

Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України
Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка

Плахтій П. Д.
Головко О. Ф.

ОСНОВИ МЕДИЧНИХ ЗНАНЬ.
Методичні рекомендації до написання
модульної контрольної роботи

Кам'янець-Подільський
ПП «Медобори-2006»
2012

УДК 612. 766: 796

ББК 28.903.7

П 37

Рецензенти:

- **В. Т. Грубляк** – канд. мед. наук, професор (Кам'янець-Подільський національний університет імені Івана Огієнка);
- **В. К. Підгорний** – канд. мед. наук, професор (Уманський державний педагогічний університет імені Павла Тичини).

П 37 Основи медичних знань. Методичні рекомендації до написання модульної контрольної роботи / Плахтій П.Д., Головка О.Ф. – Кам'янець-Подільський : ПП «Медобори-2006», 2012. – 104 с.

Методичні рекомендації до написання модульної контрольної роботи з основ медичних знань написані у відповідності до вимог кредитно-модульної системи навчання. Кожний з 15 варіантів модульної контрольної роботи включає в себе 40 тестових завдань з основ медичних знань.

Для студентів закладів освіти III-IV рівнів акредитації.

УДК 612. 766: 796

ББК 28.903.7

*Друкується згідно з рішенням вченої ради
Кам'янець-Подільського національного університету
імені Івана Огієнка
(протокол № 7 від 26.06.2012 р.)*

© П. Д. Плахтій, 2012

© О. Ф. Головка, 2012

ВСТУП

Кредитно-модульна (кредитно-трансферна) система організації навчального процесу та оцінювання знань студентів є важливою складовою планування навчального процесу, визначальною передумовою втілення у європейських закладах освіти Болонської конвенції.

Розроблена нами методика впровадження кредитно-модульної системи в навчальний процес по вивченню основ медичних знань студентами ВНЗ педагогічного спрямування побудована таким чином, що в ній збережено набутий нами упродовж багатьох років педагогічної праці досвід навчально-виховної роботи і враховані новітні досягнення провідних вищих навчальних закладів світу та напрацювання української вищої школи.

Навчання здоров'ю здійснюється на засадах розвитку життєво необхідних навичок. Це передбачає формування соціально-психологічної компетентності, яка допомагатиме студентам вести здоровий та продуктивний спосіб життя, адекватно сприймати себе як особистість і оточуючих як соціум, будувати позитивні міжособистісні стосунки, успішно розв'язувати проблеми сьогодення, уникати стресогенних ситуацій.

Дані методичні рекомендації до написання модульної контрольної роботи (МКР) з основ медичних знань написанні у відповідності до вимог кредитно-модульної системи навчання. Кожна МКР включає в себе 40 тестових завдань з усіх тем дисципліни, передбачені навчальною програмою МОН України для педагогічних закладів освіти III-IV рівнів акредитації.

Методичні рекомендації адресовані студентам вищої педагогічної школи, які вивчають основи медичних знань; вони можуть бути корисними і для вчителів загальноосвітніх шкіл України, які викладають основи здоров'я, учням коледжів, гімназій, ліцеїв.

ОСОБЛИВОСТІ ЯКІСНОЇ ОЦІНКИ ЗНАТЬ ЗА ТЕСТАМИ ЗАЛІКОВИХ МОДУЛІВ

Представлені у методичних рекомендаціях варіанти модульних контрольних робіт (МКР) мають середній та вище середнього рівень складності. Кожний варіант МКР включає в себе 40 тестових завдань з основ медичних знань. На кожне із запропонованих запитань МКР дається чотири або п'ять варіантів відповідей. Лише одна з них вірна, а тому на запитання слід давати тільки одну відповідь: «а», або «б», або «в», або «г», або «д». Якщо Ви не впевнені у виборі правильної відповіді, залиште дане запитання і приступайте до інших. Не варто відповідати на запитання механічно, бо такий пошук відповіді позбавляє Вас можливості отримати об'єктивну оцінку знань і зводить ні на що саму суть методу – поліпшення запам'ятовування і розуміння учбового матеріалу. Правильна робота з програмою дозволяє не лише визначити рівень засвоєння матеріалу теми, але й допомагає звернути увагу на запитання, які залишились не засвоєними і підлягають доопрацюванню.

Модуль виконує не лише контролююче, а й навчальне завдання. Він складений таким чином, щоб студент, готуючись до заняття і знайомлячись з програмним матеріалом, зрозумів суть поставлених запитань і спробував дати на них правильну відповідь. Модуль побудований однотипно, не містить «легких» і «важких» завдань, оскільки всі запитання мають однаковий рівень складності.

Болонською конвенцією передбачена також акумулююча функція кредиту, тобто з часом передбачається заміна екзаменаційних сесій сумарним аналізом зданих студентом модулів. Це підвищує вимоги до модулів, до системи роботи з ними.

Результати МКР враховуються викладачем при визначенні підсумкової оцінки з даної дисципліни. Найбільш об'єктивно та системно облік побіжної успішності забезпечується при використанні рейтингової системи оцінювання знань студентів.

При кредитно-модульній системі організації навчального процесу встановлюється єдина максимальна сума балів поточного та рубіжного контролю – 100 балів.

Зарахованим може бути заліковий модуль, що оцінений позитивно. Заліковий модуль з незадовільною оцінкою підлягає перездачі. Кількість перездач одна. Незадовільна оцінка за будь-який заліковий модуль не компенсується оцінками інших модулів.

Викладачі дисципліни можуть встановлювати заохочувальні бали за активну участь в обговоренні навчального матеріалу, творче виконання завдань, за додаткову індивідуальну роботу, яка сприяє поглибленому вивченню курсу (написання і захист реферату, публікації статей, огляд літератури, участь у науковій роботі, олімпіадах, конференціях, виставках, заявках на винаходи тощо). При додатковому нарахуванні балів їх загальна сума не повинна перевищувати 100 балів. Якісна оцінка знань матеріалу залікових модулів проводиться за 100 бальною шкалою університету, яка узгоджена з національною шкалою і шкалою ECTS (табл. 1).

Таблиця 1

Якісна оцінка знань за заліковими модулями

За шкалою університету	За національною шкалою	За шкалою ECTS
100-90	5 (відмінно) – відмінне виконання, лише з незначною кількістю помилок	A
89-82	4 (дуже добре) – вище середнього рівня з кількома помилками	B
81-75	4 (добре) – в загальному правильна робота з певною кількістю значних помилок	C
74-69	3 (задовільно) – непогано, але зі значною кількістю недоліків	D
68-60	3 (достатньо) – виконання задовольняє мінімальні критерії	E
59-35	2 (незадовільно) з можливістю повторного складання	FX
34-1	2 (незадовільно) з обов'язковим повторним курсом	PF

Максимальна кількість балів за модульну контрольну роботу з основ медичних знань, яку можуть отримати студенти ВУЗу педагогічних спеціальностей (підсумкова оцінка знань – залік) становить 40 балів. Оцінка правильних відповідей на кожний варіант тестових завдань (40 питань) проводиться за шкалою: 1 правильна відповідь – 1 бал. Мінімальна кількість правильних відповідей, а отже і балів, при якій МКР зараховується, – 24 (60%).

ВАРІАНТИ МОДУЛЬНИХ КОНТРОЛЬНИХ РОБІТ

ВАРІАНТ 1

1. В які терміни після народження дитини материнське молоко стає зрілим (перехід молозива у власне молоко):

- а) наприкінці 1-го тижня;
- б) наприкінці 2-го тижня;
- в) наприкінці 1-го місяця?

2. Співвідношення білків, жирів і вуглеводів у раціоні дітей, старших 1-го року, має бути:

- а) 1:1:4;
- б) 1:2:4;
- в) 1:3:6.

3. Яку кількість жиру має отримати дитина у перші півроку життя:

- а) 4-5 г/кг;
- б) 6-7 г/кг;
- в) 8-9 г/кг;
- г) 10-11 г/кг.

4. На другу добу від народження таку кількість молока висмоктують новонароджені (мл):

- а) 5;
- б) 10-20;
- в) 30-40;
- г) 50-60.

5. З якого віку до харчового раціону дитини грудного віку додають фруктові соки (міс.):

- а) з 1;
- б) з 2;
- в) з 3;
- г) з 4.

6. З нижче наведених чинників, які можуть спричинити жовтяницю у перші 24 доби від народження, вкажіть на ті, що до них належать:

- а) гемолітична хвороба за системою АВО;
- б) резус-несумісність;
- в) цитомегалія;
- г) бактеріальний сепсис;
- д) грудне вигодовування.

7. Для дієта дитини грудного віку, яку вигодовують коров'ячим молоком, молоком кіз характерна надмірна кількість:

- а) білків;
- б) заліза;
- в) лінолевої кислоти;
- г) аскорбінової кислоти.

8. Виразка шлунку і дванадцятипалої кишки належать до захворювань, які називають:

- а) загальними;
- б) інфекційними;
- в) венеричними;
- г) запальними.

9. Характер болю при наявності перфорації виразки шлунку або дванадцятипалої кишки:

- а) ниючий;
- б) пекучий;
- в) колючий;
- г) кинджальний;
- д) тиснучий.

10. До ознак, які характеризують рак шлунку, не належать:

- а) втрата апетиту і маси тіла;
- б) тривале підвищення температури тіла;
- в) загальна слабкість;
- г) підвищення апетиту і зниження температури до 35°C.

11. Причиною хронічного гепатиту у 60-85% випадків є:

- а) вживання надмірних доз алкоголю;
- б) порушення режиму харчування;
- в) вірусна інфекція;
- г) захворювання травного каналу і серцево-судинної системи.

12. Для виразкової хвороби дванадцятипалої кишки характерний такий симптомокомплекс:

- а) постійно ниючий біль у правому підребер'ї;
- б) біль оперізуючий, невпинна блювота;
- в) біль у правому підребер'ї з іррадіацією у праву лопатку;
- г) біль нічний, голодний в епігастральній ділянці справа від середньої лінії живота;
- д) кинджальний біль, що зникає після прийняття їжі.

13. Для гастриту зі зниженої секрецією найбільш характерним є такий симптом:

- г) розчин перекису водню;
- д) розчин Люголя.

20. Тест для виявлення залишків миючих засобів:

- а) фенолфталеїновий; б) азопірамовий;
- в) ортолідиновий; г) бензидиновий;
- д) з перекисом водню.

