



ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ ПОЯСНИЧНОЙ ОБЛАСТИ

Границы поясничной области:

- Сверху – нижний край 12р
- Снизу –подвздошный гребень
- Сбоку – задняя подмышечная линия
- Медиально – линия, проведенная по остистым отросткам позвонков

Послойное строение:

- 1. Кожа - толстая малоподвижная
- 2. ПЖК – образует пояснично-ягодичный жировой слой
- 3. Поверхностная фасция – хорошо выражена, дает глубокий отросток, отделяющий ПЖК от пояснично-ягодичного жирового слоя
- 4. Грудопоясничная фасция
- 5. Внутрибрюшная фасция

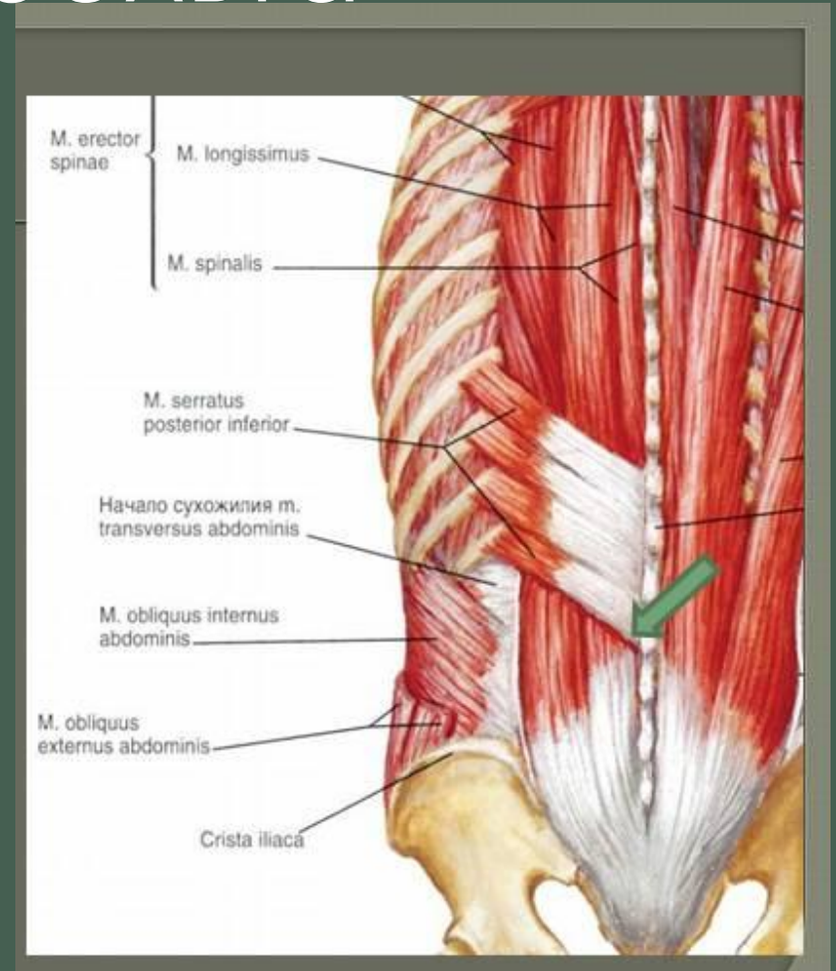
Треугольник Пти

- Свободные края наружной косой мышцы живота и широчайшей мышцы спины образуют треугольник Пти (поясничный), основанием которого является подвздошный гребень, а дном – внутренняя косая мышцы живота.



