

АО“МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ АСТАНА”

Выявление симптомов Мерфи,Кера,
Ортнера,френикус-симптом,Щеткина-
Блюмберга,Мейо-Робсона,Грота,
Айзенберга 1,2,синдромов селезеночного
и печеночного изгибов,слепой кишки

Выполнила:Жайлауова М 614 ВОП
Проверила:Рустемова Г.Р.

Пальпация

- **Симптом Керра** - значительное усиление болевой чувствительности на вдохе при пальпации желчного пузыря большим пальцем правой руки
- **Симптом Ортнера** — болезненность при поколачивании локтевой частью кисти по правой реберной дуге при задержке дыхания больного на вдохе
- **Френикус симптом** — болезненность при надавливании между ножками правой грудинно-ключично-сосковой мышцы у верхнего края ключицы

При поражении хвоста ПЖ определяется болезненность в левом реберно-позвоночном углу - *симптом Мейо-Робсона* и болезненная *точка Мейо-Робсона*, которая расположена на линии, соединяющей пупок с левой подмышечной линией на $1/3$ от реберной дуги и $2/3$ от пупка.

Зона кожной гиперестезии в зоне иннервации 8-10 го грудного сегмента слева (*симптом Кача*) - *ирритативный симптом (ПОСТОЯННЫЙ при ср pancreas, встречается при воспалительных процессах в теле и хвосте)*.

