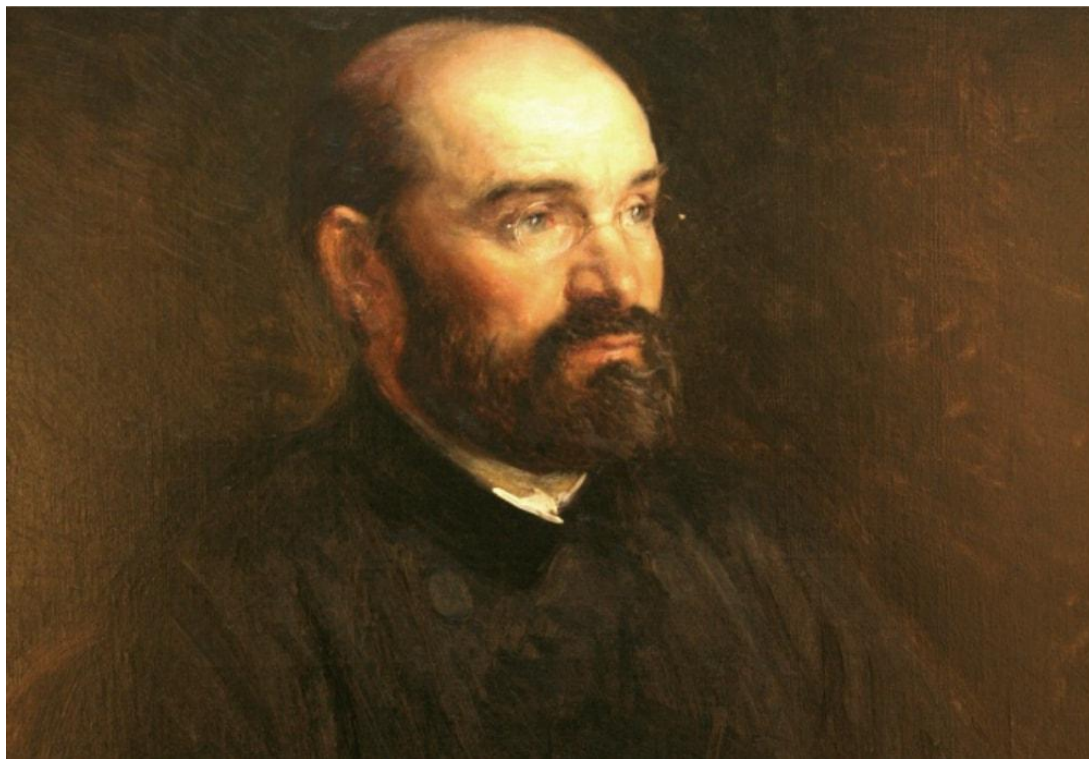




Зоны Захарьина-Геда

Подготовила: Пушмина Галина, гр. 1942

