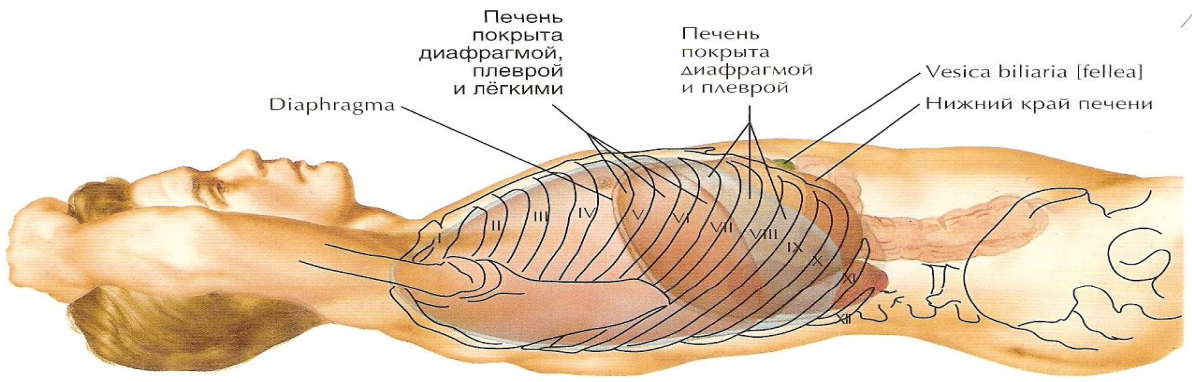
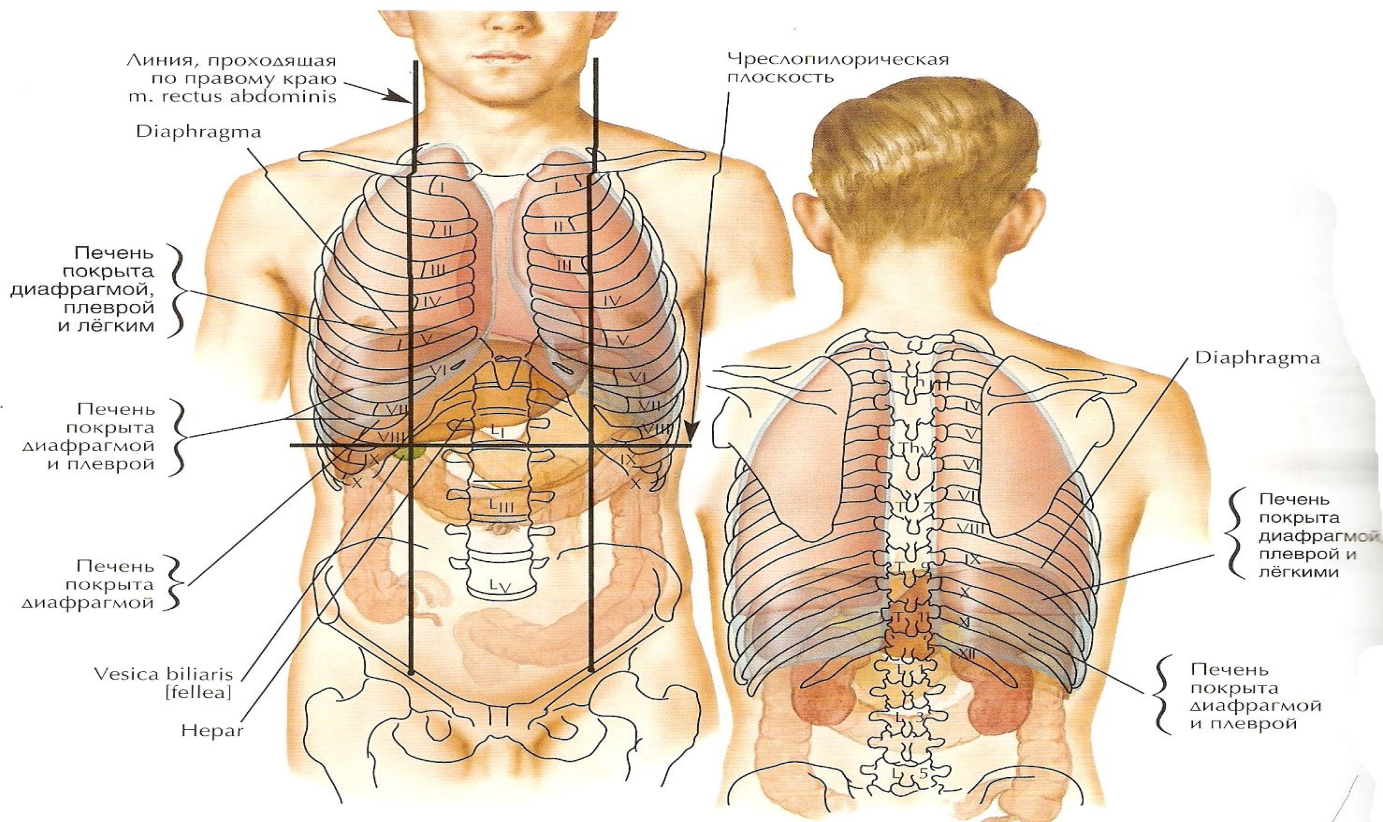
Noduli lymphoidei aggregati
(Пейеровы бляшки)

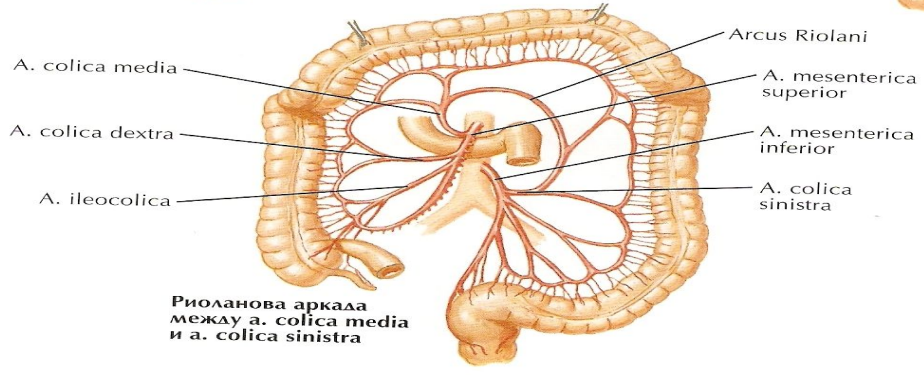
