ПМ 01. Диагностическая деятельность

МДК 01.01. Пропедевтика клинических дисциплин

**Раздел ПМ 3. Проведение диагностики заболеваний хирургического профиля.**

Занятие № 13

**Тема 3.3. Диагностика онкологических заболеваний.**

Планирование и выполнение методов диагностики пациентов с опухолями различной локализации.

***Студент должен уметь:***

* планировать обследование пациента с опухолями различной локализации;
* осуществлять сбор анамнеза;
* применять различные методы обследования пациента;
* формулировать предварительный диагноз в соответствии с современными классификациями;
* интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов диагностики;
* оформлять медицинскую документацию.

***Цели и задачи занятия:***

 Изучить планирование и выполнение методов диагностики пациентов с опухолями различной локализации:

- анкетные данные пациента;

- жалобы основные и второстепенные;

- анамнез болезни и жизни;

- данные объективного обследования;

- данные местного осмотра;

- дополнительные методы лабораторно-инструментального обследования и интерпретация результатов.

***Мотивация***

Учение об истинных опухолях занимает значительное место среди проблем познания патологических процессов и уже давно выделяется в специальную дисциплину - онкологию(греч. *oncos*- опухоль, *logos*- наука). Знание основных принципов диагностики опухолей необходимо каждому медицинскому работнику.

Заболевания онкологическими заболеваниями часто встречаются среди взрослого населения и детей, так как многие современные люди имеют достаточно факторов риска для их развития, в т.ч. и дети. Большое значение приобретает своевременная диагностика этих заболеваний, так как это способствует назначению своевременного и адекватного лечения, профилактике осложнений.

**Итоговое занятие.**

**1. Знать и уметь определять симптомы:**

- Ситковского

- Френикус

- Воскресенского

- Щёткина – Блюмберга

- Мерфи

- Ортнера

- Пастернацкого

- Ровзинга

- флюктуации

- осевой нагрузки

- пружинистой фиксации

- кашлевого толчка

-Образцова ( псоас -симптом)

- Гориневской «прилипшей пятки»

- Кохера

- Оппеля

- Валя

- маршевая проба

- Самуэлса

2. Методика пальпации мочевого пузыря

 **Для самостоятельной подготовки использовать лекционный материал и интернет - ресурсы.**

**2. Выучить тесты.**

*Эталон ответа- буква А*

**1.КРОВОТЕЧЕНИЕ В ПЛЕВРАЛЬНУЮ ПЛОТНОСТЬ НАЗЫВАЕТСЯ**

А) гемоторакс
Б) гемоперитонеум
В) пневмоторакс
Г) пельвиоперитонеум

**2. ПРИЗНАКИ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА**
А) боли в правой подвздошной области
Б) вздутие живота
В) опоясывающие боли
Г) боли в поясничной области
**3.ДЛЯ ФУРУНКУЛА ХАРАКТЕРНО**
А) гнойно-некротическое воспаление волосяного фолликула
Б) острое гнойное поражение потовой железы
В) острое гнойное воспаление всех слоев кожи
Г) гнойное расплавление подкожно-жировой клетчатки
**4.ДЛЯ ФЛЕГМОНЫ ХАРАКТЕРНО**
А) разлитое гнойное воспаление клетчатки
Б) отграниченная форма гнойного воспаления
В) гнойное воспаление кожи
Г) гнойное воспаление апокриновых потовых желез
**5.РАНА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОНИКАЮЩЕЙ, ЕСЛИ**
А) повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка (плевра, брюшина)
Б) в ней находится инородное тело
В) повреждены только кожа и подкожная клетчатка
Г) повреждены мышцы и кости
**6.СИМПТОМ РВАНОЙ РАНЫ**
А) зияние краев
Б) крепитация
В) флюктуация
Г) патологическая подвижность
**7. ОСНОВНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ОБТУРАЦИОННОЙ ФОРМЫ РАКА**
**КИШЕЧНИКА**
А) кишечная непроходимость
Б) анемия
В) повышение температуры тела
Г) тупые, ноющие боли
**8. МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ**
А) гиперемия кожи с четкими границами
Б) подергивание мышц
В) разлитое покраснение кожи
Г) инфильтрация с цианотичным оттенком
**9. ФЛЮКТУАЦИЯ – ЭТО**
А) «размягчение» в центре инфильтрата
Б) появление пузырей на гиперемированной коже
В) судорожное сокращение мимических мышц
Г) «хруст» при пальпации кожи
**10.ЖИВОТ ПРИ НЕПРОХОДИМОСТИ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА**
А) асимметричен, вздут
Б) не изменен
В) доскообразный
Г) втянут
**11. ХАРАКТЕР И ЛОКАЛИЗАЦИЯ БОЛЕЙ ПРИ ОСТРОМ**
**ХОЛЕЦИСТИТЕ**
А) постоянные, сильные боли в правом подреберье
Б) постоянные, сильные боли в правой подвздошной области
В) опоясывающие, тупые боли
Г) «кинжальные» боли в эпигастрии