Первоисследователи

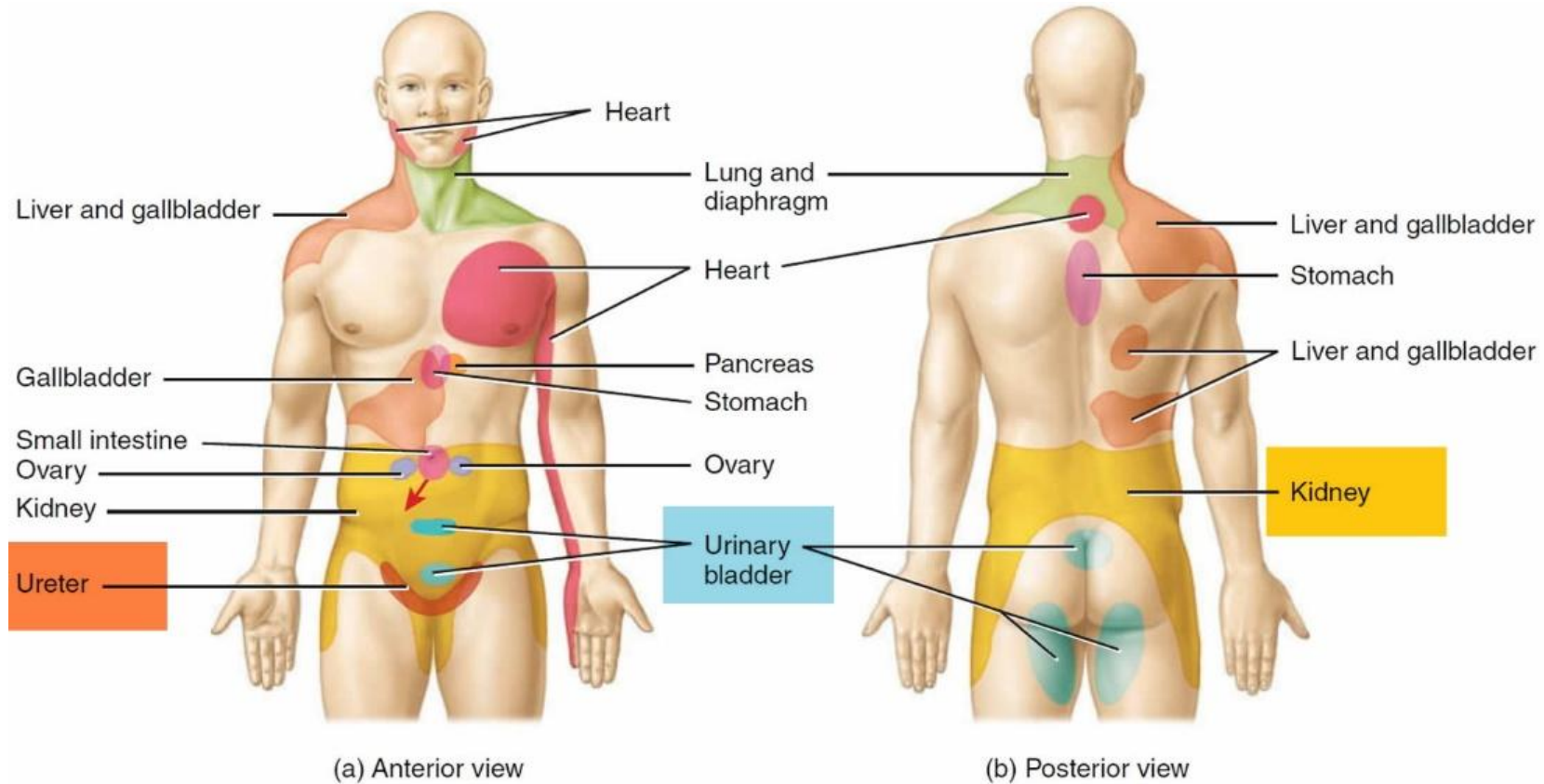


Г. А. Захарьин (1829-1879 гг.)