21. До фізичних методів антисептики належать:

- а) застосування антибіотиків;
- б) пов'язка з 10% розчином хлориду натрію;
- в) застосування сульфаніламідів;
- г) застосування 96% спирту;
- д) застосування 3% р-ну хлораміну.

22. Препарат, що застосовується для обробки операційного поля (вказіть неправильну відповідь):

- а) розчин калію перманганату;
- б) розчин нашатирного спирту;
- в) 0,5% спиртовий р-н хлоргексидину біглюконату;
- г) перекис водню;
- д) гіпотонічний розчин;

23. До біологічних антисептиків належать:

- а) окислювачі; б) вакцини;
- в) солі важких металів; г) сульфаніламіди;
- д) м-холіноблокатори.

24. Для миття рук згідно способу Спасокукоцького-Кочергіна хірург обробляє руки в кожному з двох тазів упродовж такого часу (хв):

- а) 2; б) 3;
- в) 5; г) 10;
- д) 15.

25. Інфекція, яка занесена в організм шовним матеріалом або тампоном, називається:

- а) аутоінфекцією;
- б) суперінфекцією;
- в) імплантаційною інфекцією;

- г) краплинною інфекцією;
- д) внутріпшьюлікарняною інфекцією.

26. Мікроорганізми, які здатні спричинити інфікування організму при проникненні в рану, називаються:

- а) патогенними;
- б) рикетсіями облігатними;
- в) сапрофітами;
- г) грибками.

27. Пов'язки використовують з метою:

- а) попередження або зменшення інфікування рани і зупинки кровотечі;
- б) очищення ран від гною і утримання ліків та перев'язочного матеріалу;
- в) створення спокою пошкодженному органу або ділянці тіла;
- г) а+б+в.

28. Важливими якостями, якими мусить володіти людина, щоб при потребі надати першу домедичну допомогу (ПДД) є (вкажіть неправильну відповідь):

- а) поміркованість і швидкість дій;
- б) відсутність метушливості і винахідливості;
- в) наявність необхідних знань і володіння певними навичками;
- г) наявність вищої медичної освіти.

29. Стан організму, пов'язаний з порушенням діяльності мозку і залоз внутрішньої секреції, називається:

- а) асфіксією;
- б) сепсисом;
- в) шоком;
- г) інфарктом міокарда.

30. Комплекс заходів, спрямованих на своєчасне відновлення функціонального стану життєдіяльності організму, перш за все кровообігу і дихання потерпілого, називається:

- а) реанімацією;
- б) алергією;
- в) анафілаксією;
- г) активним відпочинком.

31. Такі пошкоджуючі чинники довкілля, як удар, стискання, розтягнення, називаються:

- а) механічними;
- б) фізичними;
- в) психічними;
- г) хімічними.

32. Переломи, які виникають від стиснення, називаються:

а) відкритими;

б) закритими;

в) зі зміщенням;

г) компресійними.

33. На наявність інфекції у рані вказують такі симптоми запалення:

а) підвищення температури;

б) набряк навколо рани і почервоніння;

в) відчуття розпирання в рані;

г) а+б+в.

34. Обмежене скупчення крові в тканинах називається:

а) крововиливом;

б) гематомою;

в) кровотечею;

г) б+в.

35. При носовій кровотечі хворого:

а) заспокоюють (напруження посилює кровотечу) і надають йому напівсидячого положення;

б) на ділянку перенісся кладуть льодовий компрес;

в) а+б;

г) на ділянку перенісся кладуть теплий компрес.

36. Стенокардія розвивається внаслідок:

а) звуження коронарних судин;

б) атеросклерозу (відкладання в стінці холестерину) коронарних судин;

в) а+б.

37. Симптоми гострого живота (вказіть неправильну відповідь):

а) гострий біль у животі;

б) захисне напруження черевної стінки;

в) симптоми подразнення очеревини і кишкової непрохідності;

г) блювота;

д) сонливість.

38. В осіб з ослабленою нервовою системою, під впливом психічної травми, розвивається:

а) епілепсія;

б) істерія;

в) шок;

г) колапс.

39. Загальні реакції на ужалення комах, бджіл, ос, шершнів тощо бувають:
а) токсичні; б) алергічні;
в) а+б; г) алергічні і анафілактичні.

40. Причинами виникнення дихальних розладів можуть бути (вказіть не-
правильну відповідь):

- а) сторонні тіла у верхніх дихальних шляхах, бронхіальна астма, обструктивний бронхіт, пневмонія;
- б) серцева недостатність, удар електроструму або блискавки, травми голови, грудної клітки або легень;
- в) анафілактичний шок, отруєння;
- г) а+б+в.

ВАРІАНТ 2

1. Яєчний жовток до харчового раціону дитини рекомендують вводити з такого віку (міс.):

- а) 1; б) 2;
- в) 3; г) 4.

2. Сир як харчовий продукт, рекомендують вводити до раціону, дитині з такого віку (міс.):

- а) 1; б) 2;
- в) 3; г) 4.

3. Дітям з проявами гіпотрофії, рахіту, анемії, алергійного діатезу, в порівнянні із здоровими, перше підгодовування вводять:

- а) на 3-4 тиж. раніше; б) на 3-4 тиж. пізніше;
- в) на 5-6 тиж. раніше; г) так само, як здоровим.

4. Поряд із природним годуванням перше підгодовування вводять у віці (міс.):

- а) 3; б) 4;
- в) 5; г) 6.

5. Поряд із звичайним годуванням друге підгодовування дітей вводять у віці (міс.):

- а) 5; б) 6;

в) 7;

г) 8.

6. Лікування дитини в разі СНІДу включає такі медичні заходи (вказіть неправильну відповідь):

а) трансфузії крові;

б) профілактики пневмоцистної пневмонії;

в) щеплення проти епідемічного паротиту, кору, червоної висипки;

г) трансплантації кісткового мозку.

7. Який обсяг виділеної людиною сечі позначається терміном «поліурія» (понад мл.):

а) 500;

б) 1000;

в) 1500;

г) 2500.

8. Згідно з Гаванською класифікацією цироз печінки не буває:

а) змішаний;

б) алкогольний;

в) біліарний;

г) постнекротичний;

д) гострий.

9. Для промивання шлунку при отруєнні лугами до води додають:

а) оцтову або лимонну кислоту;

б) молоко;

в) яєчний білок;

г) атропін;

д) соду.

10. Вірогідність раку шлунка збільшують такі передракові захворювання:

а) виразкова хвороба шлунка і поліпи шлунка;

б) хронічний атрофічний гастрит;

в) оперований шлунок;

г) а+б+в.

11. Який з нижченаведених чинників сприяє застою?

а) порушення режиму харчування;

б) проноси;

в) мала фізична активність;

г) вагітність;

д) психоемоційні чинники.

12. Виберіть курорт, яких найбільше підійде хворому з хронічним холециститом:

- в) накладання судинного шва;
- г) тампонада рани.

26. Токсичність отрути отруйної змії залежить від:

- а) фізіологічного стану і віку змії;
- б) кліматичних умов її перебування і часу, який минув з моменту пробудження від сплячки (ситості змії);
- в) а+б;
- г) періоду доби.

27. Існує така кількість ступенів опіків:

- а) два;
- б) три;
- в) чотири;
- г) п'ять.

28. При невеликих за площею опіках необхідно:

- а) обробити уражене місце розчином діамантового зеленого;
- б) зруйнувати міхурі;
- в) обробити протишоковим лікарським засобом;
- г) залишити поверхню для підсихання.

29. I ступінь відмороження характеризується:

- а) омертвінням м'язів та кісток;
- б) появою міхурів;
- в) набряком тканин;
- г) омертвінням шкіри, м'язів.

30. Характерною ознакою білої асфіксії є:

- а) блідість шкіри та слизових оболонок;
- б) синюшність шкіри та слизових оболонок;
- в) напруженість м'язів обличчя;
- г) б+в.

31. Дію струму посилює:

- а) астенічна будова тіла;
- б) синтетичний одяг;
- в) вологий одяг;
- г) наявність металевих атрибутів (годинник тощо).

32. В процесі застосування пестицидів для боротьби з шкідниками рослин в ґрунт потрапляє така їх кількість (%):

а) 50-55;
в) 85-95;

б) 65-75;
г) 95-100.

33. Симптоми отруєння грибами:

а) нудота і блювання;
в) зниження артеріального тиску;

б) біль в животі;
г) а+б+в.

34. Нітрати харчових продуктів вражають переважно систему:

а) травну;
в) видільну;

б) кровотворну;
г) дихальну.

35. Нормативна доза настойки валеріани (крапель на прийом):

а) 5-10;
в) 20-25;

б) 15-20;
г) 25-30.

36. У ділянці проникнення в організм мікроби викликають місцеві запальні явища:

а) абсцеси;
в) загноювання ран;

б) флегмони;
г) а+б+в.

37. Процес накладання пов'язки називається:

а) перев'язкою;
в) іммобілізацією;

б) десмургією;
г) бандажом.

38. ПДД потерпілому включає в себе:

а) негайне припинення дії зовнішніх пошкоджуючих чинників;
б) надання негайної першої допомоги потерпілому;
в) організація якнайшвидшого транспортування потерпілого в лікарню;
г) а+б+в.

39. Існують такі різновиди шоку:

а) травматичний, опіковий, анафілактичний і кардіогенний;
б) септичний, геморагічний і алергічний;
в) гемолітичний, променевий і електрошок;
г) а+б+в.

40. Різновиди термінального стану:

а) шок, інфаркт міокарда;
б) масивна втрата крові, асфіксія;

- в) електротравма, утоплення;
- г) а+б.

ВАРІАНТ 3

1. В харчовий раціон дитини вводять м'ясний бульйон у віці (міс.):
а) 5; б) 6; в) 7; г) 8.

2. Для яких новонароджених дітей характерний розвиток жовтяниці з кон'югованою білірубінемією:
а) для недоношених дітей;
б) для переношених дітей;
в) для внутрішньоутробно інфікованих дітей;
г) за наявності гіпотиреозу.

3. Появи жовтяниці в першу добу після народження дитини може вказувати на:
а) гемолітичну хворобу новонароджених;
б) сепсис;
в) токсоплазмоз;
г) атрезію жовчних шляхів.

4. Основною причиною розвитку синдрому дихальних розладів у новонароджених є:
а) передчасне відходження навколоплідних вод;
б) операція кесаревого розтину;
в) пізній гестоз вагітних;
г) багатоплідна вагітність?