**12. ТАХИКАРДИЯ, ЭКЗОФТАЛЬМ, ТРЕМОР НАБЛЮДАЮТСЯ ПРИ**
А) диффузном токсическом зобе
Б) гипотиреозе
В) сахарном диабете
Г) акромегалии

**13.ИРРИГОСКОПИЯ - ЭТО РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ**
**ИССЛЕДОВАНИЕ**
А) толстого кишечника
Б) тонкого кишечника
В) желудка
Г) мочевого пузыря

**14.РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЧЕК И**
**МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОНТРАСТНОГО**
**ВЕЩЕСТВА**
А) экскреторная урография
Б) холецистография
В) томография
Г) ирригоскопия
**15. СИМПТОМ ПЕРЕМЕЖАЮЩЕЙСЯ ХРОМОТЫ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ**
А) облитерирующего эндартериита
Б) варикозного расширения вен нижних конечностей
В) повреждения седалищного нерва
Г) переломов костей нижних конечностей

**16.СИМПТОМ СИТКОВСКОГО НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ**
А) остром аппендиците
Б) остром холецистите
В) почечной колике
Г) остром панкреатите
**17. ОСТРАЯ НЕПРОХОДИМОСТЬ КИШЕЧНИКА ПРОЯВЛЯЕТСЯ**
А) схваткообразными болями в животе
Б) острой кинжальной болью в животе
В) ноющими болями в животе
Г) частым жидким стулом
**18. ХАРАКТЕРНЫМ ДЛЯ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА ЯВЛЯЕТСЯ**
**СИМПТОМ**
А) Щѐткина-Блюмберга
Б) Ортнера
В) Мерфи
Г) Пастернацкого
**19.НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ**
**АБСЦЕССА ДУГЛАСОВА ПРОСТРАНСТВА ЯВЛЯЕТСЯ**
А) ректальное исследование
Б) лапароскопия
В) обзорная рентгеноскопия брюшной полости
Г) лапароцентез
**20. МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ ДЕСТРУКЦИИ СТЕНКИ ЖЕЛЧНОГО**
**ПУЗЫРЯ ЯВЛЯЕТСЯ**
А) ультразвуковое исследование
Б) лапароцентез
В) обзорная рентгенография брюшной полости
Г) ирригоскопия
**21. БОЛЬ ПРИ ЯЗВАХ 12-ПЕРСТНОЙ КИШКИ УСИЛИВАЕТСЯ**
А) ночью
Б) после приема пищи
В) утром
Г) вечером
**22. ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ПОСЛЕ**
**МНОГОКРАТНЫХ ПРИСТУПОВ РВОТЫ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ**
А) синдрома Меллори-Вейса
Б) синдрома мальабсорбции
В) интоксикационного синдрома
Г) паранеопластического синдрома
**23. ЗАЩИТНОЕ МЫШЕЧНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ МЫШЦ ПЕРЕДНЕЙ**
**БРЮШНОЙ СТЕНКИ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ**
А) перитонита
Б) почечной колики
В) эзофагита
Г) гастрита

**24. НАЛИЧИЕ ПУПОЧНОЙ ГРЫЖИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ**
А) визуально и пальпаторно
Б) рентгенологически и пальпаторно
В) только визуально
Г) с помощью магнитно-резонансной томографии
**25.ОСМОТР ВАРИКОЗНОРАСШИРЕННЫХ ВЕН НИЖНИХ**
**КОНЕЧНОСТЕЙ ПРОИЗВОДЯТ В ПОЛОЖЕНИИ**
А) стоя
Б) лежа на спине
В) лежа на животе
Г) с приподнятыми ногами
**26. ШУМ ПЛЕСКА (СИМПТОМ СКЛЯРОВА) ПОЯВЛЯЕТСЯ ПРИ**
А) кишечной непроходимости
Б) аппендиците
В) гастрите
Г) язвенной болезни желудка
**27. СИМПТОМ МЕЙО-РОБСОНА ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ**
А) поджелудочной железы
Б) желудка
В) желчного пузыря
Г) лѐгких
**28. СИМПТОМ КОХЕРА ПРЕДПОЛАГАЕТ НАЧАЛО ЗАБОЛЕВАНИЯ С**
**БОЛЕЙ В**
А) эпигастральной области
Б) правой подвздошной области
В) левом подреберье
Г) правом подреберье
**29. МАРШЕВАЯ ПРОБА ДЕЛЬБЕ-ПЕРТЕСА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОБОЙ НА**
**ПРОХОДИМОСТЬ**
А) глубоких вен нижних конечностей
Б) пищевода
В) артерий нижних конечностей
Г) кишечника
**30. ПОЯВЛЕНИЕ БОЛИ ПРИ ПОКОЛАЧИВАНИИ РЕБРОМ ЛАДОНИ**
**ПО РЕБЕРНОЙ ДУГЕ НАД ПЕЧЕНЬЮ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ СИМПТОМА**
А) Ортнера
Б) Образцова
В) Воскресенского
Г) Ровзинга

