**Тесты для самообследования знаний студентов**

ПМ 01. Диагностическая деятельность

МДК 01.01 Пропедевтика клинических дисциплин

**Часть 3 Пропедевтика и диагностика пациентов**

**хирургического профиля**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки

Подготовила преподаватель: Шарапова Т.В.

|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотрено  на ЦМК клинических дисциплин № 1  «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017  Председатель ЦМК\_\_\_\_\_\_ Шарапова Т.В. | «УТВЕРЖДАЮ»  Заместитель директора по УВиМР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.Д. Санджиева  «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г |

1. Индекс Альговера, используемый для оценки тяжести кровопотери, - это отношение

*а) систолического давления к пульсу*

*б) пульса к систолическому давлению*

*в) пульса к диастолическому давлению*

*г) диастолического давления к пульсу*

1. Абсолютный признак перелома костей

*а) деформация сустава*

*б) деформация мягких тканей*

*в) отек*

*г) патологическая подвижность костных отломков*

1. Отличительный признак ожога II степени

*а) гиперемия*

*б) боль*

*в) наличие пузырей или их остатков*

*г) отек тканей*

1. Типичное проявление перелома основания черепа

*а) кровотечение и ликворрея из носа и ушей*

*б) отек век*

*в) подкожная эмфизема*

*г) двоение в глазах*

1. Открытый пневмоторакс - это

*а) скопление воздуха в подкожной клетчатке*

*б) воздух, попавший при ранении в плевральную полость*

*в) перемещение воздуха при дыхании через рану грудной клетки в плевральную полость и обратно, рана "дышит"*

*г) скопление крови в плевральной полости*

1. Признак повреждения спинного мозга при травмах позвоночника

*а) деформация в области позвонков*

*б) выстояние остистого отростка позвонка*

*в) паралич*

*г) "симптом возжей"*

1. Симптом раны

*а) крепитация*

*б) зияние краев*

*в) флюктуация*

*г) патологическая подвижность*

1. Длительная потеря сознания, многократная рвота, очаговые симптомы наблюдаются при

*а) ушибе головного мозга*

*б) сотрясении головного мозга*

*в) сдавлении головного мозга*

*г) переломе основания черепа*

1. Ограниченное скопление гноя в тканях - это

*а) гематома*

*б) флегмона*

*в) абсцесс*

*г) атерома*

1. Острый гематогенный остеомиелит - это воспаление

*а) пальца*

*б) коленного сустава*

*в) венозных сосудов*

*г) костного мозга и кости*

1. При сухой гангрене происходит

*а) нарастающей отек тканей*

*б) гнилостный распад тканей*

*в) мумифицирование тканей*

*г) газообразование в тканях*

1. Варикозное расширение вен не характерно для заболевания:

*а) облитерирующий эндартериит*

*б) варикоцелле*

*в) геморрой*

*г) варикозная болезнь нижних конечностей*

1. Злокачественная опухоль

*а) не влияет на общее состояние*

*б) растет медленно, имеет капсулу*

*в) растет быстро, разрушая окружающие ткани*

*г) не рецидивирует*

1. При диагностике рака прямой кишки прежде всего применяют

*а) колоноскопию*

*б) пальцевое исследование*

*в) ирригографию*

*г) ультразвуковое исследование*

1. Маммография — это исследование молочных желез

*а) ультразвуковое.*

*б) рентгенологическое*

*в) радиоизотопное*

*г) термографическое*

1. Парапроктит - это

*а) воспаление вен прямой кишки*

*б) выпадение прямой кишки*

*в) воспаление околопрямокишечной клетчатки*

*г) воспаление прямой кишки*

1. Перитонит — это воспаление

*а) брюшины*

*б) плевры*

*в) слизистой кишечника*

*г) перикарда*

1. Симптом Ситковского наблюдается при

*а) остром холецистите*

*б) остром панкреатите*

*в) остром аппендиците*

*г) почечной колике*

1. Эвентрация - это

*а) воспаление брюшины*

*б) ущемление кишечника в спайках*

*в) выхождение кишечных петель на переднюю брюшную стенку*

*г) выделение кишечного содержимого из раны*

1. Достоверный признак перитонита

*а) болезненность живота при пальпации*

*б) неотхождение газов и кала*

*в) рвота*

*г) симптомы раздражения брюшины*

1. "Чаши Клойбера" на рентгенограмме характерны для

*а) разрыва печени*

*б) кишечного кровотечения*

*в) кишечной непроходимости*

*г) перфорации кишечника*

1. Достоверная диагностика в онкологии обеспечивается исследованием

*а) гистологическим*

*б) радиоизотопным*

*в) ультразвуковым*

*г) рентгенологическим*

1. Характер и локализация болей при остром холецистите

*а) постоянные, сильные в правой подвздошной области*

*б) постоянные, резкие боли в правом подреберье*

*в) опоясывающие, тупого характера*

*г) "кинжальные" в эпигастрии*

1. Анализ крови и мочи на содержание амилазы выполняют при подозрении на

*а) кишечное кровотечение*

*б) острый проктит*

*в) острый панкреатит*

*г) острый перитонит*

1. "Доскообразный" живот наблюдается при

*а) повреждении печени*

*б) перфоративной язве желудка*

*в) желудочном кровотечении*

*г) остром аппендиците*

1. Характер и локализация болей при остром аппендиците

*а) постоянные, сильные боли в правой подвздошной области*

*б) постоянные, резкие боли в правом подреберье*

*в) опоясывающие, тупого характера*

*г) "кинжальные" в эпигастрии*

1. Парапроктит - это

*а) воспаление вен прямой кишки*

*б) выпадение прямой кишки*

*в) воспаление околопрямокишечной клетчатки*

*г) воспаление прямой кишки*

1. Симптом почечной колики

*а) недержание мочи*

*б) полиурия*

*в) задержка стула и газов*

*г) острая боль в поясничной области с иррадиацией по ходу мочеточника*

1. Дифференцировать мочекаменную болезнь с острыми заболеваниями органов брюшной полости позволяет

*а) общий анализ крови*

*б) катетеризация мочевого пузыря*

*в) УЗИ органов брюшной полости и мочевыделительной системы*

*г) проба Каковского-Аддиса*

1. Помутнение хрусталика называется

*а) микрофакией*

*б) катарактой*

*в) макрофакией*

*г) миопией*

**ЭТАЛОН ОТВЕТОВ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1б** | **2г** | **3в** | **4а** | **5в** | **6в** | **7б** | **8а** | **9в** | **10г** | **11в** | **12а** | **13в** | **14б** | **15б** |
| **16в** | **17а** | **18в** | **19в** | **20г** | **21в** | **22а** | **23б** | **24в** | **25б** | **26а** | **27в** | **28г** | **29в** | **30б** |