5. Поява синдрому дихальних розладів у новонароджених через 2-4 год. після народження характерна для:
а) аспірації навколоплідними водами;
б) внутрішньоутробної пневмонії;
в) хвороби гіалінових мембран;
г) вродженої вади серця?

6. Клінічні прояви катарального періоду кору:
а) гіпертермія; б) кашель, нежить;
в) блювання; г) судоми.

7. Інкубаційний період менше двох тижнів характерний для інфекцій, які спричиняють

- а) епідемічний паротит;
- б) вітряну віспу;
- в) червона висипка;
- г) кір;
- д) сказ.

8. Під терміном «олігурія» розуміють виділення за добу сечі менше ніж (л):

- а) 2,0;
- б) 1,5;
- в) 1,0;
- г) 0,5.

9. Найпершим симптомом центрального раку легень є:

- а) кровохаркання;
- б) підвищення температура тіла до 39°C;
- в) біль у серці;
- г) набряки;
- д) різка втрата маси тіла.

10. Вміст хлораміну у розчині, який використовують для знезараження при інфекції туберкульозного характеру (%):

- а) 10;
- б) 5;
- в) 1;
- г) 2;
- д) 0,2.

11. Через який час оцінюють стандартну туберкулінову пробу Манту (год)?

- а) 12;
- б) 24;
- в) 48;
- г) 72;
- д) 96.

12. Яка з нижченаведених ознак не характерна для бронхіальної астми?

- а) напад ядухи, що виникає в будь-який час доби;
- б) задишка інспіраторна;
- в) задишка експіраторна;
- г) в'язке харкотиння, що виділяється з кашлем наприкінці нападу;
- д) грудна клітка діжкоподібної форми.

13. Невідкладна допомога хворому на пневмонію, при критичному зниженні температури тіла:

- а) дати сік;
- б) поставити банки на грудну клітку;
- в) ввести мезатон;

- г) ввести клофелін;
- д) зробити кровопускання.

14. Хвора Б., 58 років звернулася на ФАП зі скаргами на кашель з харкотинням (до 100 мл/добу), задишка при фізичному навантаженні. Хворіє 12 років. Над легеньми зліва в нижньому сегменті притуплення легеневого звуку, аускультативно – сухі та різнокаліберні вологі хрипи, більше зліва. На рентгенограмі – картина «осіннього Дерева». Ваш діагноз:

- а) хронічний бронхіт;
- б) правостороння пневмонія;
- в) бронхоектатична хвороба;
- г) гострий бронхіт;
- д) абсцес легень.

15. Захворювання, що характеризується посиленням тканинним обміном і підвищеною реактивністю нервової системи внаслідок гіперфункції, гіперплазії і гіпертрофії щитоподібної залози, називається:

- а) дифузний токсичний зоб;
- б) хвороба Іценко-Кушинга;
- в) мікседема;
- г) ендемічний зоб;
- д) аутоімунний тиреоїдит.

16. Хворим на цукровий діабет призначають таку дієту:

- а) стіл №10;
- б) стіл №15;
- в) стіл №4;
- г) стіл №9;
- д) стіл №1

17. Максимальний час накладання джгута на кінцівку влітку:

- а) 30 хв;
- б) 60 хв;
- в) 1,5 год;
- г) 2 год.

18. Наркоз для короточасних операцій:

- а) рауш-наркоз;
- б) глибокий наркоз;
- в) легкий наркоз;
- г) місцева анестезія.

19. Рідина для наркозу:

- а) фторотан;
- б) закис азоту;
- в) циклопропан;
- д) нарцилен.

40. Характерною ознакою синьої асфіксії є:
- а) блідість шкіри та слизових оболонок;
 - б) синюшність шкіри та слизових оболонок;
 - в) набряк поверхневих вен;
 - г) а+в.

ВАРІАНТ 4

1. Ознаки внутрішньоутробної гіпотрофії:
- а) невідповідність гестаційного віку головки і довжини стегна плода;
 - б) невідповідність зовнішньої гравідометрії терміну вагітності;
 - в) підвищення рівня естріолу.
2. Антенатальну патологію плода можуть спричинити такі інфекції:
- а) вітряна віспа;
 - б) кір;
 - в) скарлатина;
 - г) червона висипка (краснуха).
3. Гаметопатії – це:
- а) пошкодження зиготи;
 - б) патологічні зміни в статевих клітинах у момент запліднення яйцеклітини;
 - в) пошкодження зародка;
 - г) а+б.
4. Бластопатії виникають у такому періоді внутрішньоутробної патології:
- а) у перший тиждень від запліднення яйцеклітини;
 - б) у другий тиждень після запліднення;
 - в) у третій тиждень після запліднення?
5. Ембріопатії виникають у такому періоді внутрішньоутробної патології:
- а) з 10 до 15 днів після запліднення;
 - б) з 15 до 75 днів після запліднення;
 - в) з 75 до 90 днів після запліднення?
6. Для вітряної віспи характерними таке висипання:
- а) дрібнокрапчасте;
 - б) плямисто-папульозне;
 - в) везикульозне;
 - г) пустульозне.

- б) раптовий початок, волога шкіра, дихання не змінене, підвищений тонус очних яблук;
- в) поступовий початок, незмінена шкіра, дихання поверхневе, тонус очних яблук не змінений;
- г) раптовий початок, волога шкіра, експіраторна задишка. підвищений тонус очних яблук.

14. Симптом Штельвага – це:

- а) пігментація шкіри повік;
- б) вип'ячування очного яблука;
- в) рідке кліпання при дифузному токсичному зобі;
- г) блиск очей.

15. Для тиреотоксикозу II ступеня характерна така частота пульсу:

- а) 60-80 уд/хв;
- б) 80-100 уд/хв;
- в) 100-120 уд/хв;
- г) 120-140 уд/хв;
- д) 140-160 уд/хв.

16. Глюкозурія спостерігається при такому захворюванні:

- а) нецукровий діабет;
- б) гіпертонічна хвороба;
- в) гломерулонефрит;
- г) цукровий діабет;
- д) лихоманка.

17. Групову належність крові визначають за:

- а) резус-фактором;
- б) пробою на сумісність;
- в) наявністю аглютиногенів та аглютининів;
- г) спадковістю.

18. Активний протеолітичний фермент, який має здатність розчиняти свіжі тромби – це:

- а) протейн;
- б) альбумінат;
- в) фібринолізин;
- г) фібриноген;
- д) гамаглобулін.

19. Якщо при визначенні груп крові відбулось склеювання еритроцитів у всіх 4-х групах сироваток, яке не зникло після додавання ізотонічного розчину натрію хлориду, отже це:

- а) IV;
- б) I;

- в) II; г) неправильне визначення;
д) III.

20. До препарати крові належать усі нижче подані, окрім:

- а) альбумін 1%; б) фібриноген;
в) полібіолін; г) димедрол 2%;
д) фібринолізин.

21. При визначенні груп крові реакція відбулася із сироватками II та III груп і не відбулася з сироватками I групи. Отже це:

- а) I (0) група;
б) II (A) група;
в) III (B) група;
г) IV (AB) група;
д) невірно визначена група.

22. При визначенні груп крові аглютинація відбулася з сироватками I та III груп і не відбулася з сироваткою II групи:

- а) I(0) група;
б) II (A) група;
в) III (B) група;
г) IV (AB) група;
д) невірно визначена група.

23. Передопераційний період перебігу хвороби максимально скорочується при:

- а) гострому гнійному артриті;
б) відкритому переломі стегна;
в) абсцесі легень;
г) проривній виразці шлунку.
д) можливих ускладненнях знеболювання.

24. У хірургічному кабінеті терміново приймають хворих:

- а) з варикозним розширенням вен;
б) із захворюваннями гострого живота;
в) пенсіонерів;
г) з високою температурою тіла;
д) з хронічним остеомієлітом.

25. Термінова операція відкладається при:

- а) можливих ускладненнях захворювання;
- б) гнійних ураженнях шкіри;
- в) хворобах обміну речовин;
- г) термінові операції не відкладаються;
- д) хворобах обміну речовин.

26. При місцевому ураженні електричним струмом опікова рана має форму:

- а) точкоподібну;
- б) без чітких контурів;
- в) гладку, з чіткими краями;
- г) кратероподібну.

27. Ступінь токсичності пестицидів визначається:

- а) хімічною формулою;
- б) сезонністю використання;
- в) канцерогенністю;
- г) швидкістю виведення з організму.

28. Перші ознаки отруєння грибами (нудота) з'являються через такий проміжок часу після їх вживання:

- а) 20-30 хвилин;
- б) 1-4 години;
- в) 5-10 годин;
- г) миттєво.

29. Перші ознаки отруєння нітратами виникають при рівні їх у воді:

- а) 10 мг/л;
- б) 50 мг/л;
- в) 100 мг/л;
- г) 150 мг/л.

30. Приймаючи валідол при болях в ділянці серця, його:

- а) розжовують і запивають;
- б) не розжовують, а ковтають запиваючи;
- в) смокчуть в порожнині рота;
- г) розсмокчують в під'язичній ділянці.

31. Загальне зараження організму мікробами позначається терміном:

- а) абсцес;
- б) флегмона;
- в) сепсис;
- г) а+б.

32. В залежності від мети, з якою накладають пов'язку, розрізняють такі їх види:

- а) звичайні і тиснучі;

- б) іммобілізуючі і окклюзивні;
- в) коригуючі;
- г) а+б+в.

33. Надання ПДД є недоцільним при явних ознаках біологічної смерті:

- а) помутніння і висихання рогівки ока;
- б) наявність симптому “котяче око” – при стисненні ока зіниця деформується і нагадує котяче око;
- в) поява трупних плям, які, як правило, з’являються через 2-4 години після зупинки серця;
- г) а+б+в.

34. Різновидністю вторинного шоку, який виникає після 4-24 годин після настання травми є шок:

- а) післяопераційний;
- б) алергійний;
- в) септичний;
- г) опіковий.

35. В термінальному стані потерпілого виділяють стадії:

- а) передагонального стану і стану агонії;
- б) стану клінічної смерті;
- в) а+б;
- г) біологічної смерті і апатії.

36. Механічні пошкодження, при яких збережена цілісність шкіри або слизових оболонок, називаються:

- а) закритими;
- б) відкритими;
- в) забиттям;
- г) розтягненням.