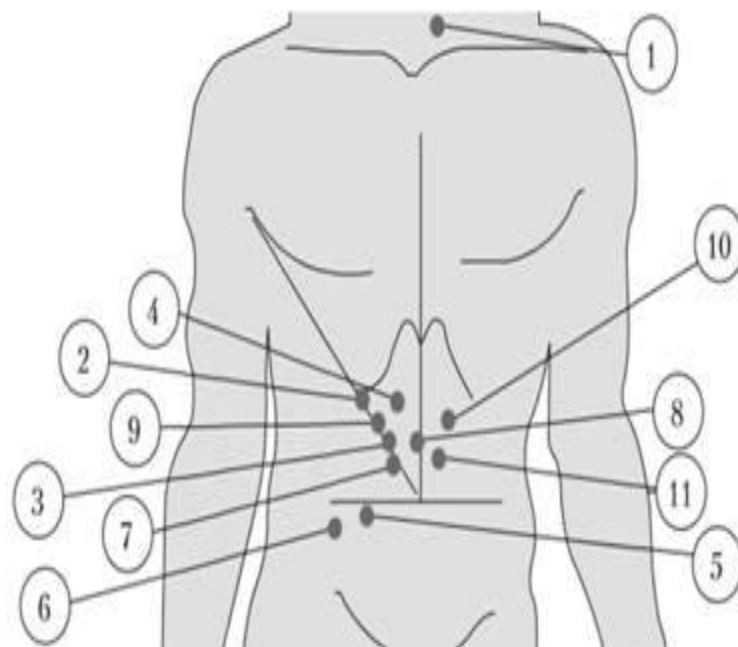


ТОЧКА МЕЙО-РОБСОНА

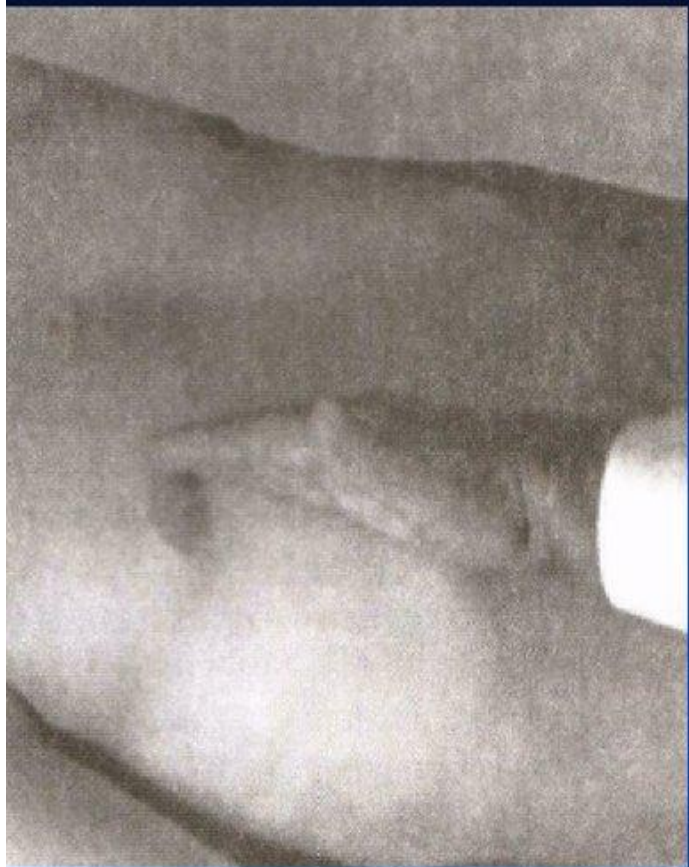


Симптом Керра — болезненность при пальпации на вдохе в точке проекции желчного пузыря.

1 — точка Мюсси; 2 — точка желчного пузыря; 3 — панкреатическая точка; 4 — пилорическая точка; 5 — точка Мак Бернея; 6 — точка Ланца; 7 — треугольник Шоффара; 8 — точка Дежардена; 9 — зона Губергрица — Скульского; 10 — точка Губергрица; 11 — точка Мейо-Робсона; 12 — **точка Керра**

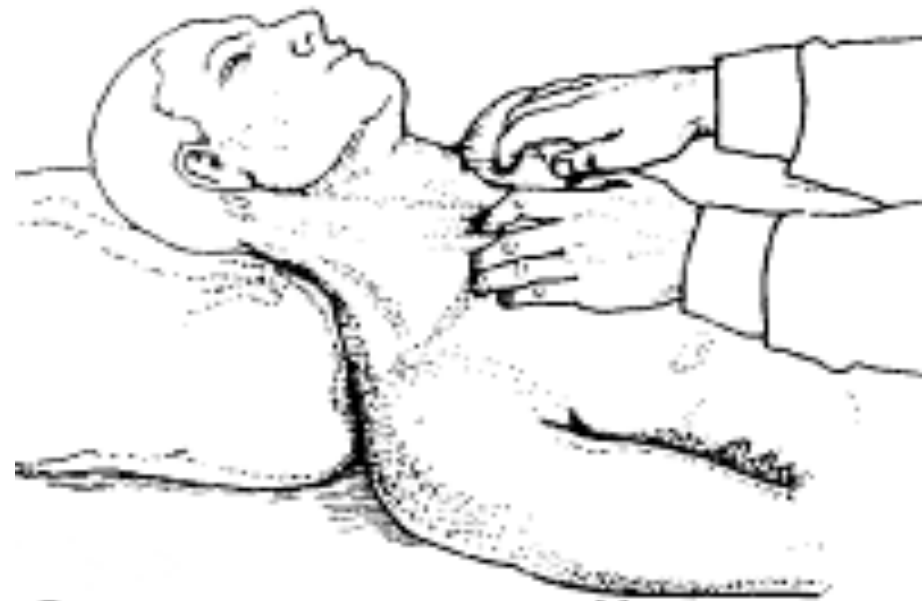


Точка Керра (Г. Кер (1862–1916) — немецкий хирург) — на 5 см выше пупка по краю левой прямой мышцы живота, значение аналогично.



Определение симптома Ортнера.

Симптом Ортнера — болезненность при поколачивании локтевой частью кисти по правой реберной дуге при задержке дыхания больного на вдохе. Такая болезненность при сотрясении области печени и желчного пузыря (положительный симптом Ортнера) может выявляться как при поражении желчного пузыря (холециститах, Желчнокаменной болезни), так и при различных заболеваниях печени, сопровождающихся увеличением этого органа и растяжением капсулы печени (например, при гепатитах, циррозах).