Поясничный четырехугольник или ромб Лесгафта-Грюнфельта

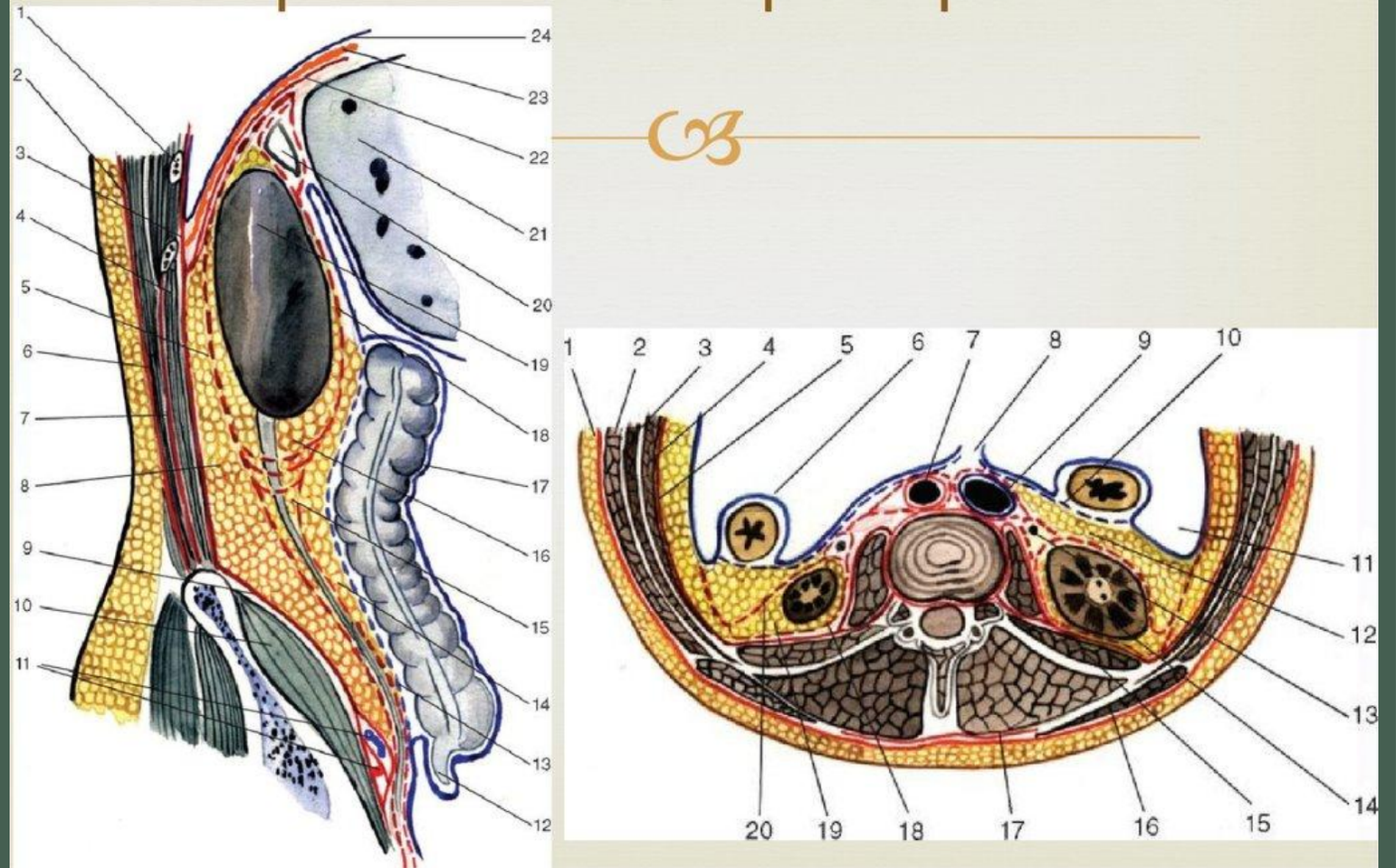
- Внутренняя косая мышца живота – латерально и снизу
- нижняя задняя зубчатая мышца – сверху
- Мышца, выпрямляющая позвоночник – медиально,
- 12 ребро – сверху и латерально
- Апоневроз поперечной мышцы живота – дно
- ЧЕРЕЗ НЕГО ПРОХОДИТ ПОДРЕБЕРНЫЙ СНП



Забрюшинное пространство находится между париетальной брюшиной и внутрибрюшной фасцией, выстилающей изнутри заднюю стенку живота