37. Перша допомога при переломах кісток:

- а) прийняття знеболюючих препаратів;
- б) іммобілізація кісток в ділянці перелому,
- в) зупинка кровотечі і накладання асептичної пов’язки;
- г) а+б+в.

38. ПД при пораненнях:

- а) зупинка кровотечі і очищення рани від бруду;
- б) промивання дезінфікуючим розчином і накладання стерильної пов’язки;
- в) а+б;
- г) засипати бактерицидним порошком, накласти на неї мазь і вату.

5. Характерними ознаками пілоростенозу є:

- а) блювання від народження;
- б) блювання фонтаном з 2-тижневого віку;
- в) невеликий об'єм блювотних мас;
- г) значно знижена маса тіла.

6. Судомний синдром характерний для таких вірусних інфекцій:

- а) для грипу;
- б) для аденовірусної інфекції;
- в) для ентеровірусної інфекції.

7. Синдром несправжнього крупу найчастіше виникає за таких вірусних інфекцій:

- а) аденовірусної інфекції;
- б) парагрипу;
- в) ентеровірусної інфекції;
- г) б+в.

8. У поєднанні яких засобів полягає комплексна терапія тиреотоксикозу:

- а) тиреотропних;
- б) серцево-судинних;
- в) заспокійливих, снодійних;
- г) гіпотензивних;
- д) усіх згаданих.

9. У хворого легка форма цукрового діабету, яка компенсувалась дієтою. Під час епідемії грипу у хворого розвинулось запалення легень. Цукор у крові підвищився до 14 ммоль/л, у сечі – 4% цукру. Яке лікування потрібно призначити хворому?:

- а) амбулаторне;
- б) санаторне;
- в) антибіотиками широкого спектру дії;
- г) ненаркотичними анальгетиками;
- д) інсуліном, цукрознижуючими препаратами.

10. Полідипсія, поліурія, поліфагія, гіперглікемія та глюкозурія – усе це клінічні симптоми такого захворювання як:

- а) мікседема;
- б) цукровий діабет;
- в) ендемічний зоб;
- г) ревматизм;
- д) виразкова хвороба шлунка.

11. Щоб попередити гіпоглікемічний стан, хворий на цукровий діабет споживає хліба вдвічі більше від норми (500-600 г/добу). Цукор крові утримується на рівні 18-20 ммоль/л. Яку пораду потрібно дати хворому:

- а) дотримуватись раціональної дієти;
- б) продовжувати споживати свій раціон;
- в) збагатити їжу жирами;
- г) збагатити їжу вуглеводами.

12. Виберіть чинник ризику цукрового діабету:

- а) переохолодження;
- б) тютюнопаління;
- в) вживання великої кількості рідини;
- г) спадкова схильність до діабету;
- д) перегрівання на сонці.

13. Який із перерахованих симптомів належить до «малих» симптомів цукрового діабету?:

- а) поліартралгія;
- б) шкірний, генітальний зуд;
- в) ядуха;
- г) кашель;
- д) біль у ділянці серця.

14. Що потрібно зробити хворому на дифузний токсичний зоб, який зайшовши у гаряче приміщення, відчув посилене серцебиття, неспокій, слабкість, пітливість, температура тіла підвищилась до 37,5°C:

- а) не звертати увагу на зміну стану;
- б) викликати «швидку допомогу»;
- в) дати під язик таблетку нітрогліцерину;
- г) ввести гіпотензивні засоби;
- д) дати доступ свіжого повітря, холодні напої, краплі валеріани.

15. Враховуючи той факт, що вагітна жінка проживає у гірській місцевості. На яку пораду науковців їй варто звернути увагу?:

- а) вживати вітаміни;
- б) вживати кальційвмістні продукти;
- в) рекомендації не потрібні;
- г) приймати препарати заліза;
- д) приймати йодовану сіль або препарати йоду.

16. У хворого цукровий діабет середньої важкості, який компенсувався дієтою, і цукрознижуючими засобами. Після перенесеного вірусного гепатиту хворого почав турбувати біль у животі, підвищився рівень цукру в крові. Яке захворювання виникло у хворого?:

- а) гломерулонефрит; б) апендицит;
в) холецистит; г) гіпоглікемічна прекома;
д) гіперглікемічна прекома.

17. Анурія – це виділення за добу сечі менше, ніж (мл):
а) 800; б) 500; в) 300; г) 100.

18. Передопераційний період розпочинається:
а) з початку захворювання;
б) від моменту поступлення хворого в хірургічне відділення;
в) від моменту встановлення діагнозу;
г) з початку підготовки хворого до операції;
д) з моменту здачі аналізів крові.

19. Очисну клізму ставлять передкестреною операцією за необхідності:
а) не пізніше ніж за 4 год. до операції;
б) не пізніше ніж за 2 год. до операції;
в) перед операцією за 10 хв;
г) клізма не ставиться;
д) за 5 год. до операції.

20. Мета радикальної операції:
а) уточнення діагнозу;
б) вилікування хворого;
в) полегшення стану хворого;
г) завершення багатомоментної операції;
д) усунення ускладнень.

21. Проба сечі за Аддісом-Каковським – це визначення кількості лейкоцитів і циліндрів, виділених з сечею за:
а) добу; б) 1 хв.; в) 1 год; г) б+в.

22. Операція, що належить до безкровних:
а) пункція плевральної порожнини;
б) пункція абсцесу;
в) вправлення вивиху
г) екстракція зуба;
д) пункція черевної порожнини.

23. Терміни проведення планової операції:

- а) негайно;
- б) після відповідної підготовки;
- в) у найближчий час;
- г) операція відкладається на неозначений строк;
- д) терміново.

24. На 5-й день після операції у хворого з'явився біль у ділянці післяопераційної рани. Шкіра навколо рани напружена та гіперемована. Відзначається загальне і місцеве підвищення температури тіла:

- а) флегмона;
- б) абсцес;
- в) нагноєння рани;
- г) перитоніт;
- д) подразнення шкіри.

25. Ускладнення з боку сечостатевої системи в післяопераційному періоді:

- а) безсоння;
- б) стоматит;
- в) олігурія;
- г) метеоризм;
- д) бронхіт.

26. Ознаки інсульту:

- а) раптова слабкість та оніміння обличчя, руки або ноги, зазвичай з одного боку;
- б) утруднена мова, раптовий сильний головний біль;
- в) запаморочення або непритомний стан;
- г) а+б+в.

27. Іншими причинами “гострого живота” можуть бути:

- а) запальні процеси в яєчниках, позаматкова вагітність, перекрути ніжки пухлини або кісти яєчника;
- б) гострі порушення кровообігу, які приводять до гангрени кишечника;
- в) ниркова коліка або гострий нефрит;
- г) травматичні пошкодження живота+а+б+в.

28. Причинами виникнення епілепсії є:

- а) спадкова зумовленість;
- б) ураження головного мозку при травмі;
- в) залишкові явища після менінгіту, енцефаліту;
- г) а+б+в.

- в) зігрівання поверхні тіла;
- г) видалення води з верхніх дихальних шляхів та шлунка.

36. Загальним проявом електротравми є:

- а) загальмованість;
- б) збудженість;
- в) прискорення серцевої діяльності;
- г) зупинка дихання і серцевої діяльності.

37. Гербіциди використовують для:

- а) відлякування комах;
- б) знищення бур'янів;
- в) стимуляції росту;
- г) знищення мишей.

38. Біль та нудота при отруєнні грибами повторюються через такий проміжок часу:

- а) 1-5 год;
- б) 6-48 год;
- в) 3 доби;
- г) 5 діб.

39. Найбільше нітрати накопичуються в:

- а) петрушці;
- б) капусті;
- в) картоплі;
- г) моркві.

40. Бесалол приймають при:

- а) болях в животі;
- б) головних болях;
- в) болях в ділянці серця;
- г) як жарознижуючий засіб.

ВАРІАНТ 6

1. Для пілороспазму характерні такі симптоми:

- а) блювання від народження;
- б) блювання з 2-тижневого віку;
- в) невеликий об'єм блювотних мас;
- г) а+б;
- д) значне зниження маси тіла і втрата апетиту.

2. Для виявлення збудника гострих розладів травлення у дітей необхідно провести такі дослідження:

- а) лабораторні;
- б) бактеріологічні;

- в) цукор крові, добова кількість виділення цукру з сечею;
- г) загальний аналіз сечі;
- д) рівень білірубіну в сечі.

9. Серцева астма і набряк легень свідчать про:

- а) гостру недостатність правого шлуночка;
- б) гостру недостатність лівого шлуночка;
- в) гостру судинну недостатність;
- г) хронічну недостатність правого шлуночка;
- д) хронічну недостатність лівого шлуночка.

10. Ускладненням гіпертонічної хвороби може бути:

- а) пневмонія;
- б) цукровий діабет;
- в) міокардит;
- г) інсульт;

11. Назвіть ознаку не характерну для ревматичного поліартриту:

- а) симетричність ураження суглобів;
- б) зв'язок із перенесеними ангінами;
- в) ураження дрібних суглобів; г) контрактури;
- д) летючість артрити.

12. Хворий 50-ти років страждає гіпертонічною хворобою II ст. Відмічається гіперкінетичний тип гемодинаміки. Якому препарату потрібно віддати перевагу для зниження АТ?:

- а) гіпогіазид;
- б) корінфар;
- в) обзидан;
- г) верошпірон;
- д) клофелін.

13. Що не належить до засобів невідкладної допомоги у разі набряку легень?:

- а) надання хворому положення напівсидячи зі спущеними додолу ногами;
- б) застосування діуретинів, серцевих глікозидів наркотичним апальгетиків;
- в) інгаляція кисню через спирт;
- г) інгаляція зволоженого кисню;
- д) венозні джгути на кінцівки?

14. На другу добу під час ГРВІ у 2-річної дитини вночі раптово з'явилися інспіраторна задишка, утягування міжребрових проміжків, роздування крил носа і «гавкаючий» кашель. Орієнтовний діагноз:

- а) астма;
- б) епіглотит;
- в) бронхоліт;
- г) вірусний круп.

15. Максимальний термін дії нітрогліцерину (хв):

- а) 10;
- б) 20;
- в) 30;
- г) 60;
- д) 5.