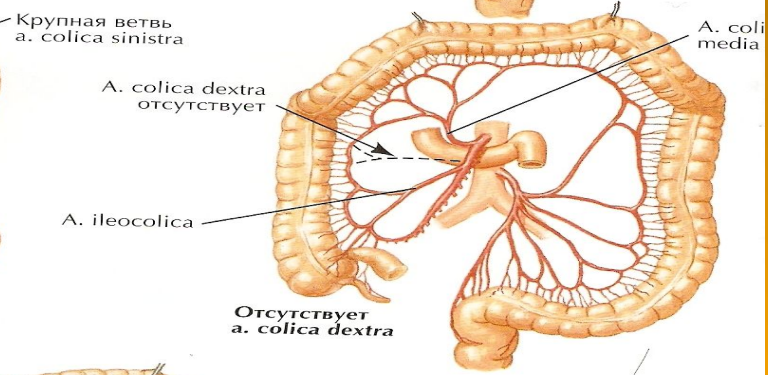
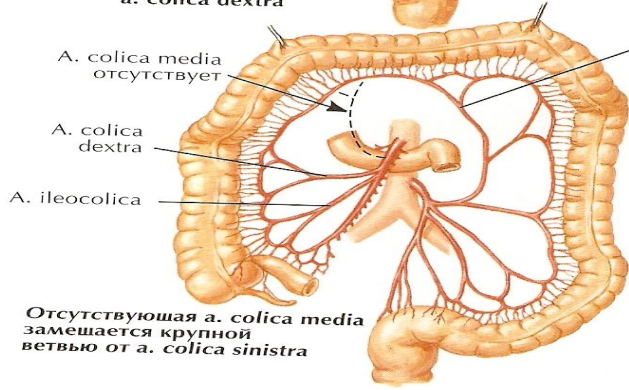
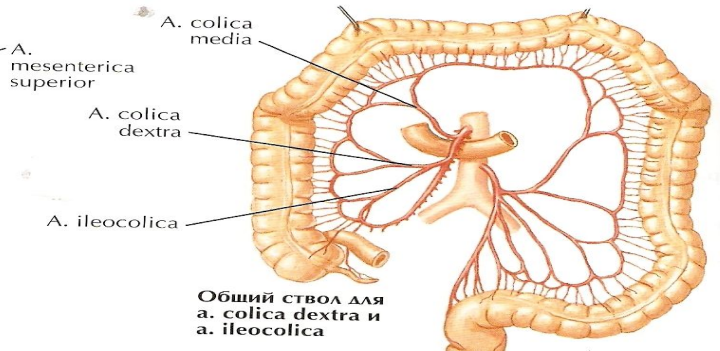
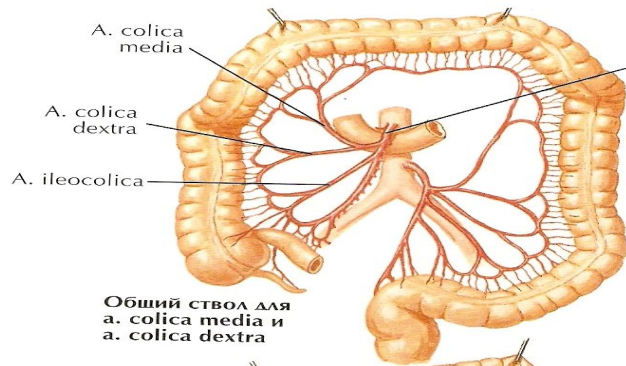
