**1 Наиболее частой причиной кишечной непроходимости является:**

a. заворот

б. новообразование

с. инвагинация

d. грыжа

е. спайки

**2 У двухнедельного мальчика развилась рвота фонтаном. Наиболее вероятный диагноз является:**

а. стеноз привратника

b. атрезия пищевода

c. кольцевидная поджелудочная железа

д. неполная ротация кишечника

е. амилоидоз

**3 Эндоскопическая биопсия слизистой оболочки желудка выявила кишечный эпителий, это обнаружение, скорее всего, вызвано следующей причиной:**

а. хроническим гастритом

b. врожденной гетеротопией

с. предраковой дисплазией

d. метастатической карциномой

е. доброкачественной опухолью

**4 Гематемезис является:**

a. верхним желудочно-кишечным кровотечением

b. нижним желудочно-кишечным кровотечением

с. средним желудочно-кишечным кровотечением

d. все перечисленные

d. ни одним из перечисленных

**5 Наиболее частой причиной верхнего желудочно-кишечного кровотечения (гематемезa или мелены) является:**

a. варикозное расширение вен пищевода

b. рак желудка

c. язвенная болезнь желудка

d. гастрит

e. все перечисленные

**6 Синдром Мэллори-Вейсса относится к появлению желудочно-кишечного кровотечения в следствии:**

а. варикозa

б. язвенной болезни пищевода

с. разрыва слизистой оболочки гастроэзофагеальной перехода

d. ятрогенной перфорации

е. ульцерогенных препаратов

**7. Первичный рак является наименее распространенным в:**

а. пищеводе

b. желудуке

c. тонком кишечнике

d. ободочной кишке

e. прямой кишке

**8 Двусторонние метастазы яичников, представленные в виде опухолевых масс, наиболее характерны для карциномы:**

a. пищевода

B. желудка

C. тонкого кишечника

D. аппендикса

E. ободочной кишки

**9 Какова наиболее частая причина варикозного расширения вен пищевода:**

A. aлкогольный цирроз

B. сердечный цирроз

C. обструкция воротной вены

D. эзофагит

E. все перечисленные

**10 Рвота с кровью характерна для:**

A. дивертикула Ценкера

B. тракционного дивертикула

C.ахалазии

D. синдрома Мэллори-Вейса

E. хиатальной грыжи

**11 Острый эрозивный гастрит характеризуется:**

A. гнойным содержимом в желудке

B. поверхностными множественными изъязвлениями слизистой оболочки желудка

C. глубокой каллезной язвой желудка

D. часто сочетается с раком желудка

E. перфорация является частым осложнением

**12 Наиболее частое осложнение хронической язвы двенадцатиперстной кишки является:**

а. кровотечение

б. обструкция

с. перфорация

d. мальабсорбция

д. все перечисленные

**13 Карцинома желудка обычно возникает из:**

A. гладкомышечных клеток

B. париетальных клеток

C. главных клеток

D. слизь-продуцирующих клеток

E. аргентофильных клеток

**14 Какая характеристика язвенного колита наиболее тесно связана с развитием карциномы?**

A. возраст пациента в момент наступления

B. продолжительность заболевания

C. тяжесть проявлений при дебюте заболевания

D. наличие псевдополипов

E. наличие мелены

**15 Типичное распространение воспалительного процесса при язвенном колите является:**

A. весь толстой кишечник и терминальный отдел подвздошной кишки

б. диффузное с вовлечением всей толстой кишки

с. фокально-сегментарное

д. прямая кишка и переменная длина прилегающей толстой кишки

е. желудок и двенадцатиперстная кишка

**16 Наиболее частым новообразование червеобразного отростка является:**

А. карциноид

б. ворсинчатая аденома

c. лимфома

д. аденоматозный полип

е. Аденокарциномa

**17 Толстокишечные новообразования имеют тенденцию к метастазированию наиболее часто в:**

А. печень

б. легкие

с. позвоночник

d. тонкий кишечник

д. Почки

**18 В отличие от карциномы правой половины толстой кишки, карцинома левой половины толстой кишки, имеют тенденцию ассоциироваться с:**