16. Симптоми гіпоглікемічної коми:

- а) відчуття голоду, судом, раптова втрата свідомості;
- б) в'ялість м'язів, відсутність сухожильних рефлексів;
- в) відсутність апетиту, нудота, блювота;
- г) депресія психічної сфери, помутніння свідомості;
- д) спрага, запах ацетону з рота, зниження тонусу очних яблук.

17. Нормалізація стану хворого після операції стає помітною на:

- а) 4-5 день;
- б) 20-й день;
- в) 9-10 день;
- г) упродовж 1-ї доби;
- д) упродовж 3-х місяців.

18. До розвитку післяопераційних тромбозів та емболій призводить:

- а) підвищення згортання крові;
- б) зниження згортання крові;
- в) анемії;
- г) лейкоцитоз;
- д) тромбоцитопенія.

19. Визначте пізні ускладнення з боку рани:

- а) кровотеча;
- б) нагноєння;
- в) запалення країв рани;
- г) а+б+в.

20. У хворого після операції виникають такі ускладнення щодо нервової системи:

- а) біль;
- б) шок;
- в) порушення сну;
- г) порушення психіки;
- д) а+б+в+г.

21. Показання для зміни пов'язки на 4 день після операції:

- а) планова перев'язка;
- б) просочування пов'язки кров'ю;
- в) незначний біль у рані;
- г) за проханням хворого;
- д) всі відповіді вірні.

22. Ускладнення після операції на органах черевної порожнини:

- а) гастрит;
- б) паралітична непрохідність;
- в) менінгіт;
- г) підвищення АТ;
- д) гіпертонічний криз.

23. Для зняття швів пов'язку знімають на такий день після операції:

- а) 5-6;
- б) 4-5;
- в) 6-7;
- г) 7-8;
- д) 9-10.

24. В післяопераційний період у хворого відсутні позиви до сечовиділення, сечовий міхур порожній. Отже, у хворого:

- а) ішурія;
- б) анурія;
- в) нормальне явище в післяопераційний період;
- г) гостра затримка сечі;
- д) олігоурія.

25. Транспортна іммобілізація при переломах кісток передпліччя:

- а) від пальців до лопатки хворої сторони;
- б) від пальців до лопатки здорової сторони;
- в) від пальців до середньої третини плеча;
- г) від променево-зап'ясткового суглоба до плечового суглоба;
- д) від пальців до плечового суглоба.

26. Комплекс заходів, спрямованих на попередження проникнення інфекції в рану:

- а) асептика;
- б) антисептика;
- в) стерилізація;
- г) б+в.

27. Для захисту рани від шкідливих зовнішніх впливів, утримання перев'язкового матеріалу і лікувальних засобів використовують пов'язки:

- а) звичайні;
- б) тиснучі;
- в) іммобілізуючі;
- г) окклюзивні і корегуючі.

28. Основні ознаки наявності життя:

- а) серцебиття, пульсування артерій;
- б) дихання і реакція зіниць на світло;
- в) а+б;
- г) зіниці розширені і не реагують на світло.

29. Збереження свідомості потерпілого є характерною особливістю такого різновиду шоку:

- а) післяопераційного;
- б) травматичного;
- в) алергічного;
- г) опікового.

30. Артеріальний тиск падає до нуля, реакція зіниць на світло відсутнє, дихання не стабільне (характеру ковтання повітря). Усе це ознаки такої стадії термінального стану:

- а) переагонального;
- б) агонії;
- в) клінічної смерті.

31. Механічні пошкодження з порушенням цілісності шкіри або слизових оболонок, називаються:

- а) закритими;
- б) відкритими;
- в) забиттям;
- г) розтягненням.

32. Завдання іммобілізації:

- а) створення нерухомості кісткових уламків;
- б) попередження зміщення уламків кісток;
- в) зменшити загрозу пошкодження судин і нервів кряями зломленої кістки;
- г) а+б+в.

33. Порушення цілісності міжплевральної порожнини (щілина) позначається терміном:

- а) асфіксія;
- б) пневмоторакс;
- в) апное;
- г) а+в.

34. Ознаки значної втрати крові потерпілим:

- а) блідість;
- б) скарги на шум у вухах;
- в) погіршення зору;
- г) а+б+в.

35. Симптоми кишкових кровотеч:

- а) слабкість, запаморочення;
- б) чорний кал, наявність у ньому свіжої крові;
- в) блідість шкіри, тахікардія, холодний піт;
- г) а+б+в.

36. Перша допомога хворому при підозрі на інсульт:

- а) покласти на тверду поверхню;
- б) повернути голову на бік;
- в) викликати “швидку допомогу”;
- г) а+б+в.

37. Загальними ознаками травми живота є:

- а) вимушене положення хворого на спині або на боці з підтягнутими до живота ногами;
- б) біль, блювота, обмеження дихальних рухів і напруження м’язів передньої черевної стінки;
- в) а+б;
- г) утруднена мова, раптова слабкість та оніміння обличчя, руки та ноги.

38. Приступи епілепсії можуть бути спровоковані:

- а) нервово-психічним перенапруженням;
- б) страхом, іншими стресовим ситуаціями;
- в) різкою зміною температури, опіками;
- г) а+б+в.

39. При важких алергічних реакціях на ужалення бджоли спостерігається:

- а) кропивниця, набряк обличчя, вушних раковин, язика, гортані;
- б) прискорення серцебиття, головокружіння;
- в) біль в животі, нудота, блювота, рідше короткочасна втрата свідомості;
- г) а+б+в.

40. Для прийняття рятувальником (не професіоналом) правильного рішення щодо рятування людини, що тоне, насамперед треба дати відповідь на такі запитання:

- а) чи вмію я плавати? Якщо вмію, то наскільки професійно?;
- б) на якій відстані від берега знаходиться людина, що тоне?;
- в) чи знаю як рятувати людей, що тонуть, і чи коли-небудь тренувався рятувати людей?;

- г) чи є поруч що-небудь, що може стати рятувальним засобом;
д) а+б+в+г.

ВАРІАНТ 7

1. Які ускладнення частіше виникають у разі кишкової інфекції?:
а) внутрішньокішкові; б) поза кішкові;
в) серцеві; г) легеневі.
2. Чи показані краплинні внутрішньовенні вливання рідин у разі кишкових інфекцій з проявами токсикозу й ексикозу?:
а) так; б) ні?
3. Найкращий вид вигодовування для профілактики гіпотрофій:
а) змішаний; б) штучний;
в) природний; г) а+б.
4. Основні патогенетичні ланки під час розвитку кишкової інфекції:
а) алкалоз, ішемія і набряк мозку;
б) токсемія, ацидоз і ексикоз;
в) гіпоксія і ослаблення імунітету;
г) розлади кровообігу.
5. Який обмін речовин порушується в разі рахіту?:
а) водно-сольовий; б) фосфорно-кальцієвий;
в) білковий; г) вуглеводний;
д) пігментний?
6. Який із перерахованих симптомів належить до «великих» симптомів цукрового діабету?:
а) олігоурія; б) брадикардія;
в) екзофтальм; г) тахіпное;
д) поліурія.
7. Хвора М., 19 років скаржиться на сухість у роті, втрату маси тіла, свербіння шкіри. Яке дослідження Ви б призначили?:
а) загальний аналіз сечі; б) загальний аналіз крові;
в) білірубін крові; г) холестерин крові;
д) глюкоза в крові натщесерце.

8. Який препарат не призначається при інфаркті міокарда для ліквідації болювого синдрому?:

- а) нітрогліцерин;
- б) дроперідол;
- в) фентаніл;
- г) фуросемід;
- д) омнопон.

9. Які клітини є основним субстратом у разі гострих лейкозів?:

- а) бластні;
- б) еозінофіли;
- в) гранулоцити;
- г) мієлоцити;
- д) лімфоцити.

10. При залізодефіцитній анемії характерний такий зовнішній вигляд хворого:

- а) гіперемія обличчя;
- б) блідість шкіри та слизових оболонок;
- в) іктеричність склер;
- г) набряки на обличчі;
- д) жовтяниця.

11. Який із препаратів не входить у схему ВАМП при лікуванні хворих на гострий лейкоз?:

- а) вінкристин;
- б) дицинон;
- в) аметоптерин;
- г) 6-меркаптопурин;
- д) преднізолон.

12. При незначній зовнішній кровотечі з м'яких тканин не застосовується?:

- а) гемостатична гумка;
- б) гемофобін;
- в) зігрівальний компрес;
- г) стискаючі пов'язки;
- д) холод.

13. На ФАП звернулась хвора 48 років, яка 11 років страждає виразковою хворобою шлунку. Загальний аналіз крові: Нв – 90 г/л, кольоровий показник – 0,85, лейкоцити – 10×10^9 /л, ШОЕ – 15 мм/год. Яка анемія в хворі?:

- а) гемолітична;
- б) хронічна постгеморагічна;
- в) V_{12} -дефіцитна;
- г) гіпопластична;
- д) апластична.

14. Для якого із захворювань характерною ознакою є спотворення смаку (бажання їсти крейду, землю):

- а) V_{12} -дефіцитна анемія;
- б) залізодефіцитна анемія;
- в) тромбоцитопенічна пурпура;
- г) геморагічний васкуліт
- д) гемофілія.

15. Який препарат не застосовують для лікування залізодефіцитної анемії:

- а) заліза лактат;
- б) гемостимулін;
- в) гемодез;
- г) фероплекс;
- д) ферум-лек.

16. Для якого захворювання характерними ознаками є біль за грудиною з іррадіацією в ліву руку, виникаючий при фізичному навантаженні, проходить від прийняття нітрогліцерину:

- а) кардіосклероз;
- б) міокардіодистрофія;
- в) стенокардія спокою;
- г) інфаркт міокарда;
- д) стенокардія напруги.

17. Транспортна іммобілізація при переломі правої плечової кістки:

- а) від променево-зап'ясткового суглобу до лопатки здорової сторони;
- б) від основи пальців до лівого плечового суглобу;
- в) від основи пальців до середини плеча;
- г) від основи пальців до правого плечового суглобу.

18. Перша допомога при розтягненні зв'язок:

- а) госпіталізація в травматологічне відділення;
- б) накладання тиснучої пов'язки;
- в) накладання гіпсової пов'язки;
- г) операція.

19. Перша допомога при переломах кісток тазу:

- а) транспортування напівсидячи;
- б) спостереження за хворим вдома;
- в) транспортувати в положенні «жаби»;
- г) транспортувати на правому боці.