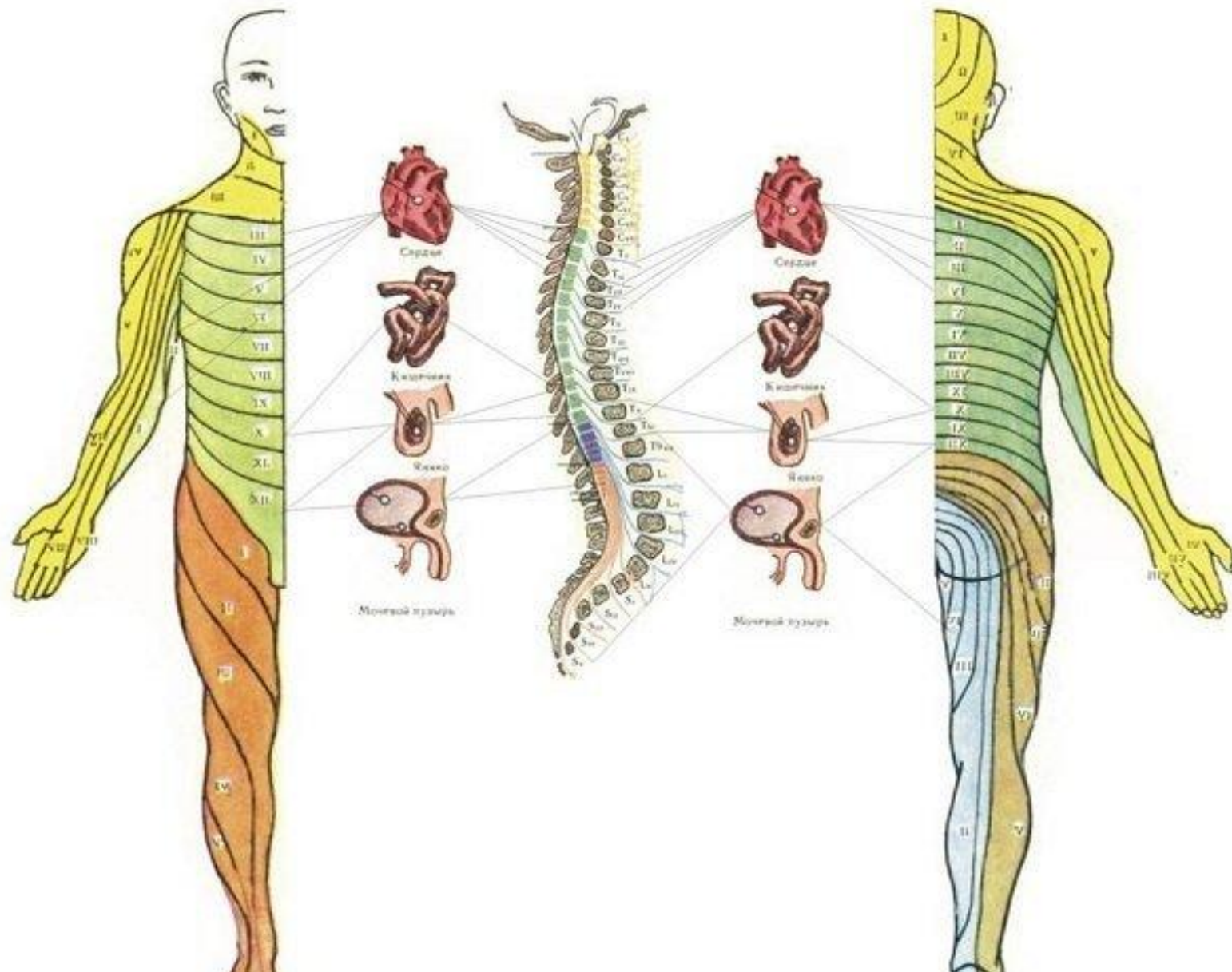
Г. Гед (1861—1940 гг.)

Что такое зоны Захарьина-Геда?

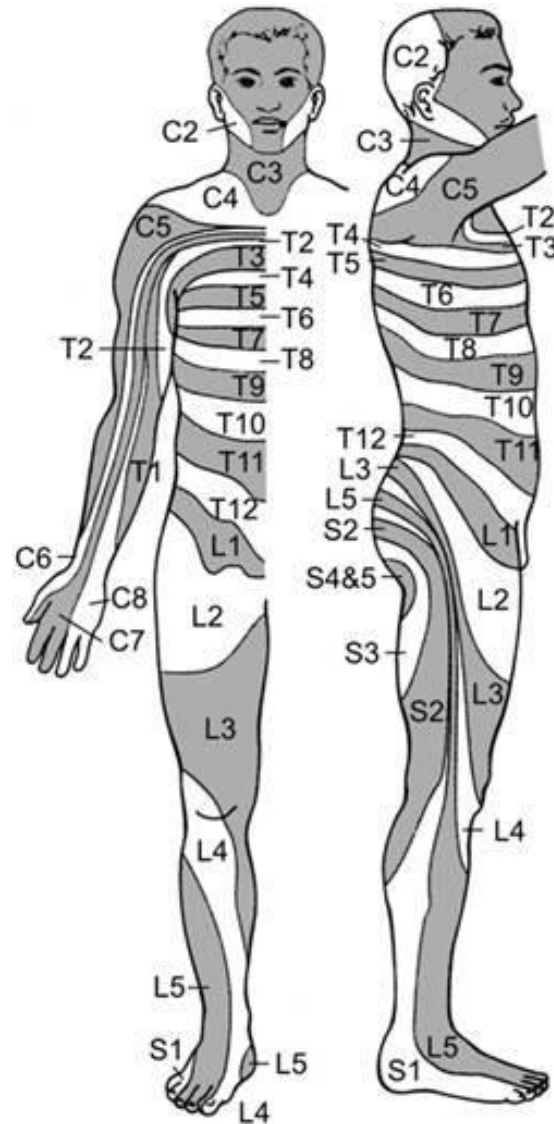


- участки кожи, в которых при заболеваниях внутренних органов часто появляются отраженные боли и изменения чувствительности в виде болевой и температурной гиперестезии