Glandulae [cryptae] intestinales
[LIEBERKUHN]

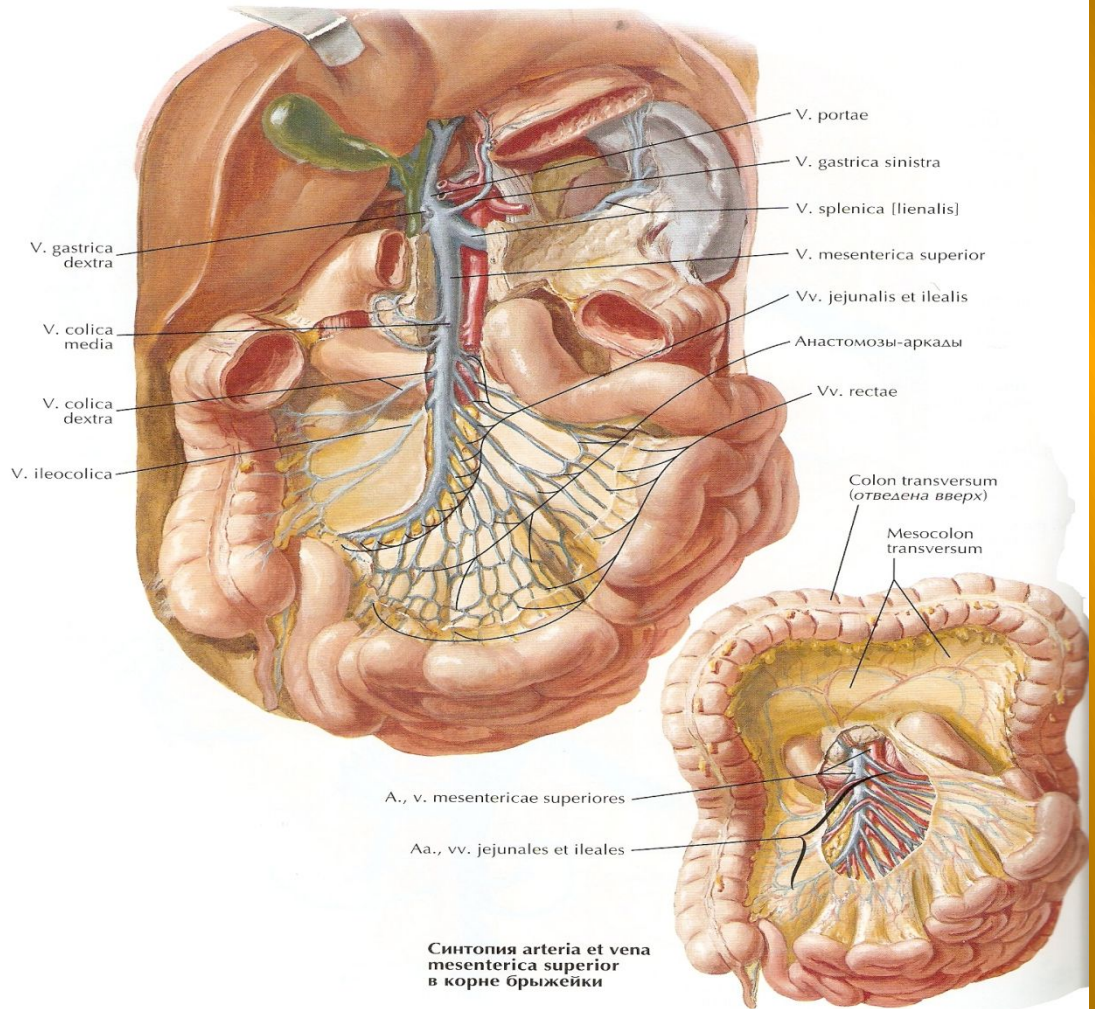


Рентгенограмма: барий
в необычном длинном
червеобразном отростке