Определение симптома Мюсси
(френикус-симптом)

Френикус-симптом — болезненность в точке поверхностного расположения правого диафрагмального нерва, выявляемая путем одновременного надавливания кончиками пальцев в промежутке между ножками обеих кивательных мышц над медиальными концами ключиц (смотрите рисунок).

Френикус-симптом **слева может быть положительным** при следующих состояниях: разрыв селезенки, прободение язвы желудка, поддиафрагмальный абсцесс, внематочная беременность с кровоизлиянием в брюшную полость и др.

Наиболее часто френикус-симптом **справа выявляется** при остром холецистите (синоним симптом Мюсси). Однако френикус-симптом в этой стороне может быть положительным при поддиафрагмальном абсцессе, прободении язвы двенадцатиперстной кишки и других заболеваниях.

Симптом Щёткина - Блюмберга

Медленное надавливание на переднюю брюшную стенку всеми сложенными вместе пальцами кисти с последующим их быстрым отнятием усиливает боль



В момент снятия пальцев с живота больного.

Некоторые авторы различают истинный симптом **Щёткина**, который сопровождается напряжением мышц брюшной стенки и почти всегда говорит о катастрофе в животе и т.н. перитонизм, когда напряжения мышц (дефанса) нет – может встречаться и при некоторых неопасных состояниях (например, при гинекологических заболеваниях – аднексите, сальпингите и др.).

Симптом Айзенберга-1 - при коротком ударе или постукивании ребром ладони ниже угла правой лопатки отмечается умеренная местная болезненность и выраженная "сквозная" иррадиация боли в область ЖП.

Симптом Айзенберга-2 в положении стоя больной поднимается на пальцы, а затем быстро опускается на пятки: при этом появляется боль в правом икреберья вследствие сотрясения воспаленного ЖП.

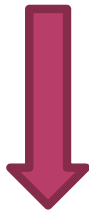
Симптом Groth.

Грота с. – признак хронического панкреатита: наличие “пояса” атрофии подкожного жирового слоя соответственно топографическому положению поджелудочной железы.

Атрофия подкожной жировой клетчатки в области проекции поджелудочной железы. Наблюдается при **гипоферментном панкреатите**

Симптомы синдрома раздраженного кишечника

- ⊙ **Жалобы:** беспокоят абдоминальные боли, абдоминальный дискомфорт с расстройствами стула.
- ⊙ Абдоминальная боль очень разнообразного характера: от неприятных ощущений, ноющих болей до схваткообразных, интенсивных. Боли чаще утренние и дневные, а во время сна, отдыха стихают.
- ⊙ **Выделяют несколько болевых синдромов:**



Синдром селезеночного изгиба. Данный синдром встречается наиболее часто. Характеризуется жалобами на неприятные ощущения (чувство распираания, давления, полноты) в левой подреберной области, редкие боли в левой половине грудной клетки, в верхней части левого плеча, в левой стороне шеи (имитируют клинику стенокардии). Эта симптоматика может сочетаться с сердцебиением, одышкой, редко — с ощущением удушья, чувством страха. Боли обычно связаны с приемом большого количества пищи, дефекацией, эмоциональными факторами, физической нагрузкой. Факторы, способствующие развитию синдрома селезеночного изгиба: нарушение осанки, ношение тесной одежды. При перкуссии в области левого подреберья определяется выраженный тимпанит, пальпаторно — умеренная чувствительность.

Синдром печеночного изгиба. Встречается редко. Характеризуется жалобами на чувство полноты или давления в правом подреберье (имитирует патологию желчных путей). Возможна иррадиация болей в эпигастральную область, в среднюю часть грудной клетки, редко в правое плечо или спину. Интенсивность болей может изменяться с течением времени.

Синдром слепой кишки. Встречается часто и характеризуется жалобами на боли (ощущение полноты, тяжести) в правой подвздошной области с иррадиацией в правый боковой отдел живота (имитирует клинику аппендицита). При пальпации слепой кишки отмечаются неприятные ощущения. Ослабление поясного ремня и массаж в области проекции слепой кишки приносят некоторое облегчение.