Границы:
вверху – место перехода заднего листка париетальной брюшины на диафрагму
внизу – мыс крестца и пограничная линия таза

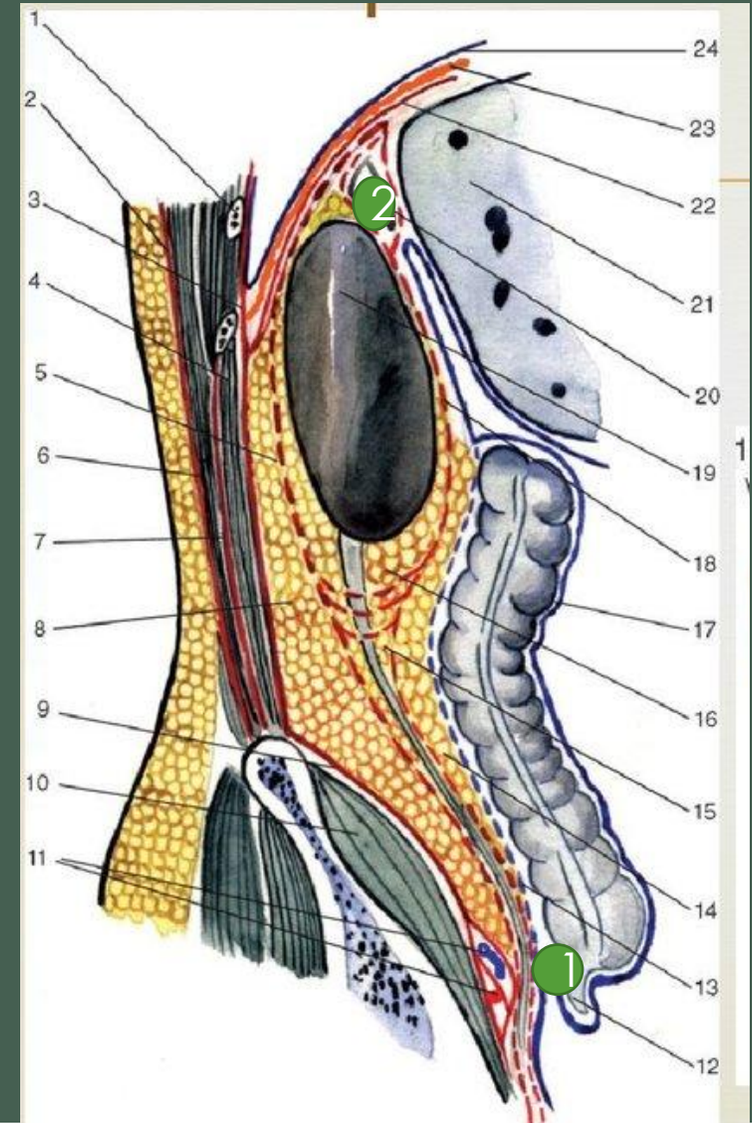
Забрюшинное пространство



Слои забрюшинного пространства

1 – забрюшинное клетчаточное пространство внизу сообщается с клетчаткой малого таза, в основном с позадипрямокишечным пространством
2- с клетчаткой заднего средостения в щели между ножками диафрагмы
3-кпереди переходит в подсерозную основу переднебоковой стенки живота

ТУТ НАХОДЯТСЯ: АОРТА С БРЮШНЫМ АОРТАЛЬНЫМ СПЛЕТЕНИЕМ, НИЖНЯЯ ПОЛАЯ ВЕНА, ПОЯСНИЧНЫЕ ЛИМФ УЗЛЫ, ГРУДНОЙ ПРОТОК



Започечная фасция

- > Является задним листком забрюшинной фасции, которая начинается от брюшины на месте перехода ее с боковой на заднюю стенку живота.
- > У наружного края почки делится на задний и передний листки
- > Книзу спускается позади мочеточника и называется позадимочеточниковой фасцией
- > Медиально прикрепляется к фасциальному футляру аорты и нижней полой вены

Жировая капсула почки