a. анемией

b. дивертикулезом

с. мальабсорбцией

d. обструкцией

е. отсутствием симптомов

**19 Рак пищевода характеризуется следующими характеристиками:**

a. плоскоклеточный рак имеет более высокую частоту, чем аденокарцинома

b. аденокарциномa имеет более высокую частоту, чем плоскоклеточный рак

c. опухоль с плохим прогнозом

d. дисфагия является частым симптомом

e. опухоль с благоприятным прогнозом

**20 Наиболее частым летальным осложнением хронической язвы желудка является:**

а. аденокарцинома

б. острый гастрит

с. перфорация и перитонит

d. панкреатит

е. пилорическая обструкция

**21 Хронический тонзиллит характеризуется следующими:**

A. cклероз лимфоидной ткани

B. склероз тонзилярный оболочки

C. эпителиальная метаплазия

D. увеличение тонзиллярных лакун

E. эпителиальная дисплазия

**22 Наиболее распространенные виды острого эзофагита являются:**

A. катаральный

б. фибринозный

с. флегмонозный

d. геморрагический

е. Гранулематозный

**23 Микроскопические изменения в катаральном гастрите включают в себя следующее**:

А. oтек

б. гиперемия

с. поверхностные эрозии

d. фибрин

е. инфильтрация эпителиоидными клетками

**24 Деструктивные осложнение язвенной болезни являются:**

а. кровотечение

б. плазморрагия

с. стеноз

d. перфорация

д. пенетрация

**25 Определите макроскопические типы рака пищевода:**

а. нодулярный

б. экзофитный

с. диффузно узловой

d разветвленный

е. инфильтративно диффузный

**26 Морфологические типы хронического гастрита являются:**

а. метапластический

б. флегмонозный

с. атрофический

д.гангренозный

е. aутоиммунный

27 **Осложнения язвенной болезни являются:**

а деструктивные

б. воспалительные

с. инвазивные

д. злокачественная трансформация

е. доброкачественная трансформация

**28 Какой из перечисленных типов эзофагитов наиболее распространен:**

A. рефлюкс

B. вирусный

C. грибковый

D. острый коррозивный

E. хронический гранулематозный

**29 Определите ретроградные метастазы рака желудка:**

A. Вирховa

B. Абрикосовa

C. Капоши

D. Крукенбергa

E. Шницлер

**30 Наиболее частая локализация рака желудка является:**

а малая кривизна

б.большая кривизна

с. привратник

d. дно

е.кардия

**31 Определите гистологическое слои хронической язвы желудка:**

а.слой некротического фибриноидного детрита

б. слой неспецифического воспаления

с. слой гранулематозного воспаления

д. слой фиброзной рубцовой ткани

е. слой специфического воспаления

**32 Определение доброкачественные опухоли желудка:**

А. диффузный рак

b ворсинчатый полип

c oстрый гастрит

d аденоматозный полип

e лимфомa

**33 Определите желудочно-кишечные сегменты, которые наиболее часто вовлечены в болезни Крона:**

а. тонкий кишечник

б. желудок

гр. ротовая полость

d. толстый кишечник

е. Пищевод

**34Наиболее частыми осложнениями при болезни Крона являются:**

а. свищи

б. массивное кровотечение

с. распространение

d. злокачественная трансформация

е. токсическая дилатация

**35 Определите признаки характерны для язвенного колита:**

A. поражает толстую и прямую кишку

B. поражает тонкий кишечник

C. имеет псевдополипозную морфологическую картину

D. распространяется в брюшную полость

E. может сопровождаться перитонитом

**36 Наиболее распространенные осложнения острого энтерита являются:**

А. кровотечение

б. окклюзия

с. стеноз

d. перфорация

е. Малигнизация

**37 Наиболее частые осложнения аппендицита являются:**

A. перитонит

б. рак

с. мукоцеле

d.кровотечение

е. Дивертикулит

**38 Определите доброкачественные опухоли кишечника:**

a тубулярная аденома

б. ворсинчатая аденома

с. меланомa

д. ворсинчато-тубулярная аденома

е. Лимфомa

**39 Наиболее частыми причинами перитонита являются следующие за исключением:**

a перфорация язвы желудка

б. перфорация кишечника при брюшном тифе

с. гангренозный аппендицит

д. фокальная пневмония

е. острый панкреатит

**40 Осложнения острого колита являются:**

а. кровотечение

б. перфорация

гр. пневмония

d. аппендицит

е. Абсцесс

**41 Макроскопические характеристики доброкачественные язвы желудка включают следующие, кроме:**

а. расположение на малой кривизне

б. малые размеры

с. большие размеры

d. гладкая основание

е. радиальная расположение складок слизистой

**42 Острый аппендицит характеризуется следующими признаками:**

а., прежде всего, как болезнь подростков

б. клинически часто спутывают с мезентериальным лимфаденитом

с. в большинстве случаев сопровождается обструкцией просвета

д. гистологически проявляется лимфоиднои инфильтрацией подслизистои

е. клинически проявляется водянистой диареей

**43 Гистологические изменения обычно встречаются в рефлюкс-эзофагит включают в себя:**

а. удлиненные сосочки слизистой

б. гиперплазия клеток базальной зоны эпителия

гр. интраэпителиальные эозинофилы

d. варикозное расширение вен подслизистой

е. разрушение слизистой оболочки

**44 Характеристики аденомoв толстой кишки связаны с повышенным риском развития** рака, включают в себя следующие, за исключением:

а. тяжелая дисплазия

б. ворсинчатая архитектура

с. размеры больше 2 см

d. выраженное воспаление

е. множество аденом

**45 Какой из следующих воспалительных процессов кишечника характеризуется вовлечением тонкого и/или толстого кишечника, трансмурального воспаления и наличием эпителиоидных гранулем:**

а. болезнь Крона

б. язвенный колит

с. криптоспородиоз

d. дивертикулит

е. глубокий кистозный колит

46 **Определите наиболее частое местоположение карциноидных опухолей желудочно-кишечного тракта:**

a тонкий кишечник

b толстый кишечник

c червеобразный отросток

d пищевод

е. Желудок

47 **Определите наиболее распространенные типы кишечных опухолей:**

а. плоскоклеточный рак

б. аденокарциномa

с. аденосквамозный рак

д.крупноклеточный недифференцированный рак

е. мелкоклеточный недифференцированный рак

**48 Чем осложняются кишечные опухоли :**

а. кровотечением

б.плазморрагией

с. перфорацией

d. нейрональным распространение

е. перитонитом

**49 Причиной язвенного колита в большинстве случаев является:**

а. психосоматической

б. вирусной

с. аутоиммунной

d. бактериальной

е. неопределенной

**50 Какие из следующих условий, связанны с повышенным риском развития рака пищевода:**

A. герпетический эзофагит

б. кандидозный эзофагит

гр. курение

d синдром Мэллори-Вейса

e пищевод Барретта

**51 Желудочные эрозий развиваются в следующих патологических состояниях, за исключением:**

а. обширных ожогах

б. хроническом алкоголизме

гр. черепно-мозговых травмах

d. необратимом шоке

е. пернициозной анемии

**52 Какие из следующих кишечных патологий, связаны с артритом и увеитом:**

А. болезнь Крона

б. псевдомембранозный колит

с. туберкулезный энтероколит (микобактерии avium)

д. цитомегаловирусный колит

е. холерный энтерит

**53 Наиболее частым осложнением язвенной болезни двенадцатиперстной кишки является:**

а. кровотечение

б. злокачественная трансформация

с. перфорация

d. перитонит

е. Обструкция

**54 Пернициозная анемия ассоциируется с:**

a желудочной гиперсекрецией

б. аденокарциномой желудка

с. гипертрофическом гастритом

д. антителами к париетальным клеткам

Эа антителами к фактору Касл

**55 Семейный аденоматозный полипоз характеризуется следующими за исключением :**

A. множественные тубулярные аденомы

б. аутосомно-доминантное наследование

с. полипы толстой кишки присутствуют при рождении

d. высокая частота злокачественности

е.множественные ворсинчатые аденомы

**56 Карцинома полости рта наиболее часто является :**

А. плоскоклеточнoй

б. базально-клеточнoй

с. переходно-клеточной

d. амелобластической

е. Одонтогеннoй

**57 Острые язвы желудка вызваны следующими условиями, за исключением:**

A. обширными ожогами

б. инсультами

гр. кортикостероидами

д. чрезмерным употреблением алкоголя

е. ахалазией пищевода

**58 Анемия ассоциированная с раком желудка, как правило, вызвано следующей причиной:**

a длительной потери крови

б. метастазами в костях

с. метастазами в кишечнике

d. метастазами в печени

е. дефицитом витамина B12

**59 Все перечисленные ниже условия связаны с развитием плоскоклеточной карциномы пищеводного, за исключением:**

А. алкоголизм

б. рефлюкс эзофагит

гр. хронический эзофагит

d. ахалазия

е. Курение

 **60 Все последующие патологические характеристики характерны для плоскоклеточной карциномы пищевода, за исключением:**

а. железы хорошо дифференцированы

б. возникает в областях метапластической слизистой, названной пищеводoм Барретта

с.клинические симптомы обычно появляются только тогда, когда опухоль прогрессировала за пределы лечебной резекции