20. Перша допомога при вивихах:

- а) спостереження за хворим;
- б) транспортна іммобілізація;
- в) введення но-спи;
- г) гарячі ванни.

21. Забій – це:

- а) стійке зміщення суглобових поверхонь кісток;
- б) часткове порушення цілісності кістки;
- в) закрите ушкодження тканин і органів без порушення цілісності шкіри;
- г) повне порушення цілісності кістки;
- д) відкрите ушкодження тканин і органів.

22. Перша допомога при переломах гомілки:

- а) тиснуча пов'язка;
- б) транспортна іммобілізація шиною Крамера;
- в) циркулярна пов'язка;
- г) косинкова пов'язка.

23. Лікування перелому діяфізу стегнової кістки зі значним зміщенням відламків:

- а) скелетне витягання;
- б) гіпсова пов'язка;
- в) операція;
- г) апаратом Ілізарова;
- д) пластирним витяганням.

24. Для різаної поверхневої рани характерними є:

- а) відсутність кровотечі;
- б) слабкість кровотечі;
- в) велика кровотеча;
- г) кровоточивість усієї ранової поверхні;
- д) пульсуюча кровотеча.

25. Характеристика забитої поверхневої рани:

- а) кровотеча відсутня;
- б) кровотеча сильна;
- в) кровотеча слабка;
- г) кровоточить вся ранова поверхня;
- д) кровотеча пульсуюча.

26. При укусах змій категорично забороняється:

- а) накладати джгут на кінцівку вище місця укусу;
- б) припікати місце укусу вогнем, хімічними речовинами;
- в) розрізати рану на місці укусу;
- г) а+б+в.

27. Площа поверхні кисті щодо усієї поверхні тіла згідно “правила долоні” (%):

- а) 0,1; б) 1; в) 2; г) 3.

28. При хімічному опіку поверхню шкіри:

- а) промивають водою;
б) витирають серветкою;
в) обробляють розчином лугу;
г) обробляють розчином кислоти.

29. IV ступінь відмороження характеризується:

- а) омертвінням м'язів та кісток; б) появою міхурів;
в) набряком тканин; г) омертвінням шкіри, м'язів.

30. Про збереження серцевої діяльності у потерпілого свідчить:

- а) наявність пульсу; б) вузькі зіниці;
в) а+б; г) наявність дихання.

31. При електротравмі необхідно:

- а) забезпечити спокій потерпілого;
б) припинити дію струму;
в) провести штучну вентиляцію легенів;
г) провести закритий масаж серця.

32. Інсектициди використовують для знищення:

- а) яєць комах; б) комах;
в) гризунів; г) кліщів.

33. При ненаданні медичної допомоги смерть після отруєння грибами настає через таку кількість діб:

- а) 1-2; б) 4-6; в) 5-10; г) 12-15.

34. У яких з вищенаведених рослин найменше накопичуються нітрати:

- а) петрушка; б) капуста;
в) картопля; г) морква.

35. Амідопірин сприяє:

- а) зменшенню інтенсивності головного болю;
б) зниженню температури;

3. Солей кальцію, фосфору, заліза найбільше в крупі:
а) манній; б) рисовій;
в) вівсяній; г) гречаній.
4. Ранні ознаки рахіту (вказіть неправильну відповідь):
а) анемія; б) неспокій;
в) полисіння потилиці; г) підвищена пітливість шкіри.
5. Що розуміють під терміном «олігурія»?:
а) виділення за добу менше ніж 1,5 л сечі;
б) виділення за добу менше ніж 1,2 л сечі;
в) виділення за добу менше ніж 1 л сечі;
г) виділення за добу менше ніж 500 мл сечі.
6. Що розуміють під терміном «анурія»?:
а) виділення за добу менше ніж 800 мл сечі;
б) виділення за добу менше ніж 500 мл сечі;
в) виділення за добу менше ніж 300 мл сечі;
г) виділення за добу менше ніж 100 мл сечі.
7. Вкажіть ознаки, не характерні для болю при інфаркті міокарда:
а) за грудинна локалізація;
б) іррадіація у ліву руку, лопатку;
в) тривалість болю 5 хв;
г) стискуючий характер;
д) неефективність нітрогліцерину.
8. Який побічний ефект може виникнути при прийнятті препаратів заліза:
а) головний біль; б) запаморочення;
в) біль у животі; г) зниження АТ;
д) сонливість.
9. При залізодефіцитній анемії спостерігається зниження:
а) гематокриту; б) кольорового показника;
в) гемоглобіну; г) кількості лейкоцитів.
10. Серед нижченаведених продуктів, вкажіть на той, що не містить заліза:
а) м'ясо; б) гранат;

- в) макаронні вироби; г) печінка;
д) яблука.

11. Аскорбінової кислоти багато у:

- а) борошні; б) риб'ячому жиру;
в) капусті; г) гречці;
д) рибі.

12. Полоскання порожнини рота при некротичній ангіні здійснюється розчином:

- а) 2% розчином соди;
б) розчином фурациліну;
в) ізотонічним розчином;
г) 2% розчином натрію хлориду;
д) 9% розчином натрію хлориду.

13. При приступі серцевої астми положення хворого має бути:

- а) горизонтальним; б) на боку;
в) сидячим; г) стояче;

14. Обов'язковою клінічною ознакою одностороннього пієлонефриту є:

- а) гіперстенурія;
б) симптом Ортнера;
в) гіпостенурія;
г) позитивний синдром Пастернацького;
д) негативний синдром Пастернацького.

15. Що являє собою проба сечі за Аддісом-Каковським?:

- а) визначення кількості лейкоцитів і циліндрів, виділених із сечею за добу;
б) визначення кількості лейкоцитів, еритроцитів і циліндрів, виділених із сечею за 1 хв;
в) визначення кількості лейкоцитів, еритроцитів і циліндрів, виділених із сечею за 1 год.

16. Внаслідок перенесення стрептококової інфекції виникає така патологія:

- а) гломерулонефрит; б) пієлонефрит;
в) сечокам'яна хвороба; г) ТБЦ нирок.

17. Краї різаної рани:

- а) злиплі;
- б) нерівні;
- в) рвані;
- г) обпалені;
- д) рівні.

18. Поранення, які протікають найбільш сприятливо:

- а) нанесені сокирою;
- б) осколочні;
- в) нанесені гострими, ріжучими предметами;
- г) нанесені тупим предметом.

19. Фази гідратації загоєння рани характеризуються такими ознаками:

- а) блідість країв рани;
- б) набряклість країв рани;
- в) грануляції на дні рани;
- г) грануляції на стінках рани;
- д) грануляції на краях рани.

20. Фази дегідратації загоєння рани характеризуються такими ознаками:

- а) набряклість країв рани;
- б) різка гіперемія країв рани;
- в) дно рани вкрите фібрином;
- г) поява з рани грануляцій;
- д) блідість країв рани.

21. ПДД припораненні:

- а) видалення великих кісткових уламків;
- б) відсікання країв рани;
- в) промивання рани антисептиком;
- г) ушивання рани наглухо;
- д) відсікання некротизованих тканин.

22. На другу добу під час ГРВІ у 2-річної дитини вночі раптово з'явилися інспіраторна задишка, утягування міжребрових проміжків, роздування крил носа і «гавкаючий»кашель. Орієнтовний діагноз:

- а) астма;
- б) епіглотит;
- в) бронхоліт;
- г) вірусний круп.

23. Який найточніший метод диференціальної діагностики ангіни і дифтерії зів:

- а) клінічний;
- б) епідеміологічний;
- в) бактеріологічний;
- г) об'єктивний?

24. Спосіб місцевого лікування гнійної рани у фазі гідратації:

- а) пов'язки в гіпертонічному розчині NaCl;
- б) пов'язка з маззю Вишневецького;
- в) перев'язки 4-5 разів на день;
- г) застосування мазі з антибіотиками;
- д) вітамінотерапія.

25. Термічні опіки виникають у результаті дії:

- а) кислот;
- б) лугів;
- в) високої температури;
- г) іонізуючого випромінювання;
- д) низької температури.

26. Сукупність травм, що виникають серед людей певної групи населення за обмежений проміжок часу, називаються:

- а) забиттям;
- б) розтягненням;
- в) травматизмом;
- г) вивихом.

27. Імобілізацію проводять за допомогою:

- а) стандартних шин;
- б) імпровізованих шин (підручних засобів);
- в) а+б;
- г) асептичної пов'язки і хімічних препаратів.

28. Зараження інфекцією усіх органів, внаслідок розповсюдження інфекції з гнійника по кровоносній системі, позначається терміном:

- а) сепсис;
- б) абсцес;
- в) гнійник;
- г) б+в.

29. Найбільш небезпечними кровотечами є:

- а) із великих артерій і яремних вен;
- б) капілярні;
- в) паренхіматозні;
- г) б+в.

30. Перша допомога при кишкових кровотечах:
- а) надання потерпілому напівсидячого положення з зігнутими в колінах ногами, на живіт кладуть холодний компрес;
 - б) повний спокій і заборона їсти та пити;
 - в) а+б;
 - г) положення лежачи на спині з випрямленими ногами і теплий компрес на живіт.
31. Сильна задишка з приступами серцевої астми є наслідком ослаблення м'яза:
- а) лівого шлуночка;
 - б) правого шлуночка;
 - в) застійних явищ в легенях;
 - г) б+в.
32. Головним підтверджуючим чинником проникаючого поранення є:
- а) раптовий сильний головний біль;
 - б) оніміння обличчя, руки або ноги;
 - в) поява на зовні органів черевної порожнини;
 - г) а+б.
33. Дітям, які страждають епілепсією, не дозволяється:
- а) знаходитися на висоті і мати при собі гострі предмети;
 - б) бути близько біля вогню, лазити по деревах;
 - в) переходити без сторонньої допомоги містки через річку;
 - г) а+б+в.
34. Найбільш важкою алергічною реакцією на отруту комах є порушення діяльності:
- а) серцево-судинної системи;
 - б) нервової системи;
 - в) б+г;
 - г) органів травлення.
35. Якщо потопаючий схопив рятувальника за руки, шию або ноги, необхідно:
- а) негайно звільнитися від нього, пірнувши під воду;
 - б) заспокоювати і підбадьорювати потерпілого;
 - в) штовхати потерпілого до берега;
 - г) б+в
36. Відправляючись у ліс, належить пам'ятати:
- а) змія кусається тільки захищаючись;

- б) широкі штани заправити у черевики так, щоб утворився напуск;
- в) рухатися лісом потрібно повільно, розсуваючи палицею зарослі перед собою;
- г) а+б+в.