(**A** - Appendix, **C** - Cecum)

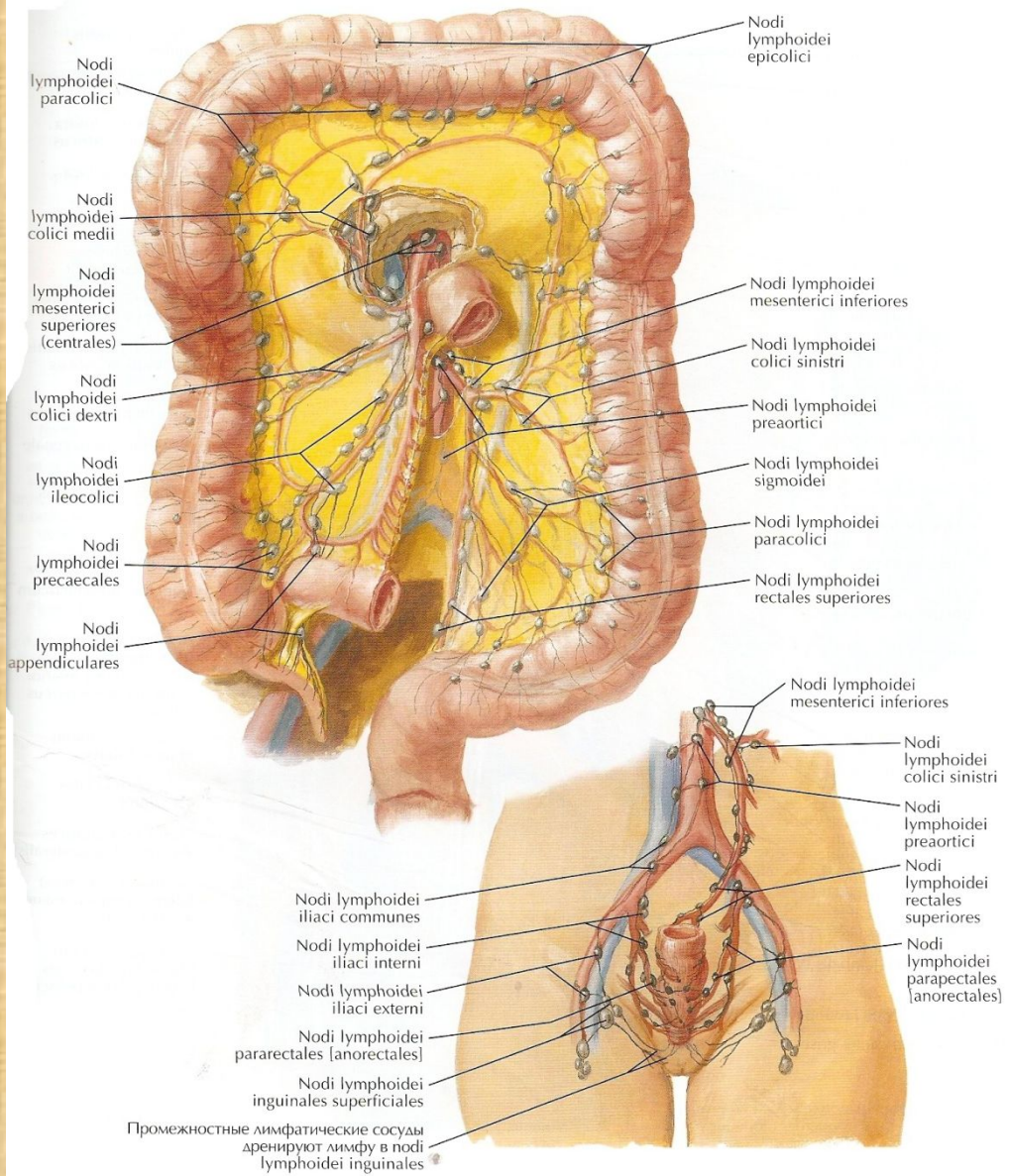


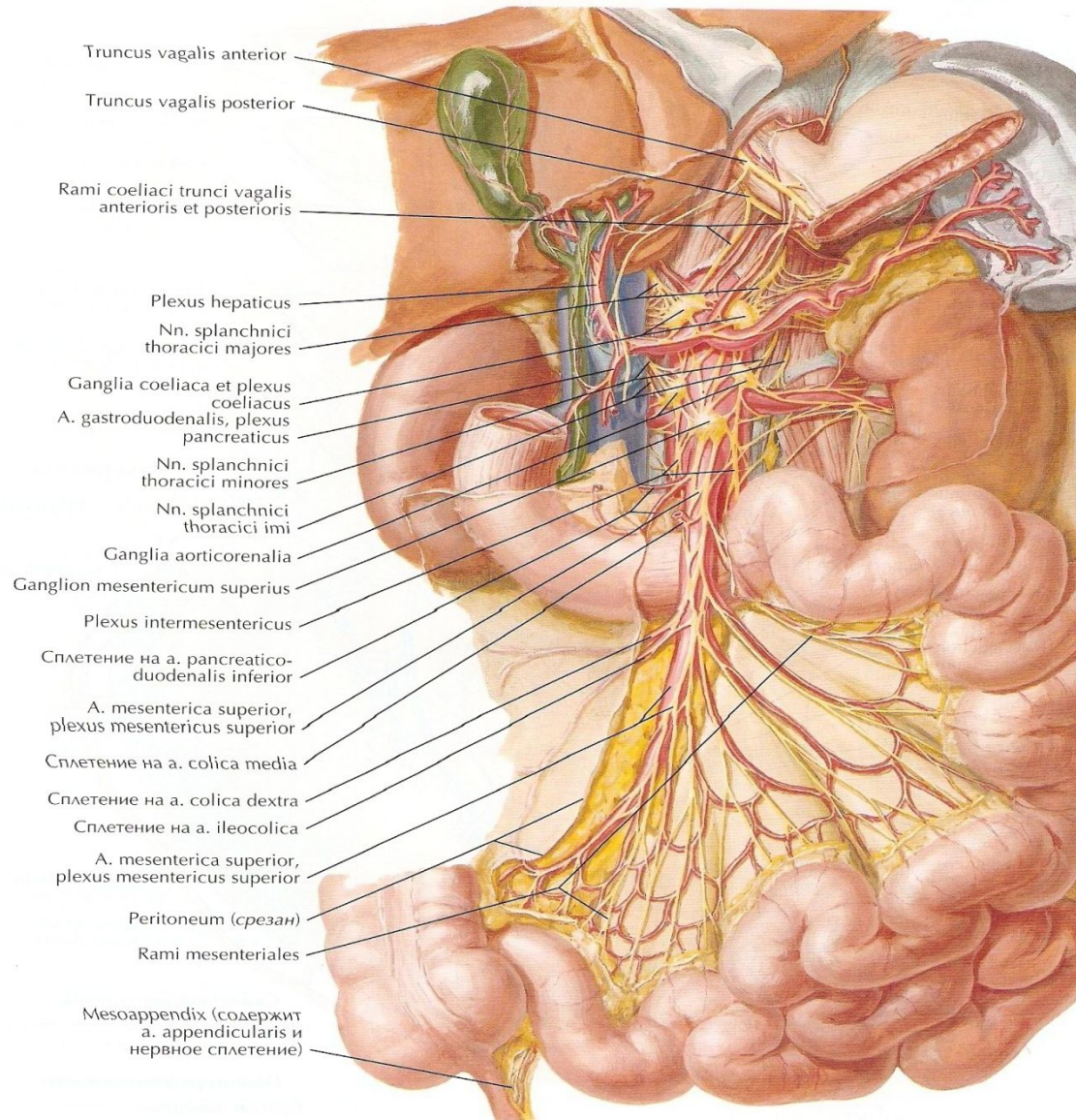


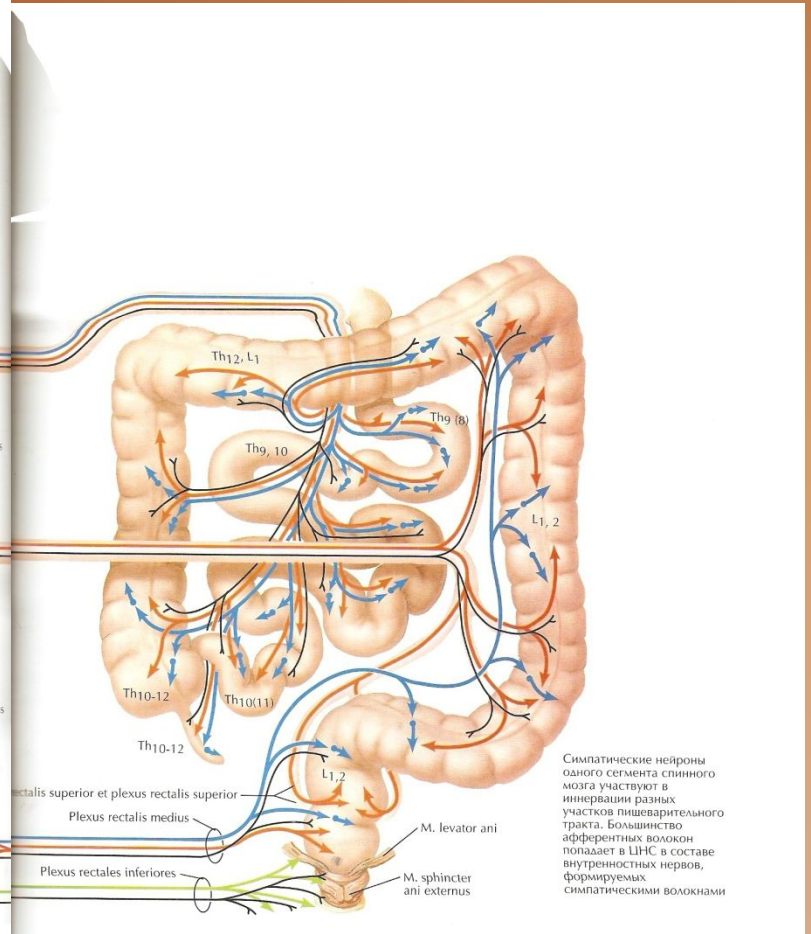