д. возникает в основном в сочетании с варикозным расширением вен пищевода

е. ранние отдаленные метастазы часты, в то время как вовлечение региональное лимфатических узлов является редким явлением

**61 Все утверждения верны относительно желудочных лейомиомах, за исключением:**

А. являются более распространенными, чем аденокарциномы желудка

б. могут привести к эрозиям и кровотечениям, если ихние размеры больше чем 2 см

с., как правило являются доброкачественными

д. могут проявляться различными гистологические картинами

s. гитологические критерии злокачественности включают в себя митотическую частоту

**62 Все утверждения, касающиеся рака желудка являются истинными, за исключением:**

а. показатели заболеваемости раком желудка представляют значительные географические различия

б. прогноз при раке желудка связан со стадией заболевания

с. отсутствие секреции кислоты после стимуляцией пентагастринoм коррелирует с карциномой желудка

d. люди с группой крови O

е. много опухолей являются муцин-продуцирующими

**63 Какие из следующих типов полипов являются не неопластические:**

a тубулярная аденома

б. аденоматозный полип

гр. ювенильный полип

д. ворсинчатая аденома

е. гиперпластический полип

**64 Острый гастрит лучше всего описывается тем, что видит патологоанатом в этом смысле, назовите термин:**

A. гипертрофический гастрит

B. гиперпластический гастрит

C. эрозивный гастрит

D. aтрофический гастрит

E. нe некротический гранулематозный гастрит

**65 Неэрозивный гастрит может проявляться следующими условиями, КРОМЕ:**

A. aхлоргидриeй

B. пернициозной анемией

C. желудочной атрофией

D. раком желудка

E. фолиевой анемией

**66 Псевдомембранозный колит является:**

а. гранулематозным воспалением, вызванная хеликобактером, и редко проявляющийся трансмуральным вовлечением

б. не некротическим гранулематозном воспалением толстой кишки неизвестной этиологии

с. бактериальной инфекцией характеризующийся очаговым изъязвлениями слизистой оболочки толстой кишки и формированием фибринозного экссудата

д.трансмуральным воспалительным состоянием, которое характеризуется очаговыми гранулематозными воспалительными инфильтратами вдоль серозной поверхности кишечника

е. болезнью не связаной ни с одним известным микроорганизмом и характеризующийся, изъязвлением слизистой оболочки с образованием фибринозного экссудата

**67. Определитe названия патологического процесса.**

1. хронический аппендицит.
2. мукоцеле червеобразного отростка.
3. псевдомембранозный колит.
4. рак сигмовидной кишки.
5. мозговидное набухание пейеровых бляшек при брюшном тифе

**68. Причины патологического процесса в изображении являются:**

1. холерный вибрион
2. золотистый стафилококк
3. кишечная палочка
4. клостридия перфрингенс
5. клостридия диффициле

**69. Проявление патологического процесса в изображении являются:**

1. некротические массы и экссудат остаются прилипшими к слизистой оболочке.
2. как правило, толстой кишечник, в наибольшей степени вовлечен.
3. диарея с кровью и слизью.
4. oстрое воспаление тонкой кишки.
5. продольные язвыперекрывающие пейеровы бляшки в подвздошной кишке.

**70. Определитe названия патологического процесса.**

1. хронический аппендицит.
2. мукоцеле червеобразного отростка.
3. псевдомембранозный колит.
4. рак сигмовидной кишки.
5. мозговидное набухание пейеровых бляшек при брюшном тифе

**71. Определитe морфологические проявление данного патологического процесса:**

1. неизменённая мышечная оболочка.
2. перстневидноклеточные опухолевые структуры и слизь инфильтрирующие стенку кишечника.
3. oчаговое скопление брюшнотифозных клеток.
4. некротические массы и фибрин с диффузной лейкоцитарной инфильтрацией;
5. cохранившаяся лимфоидная ткань.

**72. Причины патологического процесса в изображении являются:**

1. холерный вибрион
2. золотистый стафилококк
3. кишечная палочка
4. клостридия перфрингенс
5. клостридия диффициле

**73. Последствия патологический процесс в изображении являются:**

1. некротическая слизистая и экссудат остаются прилипший к слизистой оболочке.
2. толстой кишки, как правило, в наибольшей степени вовлеченa.
3. oстрая тяжелая диарея с кровью и слизью.
4. oстрое воспаление тонкой кишки.
5. продольные язвы, перекрывающий пейеровых бляшек в подвздошной кишке.