37. Поверхня верхніх кінцівок щодо усії поверхні тіла (%):

- а) 13;
- б) 15;
- в) 18;
- г) 21.

38. При опіках лугами для обробки ураженої поверхні використовують:

- а) 2% розчин оцтової кислоти;
- б) розчин луку;
- в) рослинний або тваринний жир;
- г) б+в.

39. Найбільш характерною ознакою переохолодження важкого ступеню є:

- а) зниження температури тіла до 22-25°C;
- б) синюшність губ і шкіри;
- в) підвищення температури тіла до 39°C;
- г) б+в.

40. З якого боку слід надавати першу допомогу постраждалому на воді:

- а) збоку;
- б) спереду;
- в) ззаду;
- г) спереду і збоку.

ВАРІАНТ 9

1. Патогенетичні ознаки розвитку спазмофілії:

- а) ацидоз;
- б) гіпокальціємія;
- в) алкалоз;
- г) гіперфункція прищитоподібних залоз;
- д) б+в.

2. Диференціальну діагностику спазмофілії проводять щодо таких захворювань як:

- а) гіпотрофії;
- б) епілепсії і ГРВІ;
- в) пневмонії
- г) цукрового діабету.

3. Спазмofilія найчастіше виникає в таку пору року:

- а) узимку;
- б) улiтку;
- в) восени;
- г) навесні?

4. У здорової рiчної дитини 2 днi тому з'явилися нежить i кашель. У 2 інших членiв сiм'ї така сама симптоматика; згодом (через 4 год) кашель рiзко посилився, вiдмiчено виражене утруднене дихання, роздування крил носа, здуття грудної клiтки i гучнi свистячi хрипи. Який очевидний дiагноз:

- а) бронхолiт;
- б) вiрусний круп;
- в) астма;
- г) дифтерiя?

5. У новонароджених дiтей найчастіше зустрічаються такі пневмонії:

- а) iнтерстиційнi;
- б) дрiбновогнищевi;
- в) а+б;
- г) аспіраційнi;
- д) ателектатичнi.

6. Гемофiлія належить до захворювань:

- а) iнфекційних;
- б) спадкових;
- в) алергійних;
- г) а+в.

7. Характерною гематологічною ознакою хвороби Верльгофа є зменшення:

- а) кiлькостi лейкоцитiв;
- б) кiлькостi тромбоцитiв;
- в) кiлькостi еритроцитiв;
- г) а+в.

8. При виразковій хворобі шлунка біль локалізується у:

- а) нижній частині епiгастрії;
- б) верхній частині епiгастрії;
- в) нижче пупка;
- г) а+в.

9. Основні види жовчних каменiв:

- а) холестериновi, бiлірубiновi, змiшанi;
- б) бiлірубiновi, оксалати, урати;
- в) фосфати, холестериновi, пiгментнi;
- г) карбонати, урати, оксалати.

- в) пов'язка з розчином кислоти;
- г) ШВЛ;
- д) ввести еуфілін.

26. Враження блискавкою проявляється появою на шкірі:

- а) плям темно- синього кольору;
- б) червоно-бурих струпів;
- в) кратероподібної виразки;
- г) чорних опікових поверхонь.

27. В природних умовах пестициди:

- а) розкладаються з часом;
- б) знешкоджуються миттєво;
- в) утворюють поживні сполуки;
- г) б+в.

28. Для промивання шлунка при отруєнні грибами слід використовувати:

- а) розчин перманганату калію;
- б) содовий розчин;
- в) сольовий розчин;
- г) б+в.

29. Найбільш ефективний метод обробки овочів з метою зменшення вмісту нітратів – це:

- а) виварювання;
- б) соління;
- в) миття;
- г) вимочування.

30. Супрастин використовують при:

- а) пригніченні дихання;
- б) вираженому болю;
- в) алергічних реакціях;
- г) отруєннях.

31. Комплекс заходів спрямованих на знищення мікроорганізмів в рані, створення в рані умов несприятливих для розвитку мікроорганізмів і проникнення їх у внутрішнє середовище, називається:

- а) асептика;
- б) антисептика;
- в) стерилізація;
- г) а+в.

32. Для герметичного закриття пошкодженої порожнини тіла використовують пов'язки:

- а) тиснучі;
- б) звичайні;
- в) іммобілізуєчі;
- г) окклюзивні.

40. Найбільш надійним і доступним способом тимчасової зупинки артеріальної кровотечі з великих артерій на кінцівках є:

- а) туга тампонада;
- б) накладання стискаючої пов'язки;
- в) а+б;
- г) накладання джгута.

ВАРІАНТ 10

1. Вкажіть на характерні клінічні симптоми внутрішньоутробної пневмонії у доношених новонароджених дітей:

- а) висока температура;
- б) розсіяні дрібнопухирчасті хрипи;
- в) дихання поверхневе, аритмічне зі стогоном;
- г) а+б+в;
- д) звучні тони серця.

2. Виразним ціанозом супроводжується такий різновид пневмонії:

- а) вогнищева;
- б) інтерстиційна?

3. В клінічній картині розвитку пневмонії новонароджених найбільш характерними є:

- а) зміни з боку органів дихання;
- б) загальні прояви інтоксикації;
- в) зміни функціонально стану ендокринної системи;
- г) а+в.

4. Найбільш характерними ознаками серцевої астми є:

- а) важкий напад ядухи;
- б) сухий кашель;
- в) виділення пінистого харкотиння рожевого кольору;
- г) глухість серцевих тонів, ритм галопу;
- д) сухі розсіянні хрипи над легеньями.

5. Пінисті виділення слизу з рота і носа мають місце при такій формі пневмонії:

- а) крупозній;
- б) сегментарній;
- в) інтерстиційній;
- г) вогнищевій.

6. Який внутрішній орган в організмі дитини до моменту її народження бере участь у кровотворенні?:

- а) селезінка;
- б) печінка;
- в) нирки;
- г) шлунок.

7. Найбільш точним методом діагностування лейкозів у дітей є:

- а) бактеріологічний;
- б) гематологічний;
- в) клінічний;
- г) статистичний.

8. Профілактика раку шлунка включає:

- а) раціональне харчування, боротьба з палінням;
- б) онкопрофілактичний огляд населення віком 35-ти років;
- в) диспансерний огляд за особами з передраковими захворюваннями;
- г) а+б+в;
- д) оперативне лікування поліпу шлунка.

9. Профілактика хронічного панкреатиту полягає у:

- а) хіміопрофілактиці;
- б) боротьбі з забрудненим повітрям;
- в) дотриманні правил особистої гігієни;
- г) лікуванні холециститів, гастритів, виразкової хвороби;
- д) загартуванні організму.

10. Симптом «голови медузи» спостерігається при:

- а) гастриті;
- б) панкреатиті;
- в) холециститі;
- г) цирозі печінки.

11. Хвора Б., звернулася на ФАП зі скаргами на погане самопочуття, головокружіння, нудоту, блювання «кавовою гущею»; АТ – 90/50 мм рт. ст., в анамнезі – виразкова хвороба шлунка. Яке ускладнення розвинулось у хворої?:

- а) перфорація виразки;
- б) малігнізація виразки;
- в) шлункова кровотеча;
- г) панетрація виразки;
- д) стеноз воротаря.

12. Метод діагностики хронічного гастриту:

- а) дуоденальне зондування;

- б) холецистохолангіографія;
- в) фракційне зондування;
- г) ректороманоскопія.

13. Ексудативний плеврит є:

- а) самостійним захворюванням;
- б) ускладненням інших захворювань;
- в) спадковим захворюванням;
- г) злоякісним захворюванням.

14. Збудником туберкульозу є:

- а) кишкова паличка;
- б) дифтеріяна паличка;
- в) паличка Борде-Жангу;
- г) паличка Коха;
- д) паличка Пфейфера.

15. Запалення гнійного характеру з наступним розрідженням легеневої тканини і утворенням порожнини, відділеної від здорової тканини називається:

- а) раком;
- б) пневмонією;
- в) абсцесом;
- г) гангrenoю;
- д) пневмосклероом.

16. Пневмосклероз – це:

- а) спадання частки легені;
- б) запилення легень;
- в) розростання сполучної тканини у легенях;
- г) порожнина легень; д) розширення легень.

17. До раку прямої кишки найчастіше можуть призвести такі захворювання як:

- а) хронічний коліт;
- б) проктит;
- в) сигмоїдит;
- г) випадання прямої кишки;
- д) поліпи прямої кишки.

18. Патологічний стан, при якому у хворого відмічається блювання «кольору кавової гущі» і випорожнення чорного кольору:

- а) перфорація виразки шлунку;
- б) шлункова кровотеча;
- в) стеноз воротаря;

- г) пенетрація виразки шлунку;
- д) розширення вен стравоходу.

19. Додатковими методами обстеження при нирковій кольці є:

- а) ультразвукове обстеження органів черевної порожнини;
- б) лапароскопія;
- в) хромоцистоскопія;
- г) ректороманоскопія;
- д) ангіографія.

20. Ураження лімфатичних судин, яке виникає внаслідок бешихи, що часто повторюється позначається терміном:

- а) таратрофічна екзема;
- б) дерматит;
- в) трофічна виразка;
- г) флебіт;
- д) слоновість.

21. При аденомі передміхурової залози найбільш радикальними є:

- а) накладання епіцистостоми;
- б) резекція сегменту сечового міхура;
- в) простатектомія;
- г) бужування уретри.

22. Збудником захворювання панариції є:

- а) рикетсії;
- б) актиноміцети;
- в) бактерії-аероби;
- г) бактерії-анаероби;
- д) гнилісні бактерії.

23. Показання для введення протиправцевої сироватки:

- а) при забійній рані м'яких тканин голови;
- б) при закритому вколоченому переломі шийки плеча;
- в) при гострому гнійному плевриті;
- г) при вивиху стопи.

24. Методи обстеження передміхурової залози:

- а) рентгенографія;
- б) цистоскопія;
- в) видільна орографія;
- г) ректальне обстеження, ультразвукове обстеження;
- д) ректороманоскопія.