Взаимосвязь дерматомов и спланхнотомов



Отражённая боль

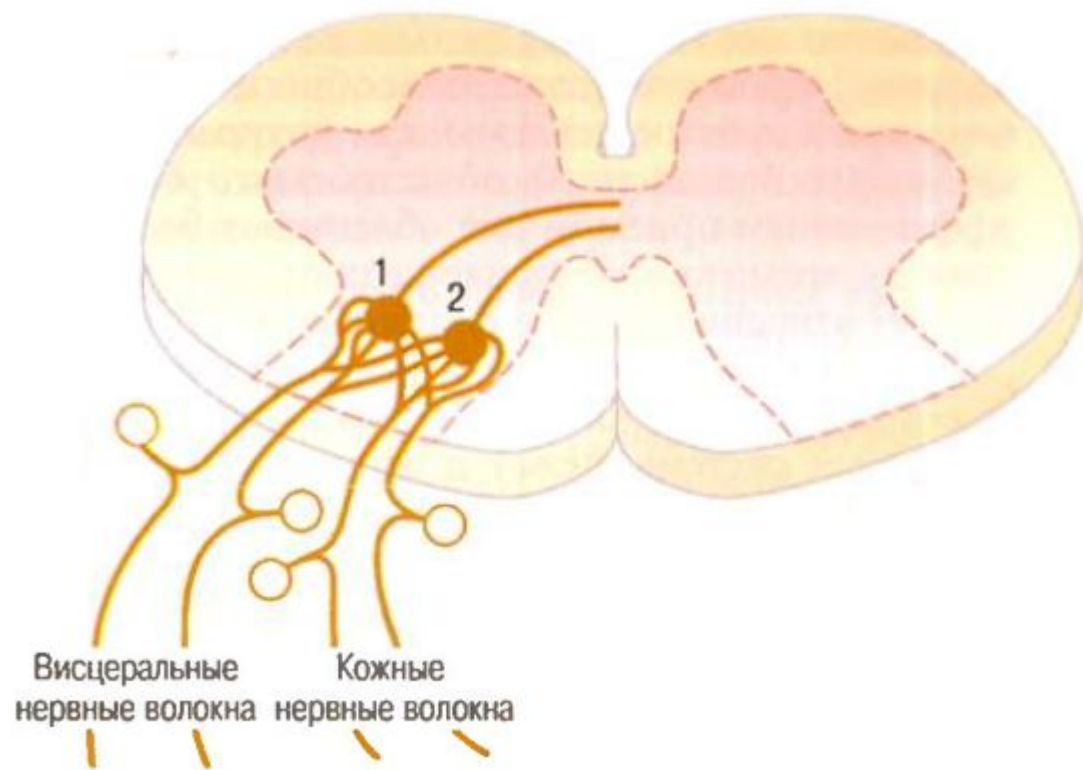


- это боль в частях тела, достаточно удаленных от источника боли

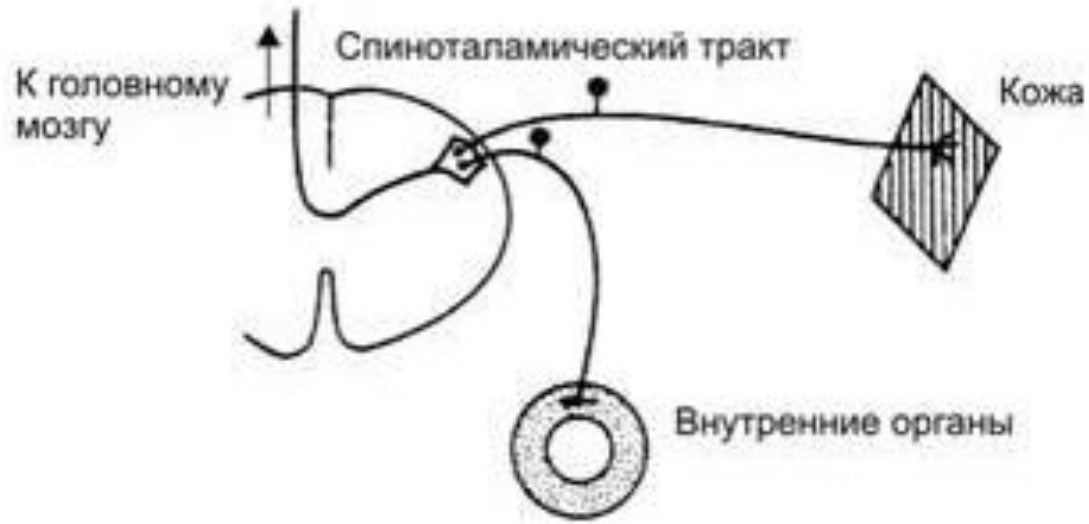
Правило дерматомеров:

Отраженная боль обычно возникает в структурах, развивающихся из одного и того же эмбрионального сегмента, или дерматомера

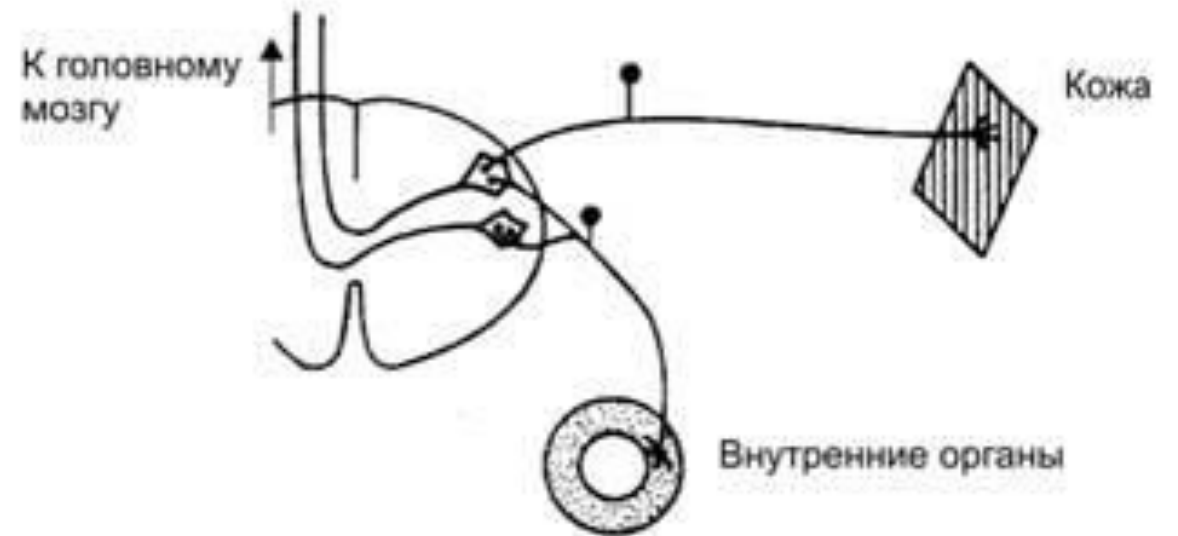
Механизм возникновения отражённых болей



Механизм возникновения отражённых болей



ТЕОРИЯ КОНВЕРГЕНЦИИ

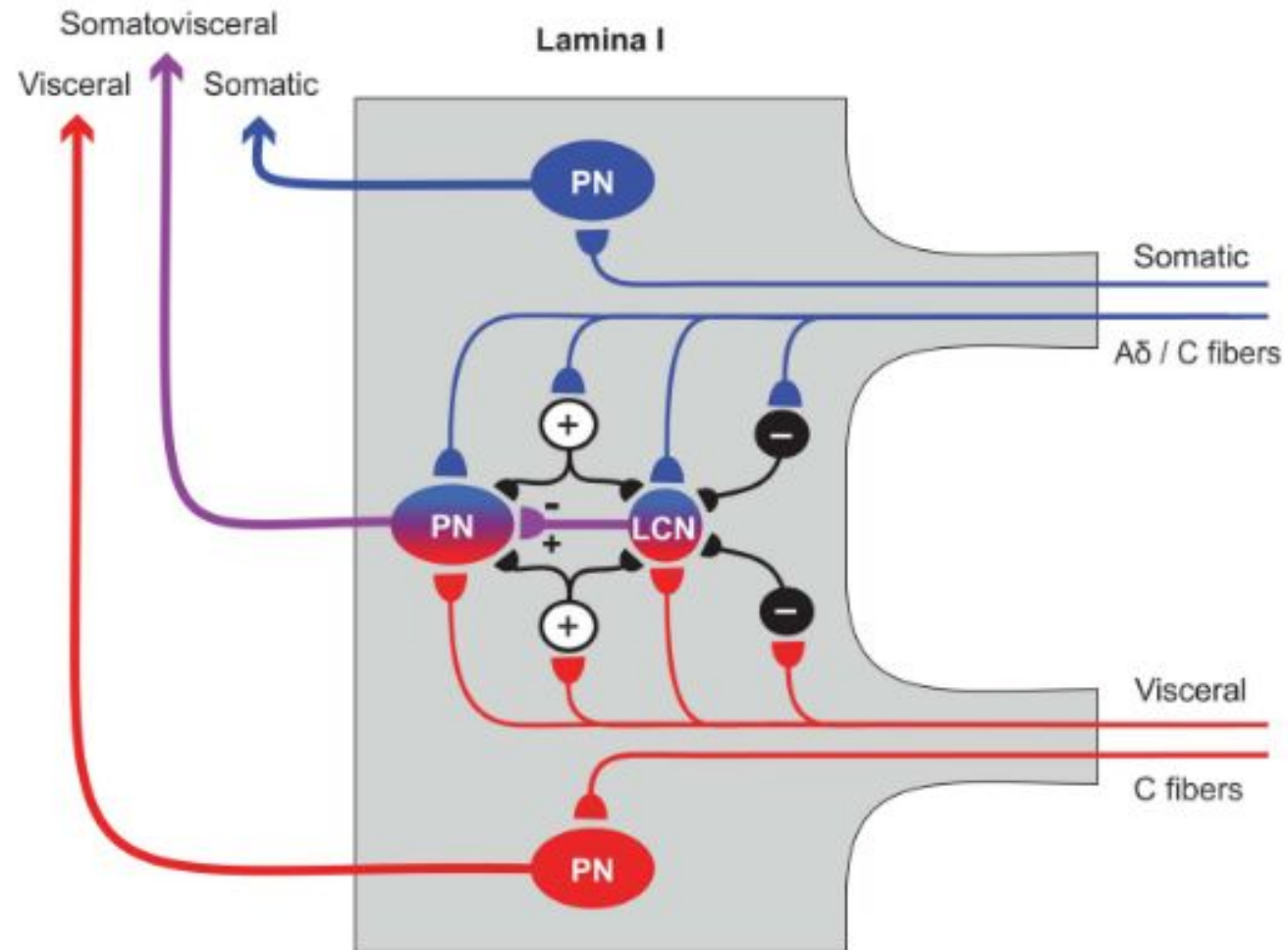


ТЕОРИЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ

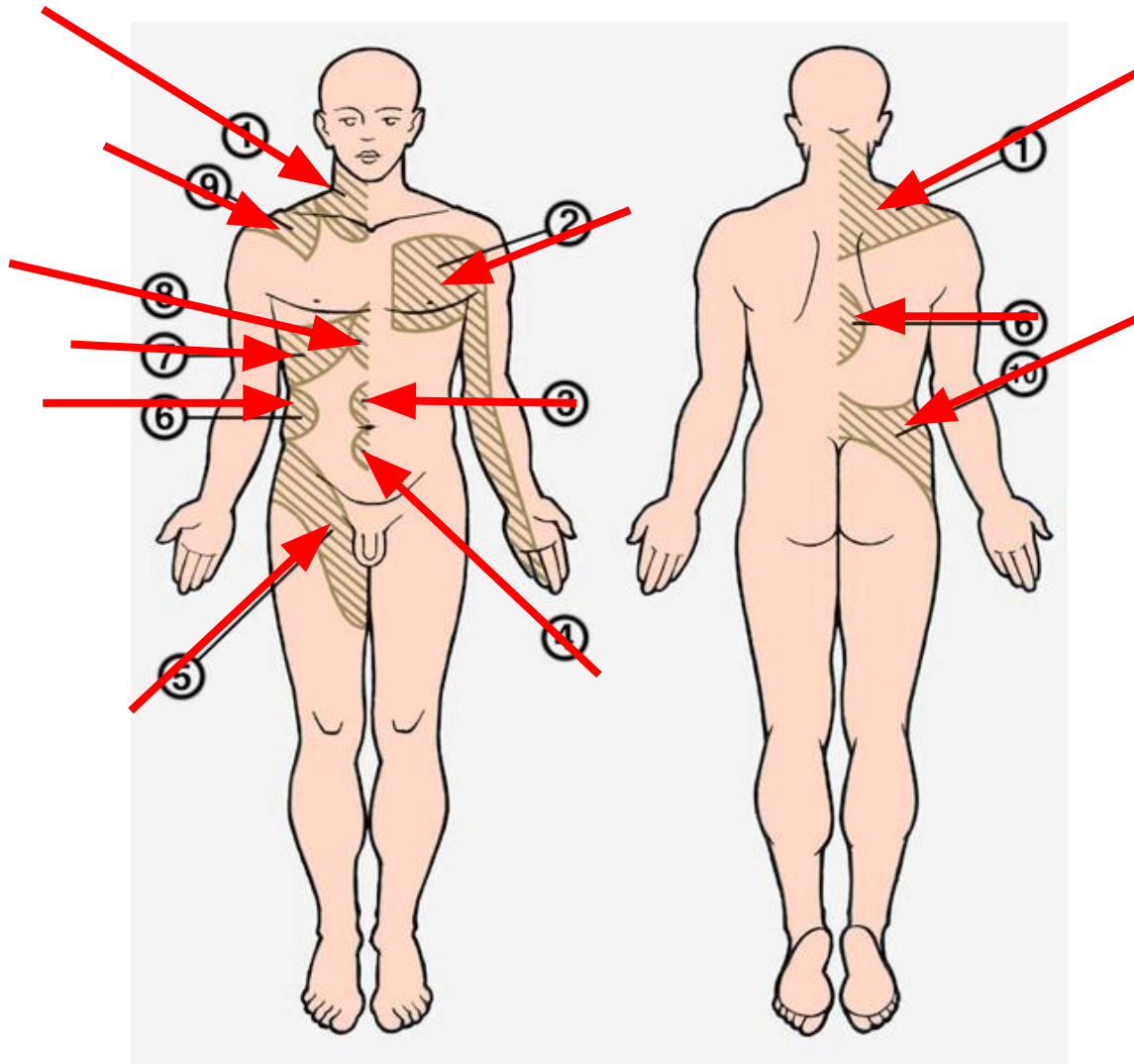
Механизм возникновения отражённых болей



