**Тесты для самообследования знаний студентов**

ПМ 01. Диагностическая деятельность

МДК 01.01 Пропедевтика клинических дисциплин

**Часть 2. Пропедевтика и диагностика пациентов**

**акушерско-гинекологического профиля**

Специальность 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки

Подготовила преподаватель: Санджиева Г.Д.

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

1. Расстояние между верхним краем симфиза и верхним углом ромба Михаэлиса называется

а) индексом Соловьева

б) дистанцией кристарум

в) наружной конъюгатой

г) истинной конъюгатой

1. При измерении наружной конъюгаты таза женщина лежит

а) на спине с вытянутыми ногами

б) на спине с согнутыми ногами

в) на боку с согнутой вышележащей ногой

г) на боку с согнутой нижележащей ногой

1. Анализ мочи для обследования беременной в ж/к назначается

а) трижды за беременность

б) только при наличии дизурических явлений

в) раз в 1-2 месяца

г) к каждой явке

1. Типичные жалобы у беременной в 1 триместре

а) головные боли и ухудшение зрения

б) тошнота и изменение вкуса

в) шевеление плода

г) отеки

1. Повторнородящие женщины начинают ощущать шевеление плода чаще всего начиная с

а) 8 недель

б) 12 недель

в) 18 недель

г) 22 недель

1. На каждом приеме беременной в ж/к в третьем триместре необходимо проводить

а) осмотр на зеркалах

б) тонометрию

в) пельвеометрию

г) влагалищное исследование

1. Третий прием Леопольда-Левицкого позволяет выявить

а) положение плода

б) предлежание плода

в) позицию плода

г) вид позиции

1. При измерении первых трех наружных размеров таза беременная лежит

а) на спине

б) на боку спиной к акушерке

в) на боку лицом к акушерке

г) на боку с согнутой нижней ногой

1. При первой позиции плода

а) спинка обращена влево при продольном положении

б) спинка обращена вправо при продольном положении

в) головка обращена вправо при поперечном положении

г) ягодички обращены влево при поперечном положении

1. У первородящей женщины в родах

а) сначала идет раскрытие наружного зева

б) сначала идет раскрытие внутреннего зева

в) укорочение и раскрытие шейки идет одновременно

г) сначала идет раскрытие шейки, а потом её укорочение

1. Второй период родов начинается с момента

а) полного раскрытия шейки

б) начала потужных схваток

в) отхождения вод

г) появления схваток через 3 минуты по 40 секунд

1. Удлинение наружного отрезка пуповины на 10см, называется признаком отделения последа

а) Клейна

б) Шредера

в) Кюстнера-Чукалова

г) Альфельда

1. После рождения ребенка следует

а) предложить роженице потужиться

б) положить лед и груз на матку

в) выпустить мочу катетером

г) применить наружные приемы отделения последа

1. Осмотр родовых путей после родов проводится

а) всем женщинам

б) только первородящим

в) только повторнородящим

г) только женщинам из группы риск

1. Максимальная суммарная оценка новорожденного по шкале АПГАР

а) 8 баллов

б) 12 баллов

в) 10 баллов

г) 2 балла

1. Поздний гестоз беременных — это осложнение, возникающее

а) только во время беременности

б) при высоком содержании пролактина

в) при опухоли яичников

г) при воспалении придатков матки

1. Следующей стадией позднего гестоза после нефропатии является

а) эклампсия

б) преэклампсия

в) прегестоз

г) отеки

1. Наиболее высокий риск развития уродства плода возникает при заболевании беременной

а) острым ринитом

б) острым трахеитом

в) краснухой

г) ветрянкой

1. Для беременности, осложненным пузырным заносом не характерно

а) кровомазанье

б) тошнота и рвота

в) невынашивание

г) благополучный исход для плода

1. Риск резус-конфликта

а) уменьшается с каждой беременностью

б) отсутствует при 1-2 беременности

в) при резус положительной крови матери и отрицательной у отца.

г) высок при резус положительной крови отца и отрицательной у матери

1. Признаком начавшейся гипоксии внутриутробного плода являются

а) зеленые околоплодные воды.

б) частота сердцебиения плода 130 уд/мин

в) сукровичные выделения

г) гемоглобин у матери 102 г/л.

1. При перенашивании

а) роды проходят точно так же как и срочные

б) количество вод как правило увеличивается

в) увеличивается процент оперативных вмешательств

г) невозможны роды через естественные родовые пути

1. Преждевременным называется отхождение вод

а) до начала родовой деятельности

б) с началом родовой деятельности

в) при открытии шейки З см

г) при открытии шейки 6 см.

1. Диагноз клинически узкого таза

а) можно поставить в конце беременности

б) можно установить только в родах

в) совершенно идентичен диагнозу анатомически суженого таза.

г) не препятствует нормальному родоразрешению

1. К наиболее редким формам аномалии таза относится

а) общеравномерносуженный таз

б) поперечносуженный таз

в) простой плоский таз

г) остеомалятический таз

1. Для общеравномерносуженного таза характерно

а) тупой верхний угол ромба Михаэлиса

б) уменьшение всех размеров таза

в) тонкость костей таза

г) наличие деформаций таза

1. Диагностика клинически узкого таза возможна

а) в начале беременности

б) в конце беременности

в) в первом периоде родов

г) при полном открытии шейки матки и отхождении околоплодных вод

1. Таз с наружными размерами 23-25-28-18 называется

а) поперечно-суженный

б) простой плоский

в) общеравномерносуженный

г) плоскорахитический

1. По истинной конъюгате нельзя судить о степени сужения

а) простого плоского таза

б) плоскорахитического таза.

в) поперечносуженного таза

г) общеравномерносуженного таза

1. Окружность живота 100 см, высота стояния дна матки 35 см. Предполагаемый вес

плода (в граммах)

а) 3500

б) 3200

в) 3000

г) 3800

**ЭТАЛОН ОТВЕТОВ**

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