**31. СИМПТОМ ГЕОРГИЕВСКОГО-МЮССИ (ФРЕНИКУС-СИМПТОМ)**
**ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ПОЯВЛЕНИЕМ БОЛИ ПРИ НАДАВЛИВАНИИ**
А) выше грудинно-ключичного сочленения
Б) в паховой области
В) в эпигастральной области
Г) над лоном
**32. ПРИ СИМПТОМЕ ЩЁТКИНА-БЛЮМБЕРГА БОЛЬ**
А) усиливается в момент отнятия руки от брюшной стенки при пальпации
Б) усиливается при надавливании на переднюю брюшную стенку
В) постоянно одинаково выражена
Г) усиливается при пальпации пациента в положении стоя
**33. ДЛЯ УЩЕМЛЕННОЙ ГРЫЖИ ХАРАКТЕРНО СЛЕДУЮЩЕЕ**
А) ранее вправимое грыжевое выпячивание не вправляется, резко болезненно
Б) исчезновение печеночной тупости
В) опоясывающая боль
Г) грыжевое выпячивание свободно вправляется
**34. ХАРАКТЕР И ЛОКАЛИЗАЦИЯ БОЛЕЙ ПРИ КЛАССИЧЕСКОМ**
**ТЕЧЕНИИ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА**
А) постоянные, сильные боли в правой подвздошной области
Б) постоянные, резкие боли в правом подреберье
В) опоясывающие, тупого характера
Г) кинжальные в эпигастрии

**35. К МЕТОДУ ИССЛЕДОВАНИЯ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ**
**ПАНКРЕАТИТОМ ОТНОСИТСЯ ОПРЕДЕЛЕНИЕ В КРОВИ УРОВНЯ**
А) амилазы
Б) общего белка
В) мочевины
Г) гематокрита
**36. ДОСТОВЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ ПЕРИТОНИТА ЯВЛЯЕТСЯ**
А) симптом раздражения брюшины
Б) рвота
В) неотхождение газов и кала
Г) болезненность живота при пальпации
**37.ПРИ ОСТРОМ АППЕНДИЦИТЕ ХАРАКТЕРНО ПОЛОЖЕНИЕ**
**БОЛЬНОГО ЛЕЖА НА**
А) правом боку
Б) левом боку
В) спине
Г) животе
**38.МЕСТНЫМ СИМПТОМ ЭРИТЕМАТОЗНОЙ ФОРМЫ РОЖИ**
**ЯВЛЯЕТСЯ**
А) гиперемия кожи с четкими границами по типу языков пламени
Б) инфильтрация с цианотичным оттенком кожи
В) депигментация участка кожи
Г) очаг цианоза
**39.СИМПТОМ ФЛЮКТУАЦИИ ПРИ ГНОЙНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ**
**КОЖИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ**
А) размягчением в центре инфильтрата
Б) крепитацией при пальпации
В) судорожным сокращением мимических мышц

Г) появлением пузырей на гиперемированной коже

**40.ГИДРАДЕНИТ ЧАЩЕ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ**
А) в подмышечной ямке
Б) в паховой складке
В) на задней поверхности шеи
Г) на передней поверхности бедра
**41.КРОВОТЕЧЕНИЕ ИЗ ВАРИКОЗНО-РАСШИРЕННЫХ ВЕН**
**ПИЩЕВОДА И ЖЕЛУДКА МОЖНО ДИАГНОСТИРОВАТЬ С ПОМОЩЬЮ**
А) фиброгастродуоденоскопии
Б) ультразвукового исследования
В) обзорной рентгеноскопии
Г) компьютерной томографии
**42МЕЛЕНА ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ**
А) дегтеобразный стул
Б) кал по типу малинового желе
В) стул по типу рисового отвара
Г) кашицеобразный стул

**43.ПРИ ЦИСТИТЕ ПОРАЖАЕТСЯ**
А) слизистая мочевого пузыря
Б) интерстиций ткани почек
В) корковое и мозговое вещество почек
Г) чашечно- лоханочный аппарат

**44.ОГРАНИЧЕНИЕ РАЗВЕДЕНИЯ КОНЕЧНОСТЕЙ В**
**ТАЗОБЕДРЕННЫХ СУСТАВАХ У РЕБЕНКА В 3-Х МЕСЯЧНОМ ВОЗРАСТЕ**
**НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО СВЯЗАНО С**
А) дисплазией тазобедренных суставов
Б) гемартрозом тазобедренных суставов вследствие родовой травмы
В) воспалением тазобедренных суставов
Г) остеомиелитом

**45.ПРИ НАРУШЕНИИ МОТОРИКИ ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ**
**НАИБОЛЕЕ ИНФОРМАТИВНЫМ МЕТОДОМ ИССЛЕДОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ**
А) ультразвуковая динамическая холецистография
Б) эндоскопия
В) ультразвуковое исследование органов брюшной полости
Г) желудочное зондирование

 **Уважаемые обучающиеся, необходимо распечатать документацию для учебной практики. В своих практических дневниках попробуйте по темам учебной практики заполнить объём выполненной работы согласно перечню манипуляций. После проверки преподавателем впишем в дневник учебной практики.**