Локальная группа нейронов



Локализация болей при различных заболеваниях внутренних органов



- 1 - легкие и бронхи
- 2 - сердце
- 3 - кишечник
- 4 - мочевого пузырь
- 5 - мочеточники
- 6 - почки
- 7 и 9 - печень
- 8 - желудок и поджелудочная железа
- 10 - мочеполовая система

Способы выявления зон Захарьина – Гедда

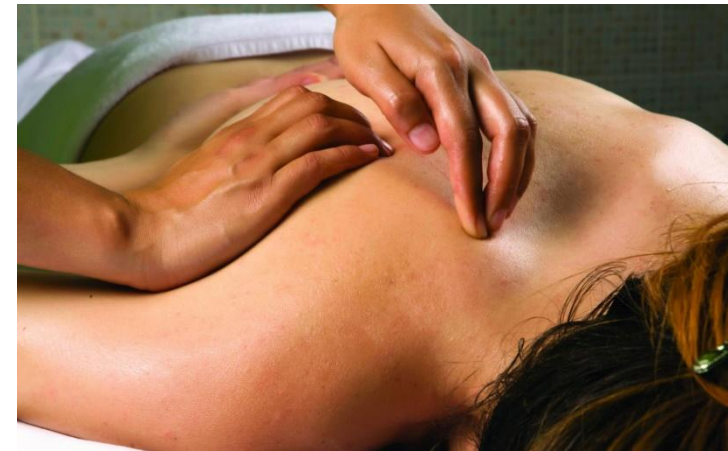
- приподнятие участка кожи с подкожной жировой клетчаткой
- лёгкий укол (выявление гиперестезии)
- касание теплым предметом кожи (выявление аллодинии)

Значение

- Выявление боли и гиперестезии, сопоставление ее границ со схемами Захарьина-Геда, позволяют предположить поражение внутреннего органа.
- Первичные признаки органичных поражений.

Терапия

- акупунктура (иглоукалывание)
- моксотерапия (прогревание биологически активных точек специальными тлеющими палочками)
- акупрессура (точечный массаж)





СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Спасибо за внимание!