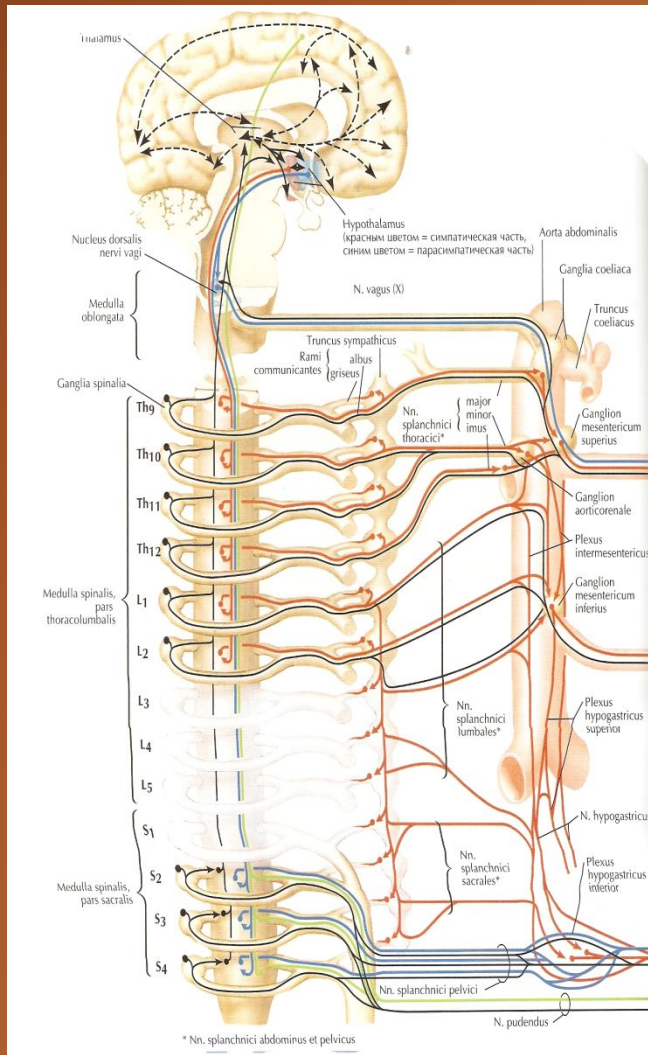




Синтопия артерия et vena mesenterica superior в корне брыжейки







Симпатические нейроны одного сегмента спинного мозга участвуют в иннервации разных участков пищеварительного тракта. Большинство афферентных волокон попадает в ЦНС в составе внутренних нервов, формируемых симпатическими волокнами