25. Стан, що лежить в основі симптомокомплексу «гострий живіт»:

- а) стеноз ворота шлунку;
- б) портальна гіпертензія;
- в) гострий перитоніт;
- г) гепатит;
- д) гострий цистит.

26. Ознаки гострої серцевої недостатності:

- а) загальна слабкість, задишка;
- б) біль в ділянці серця, глухість серцевих тонів;
- в) зниження артеріального тиску, слабкий і прискорений пульс;
- г) а+б+в.

27. При випаданні внутрішніх органів (у випадку проникаючих пошкоджень живота) необхідно:

- а) негайно вставити випавши органи в черевну порожнину;
- б) рану закрити стерильною серветкою, на серветку покласти м'яке ватно-марлеве кільце висотою вище випавши органів;
- в) дати хворому пити і покласти на живіт теплий компрес;
- г) а+в.

28. Істеричний випадок виникає, як правило:

- а) вдень на виду у людей;
- б) в темний період доби;
- в) при відсутності сторонніх осіб;
- г) б+в.

29. Той, у кого хоч один раз виникла алергічна реакція на отруту бджіл, повинен:

- а) завжди мати при собі виданий алергологом «паспорт хворого алергічним захворюванням»;
- б) шприц-упаковку;
- в) набір антигістамінних препаратів (димедрол, супрастин, діазолін тощо);
- г) а+б+в.

30. Перша допомога потопаючому:

- а) повідомляєте потерпілого, що пливете на допомогу;
- б) плывучи, враховуйте плин води, вітер, величину і напрям хвиль, відстань до берега тощо;
- в) наблизившись до потерпілого, намагайтеся його заспокоїти і підбадьорити, тоді пропонують триматися за плечі рятувальника;
- г) а+б+в.

31. Найчастіше збудник (вірус) сказу переносять:
а) собаки, лисиці;
б) кури і качки;
в) коні, корови.
32. Поверхня нижніх кінцівок щодо усієї поверхні тіла (%):
а) 21; б) 25; в) 30; г) 36.
33. При опіках кислотами для обробки ураженої поверхні використовують:
а) 2% розчин оцтової кислоти;
б) розчин лугу;
в) рослинний або тваринний жир;
г) а+в.
34. Зігрівання у ванні не використовують при якому ступені переохолодження:
а) легкому; б) середньому;
в) важкому; г) а+б.
35. Перша допомога при судомах м'язів литки під час плавання передбачає:
а) згинання ноги в коліні з притисканням ступні руками до тильної сторони стегна;
б) витягнення ноги і підтягування пальців на себе;
в) багаторазове згинання ноги в коліні і випрямлення її;
г) нанесення удару кулаком по литці.
36. Наслідки враження блискавкою:
а) втрата свідомості;
б) порушення дихання (параліч дихального центру) і серцевої діяльності;
в) глухота і німота;
г) а+б+в.
37. Фосфорорганічні отрутохімікати (хлорофос) вражають переважно (вказіть неправильну відповідь):
а) головний мозок;
б) кров;
в) симпатичну нервову систему;
г) парасимпатичну нервову систему.

38. Після промивання шлунка потерпілому, який отруївся грибами, необхідно:

- а) прикласти холод до скронь;
- б) прикласти грілки до живота і кінцівок;
- в) випити склянку теплого молока;
- г) випити алкогольний напій.

39. Найбільше нітратів накопичується в:

- а) м'якої овочів;
- б) листі коренеплодів;
- в) шкірці овочів;
- г) качані.

40. При алкогольному отруєнні нашатирний спирт використовують в дозі (на склянку води):

- а) 2-3 краплі;
- б) 4-5 крапель;
- в) 4-5 мл;
- г) 10-15 мл.

ВАРІАНТ 11

1. У клінічній картині пневмонії недоношених дітей найхарактернішим показником є:

- а) температура;
- б) кашель;
- в) ціаноз і асфіксія?

2. Хронічні і неспецифічні захворювання органів дихання у дітей найчастіше розвиваються:

- а) після перенесеної ангіни;
- б) після затяжної і рецидивної пневмонії;
- в) в ослаблених дітей, які хворіють на рахіт;
- г) в ослаблених дітей, які хворіють на гіпотрофію.

3. Під час лікування пневмонії дітям вводять антибіотики з метою:

- а) бактерицидною;
- б) дезінтоксикаційною;
- в) бактеріостатичною;
- г) а+б.

4. Збудником гострого ларингіту у дітей найчастіше є:

- а) вірус;
- б) стрептокок;
- в) дифтерійна паличка.

5. Ускладненням гострого рино фарингіту найчастіше є:

- а) пневмонія;
- б) ларингіт;
- в) отит;
- г) трахеобронхіт.

6. Характерні ознаки гострого лейкозу:

- а) гіперемія шкіри;
- б) висока температура тіла і носові кровотечі;
- в) збільшення печінки і селезінки;
- г) б+в;
- д) задишка.

7. У 3-річного хлопчика з'явився петехіальний висип. Інших патологічних змін не виявлено. Кількість тромбоцитів $20 \times 10^9/\text{л}$; вміст гемоглобіну і лейкоцитів відповідає нормі. Найімовірніший діагноз:

- а) імунна тромбоцитопенічна пурпура;
- б) хвороба Шенлейна-Геноха;
- в) дисемінована внутрішньосудинна коагулопатія;
- г) гострий лейкоз;
- д) системний червоний вовчак.

8. Препарати, що мають відхаркувальну дію:

- а) рибофлавін;
- б) бромгексин;
- в) ундевіт;
- г) відвар з коренів суниці;
- д) дроперидол.

9. Протитуберкульозні антибіотики:

- а) пеніцилін;
- б) гентаміцин;
- в) еритроміцин;
- г) рифампіцин;

10. В період різкого зниження температури тіла спричиненого пневмонією може виникнути:

- а) колька;
- б) кома;
- в) колапс;
- г) інсульт;
- д) інфаркт.

11. Яка з ознак не характерна для періоду формування абсцесу легень?:

- а) важкий стан хворого;
- б) озноб;
- в) виснажливий кашель;

17. Період опікової хвороби, якщо наприкінці другого тижня спостерігаються висока температура, гепатит, пієлонефрит, підозрюється сепсис:

- а) опіковий шок;
- б) токсемія;
- в) септикотоксемія;
- г) реконвалесценція;
- д) тканинна гіпоксія.

18. Хворий скаржиться на біль у верхній третині стегна, помітне випинання нижчепупартової зв'язки, часте сечовиділення. Усе це ознаки:

- а) пахвинної кили;
- б) стегнової кили;
- в) пахвинного лімфаденіту;
- г) ліпоми.

19. Найбільш радикальним методом лікування варикозного розширення вен є:

- а) склерозуюча терапія;
- б) бинтування кінцівок;
- в) носіння еластичних панчох;
- г) венектомія (видалення вен);
- д) перев'язка окремих судин.

20. Найбільш характерна ознака доброякісних пухлин:

- а) проростають у навколишні тканини;
- б) швидко ростуть;
- в) метастазують;
- г) викликають кахексію;
- д) ростуть у капсулі, не метастазують, мало впливають на загальний стан.

21. Обсяг невідкладної допомоги при переломі ключиці в умовах ФАПУ:

- а) тимчасовий гемостаз;
- б) введення дихальних аналептиків;
- в) черепахоподібна пов'язка;
- г) пов'язка Дезо;
- д) кільця Дельбе.

22. При вивиху нижньої щелепи використовують такий вид пов'язки:

- а) пов'язка Вельпо;
- б) пов'язка Дезо;
- в) пращевидна пов'язка;
- г) «шапочка Гіппократа»;
- д) монокулярна пов'язка.

23. Основною причиною ендартеріту є:

- а) дія підвищеної температури;
- б) переохолодження кінцівок;

- в) травма в минулому; г) падіння;
д) вживання алкоголю.

24. Частоту проведення штучної вентиляції легень та закритого масажу серця під час клінічної смерті (ПДД надана одним реаніматор):

- а) 1:5; б) 1:10;
в) 2:10; г) 4:15;
д) 3:20.

25. Основним заходом ПДД при нирковій кольці є:

- а) холод на поперекову ділянку;
б) гемостатики;
в) сечогінні;
г) антикоагулянти;
д) тепло (грілка, ванна), спазмолітини.

26. Різновиди антисептики:

- а) механічна; б) фізична і хімічна;
в) біологічна; г) а+б+в.

27. Виправленню неправильного положення будь-якої частини тіла сприяють пов'язки:

- а) звичайні; б) коригуючі;
в) окклюзивні; г) іммобілізуючі.

28. З метою іммобілізації використовують:

- а) стандартні шини (з дерева, дроту, пластмаси);
б) підручні засоби з твердого матеріалу (лижа, парасолька, гілки дерев тощо);
в) прибинтування травмованої верхньої кінцівки до грудної клітки, а нижньої – до здорової;
г) а+б+в.

29. В перебігу травматичного шоку виділяють таку кількість фаз:

- а) дві; б) три;
в) чотири; г) п'ять.

30. Найбільш ефективними методами штучного дихання потерпілого при асфіксії, є метод:

- а) з рота в рот;
- б) з рота в ніс;
- в) а+б;
- г) метод Сільвестра і метод Нільсена-Шефера.

31. Пошкодження суглобу, при якому відбувається зміщення суглобових поверхонь з виходом однієї з них через розрив суглобової сумки, називається:

- а) забиттям;
- б) розтягненням;
- в) вивихом;
- г) а+б.

32. Різновиди пошкоджень мозку:

- а) струс;
- б) забиття (контузія);
- в) стиснення;
- г) а+б+в.

33. Профілактику правця з введення в організм протиправцевої сироватки, проводять при:

- а) травмах з порушенням цілісності шкіри і слизових оболонок;
- б) при опіках і обмороженнях II і III ступеня;
- в) абортгах і родах за межами лікарні;
- г) а+б+в.

34. Блідість шкіри, липкий піт, частий і слабкий пульс, низький артеріальний тиск, колапс – усе це ознаки такого типу кровотеч:

- а) артеріальних;
- б) венозних;
- в) паренхіматозних;
- г) капілярних.

35. Тривалість утримання джгута в теплу пору року:

- а) до 30 хв;
- б) 30-60 хв;
- в) до двох годин;
- г) до трьох годин.

36. Перша допомога при гострій серцевій недостатності:

- а) повний спокій в дещо припіднятому і зручному положенні тулуба, чисте і світле повітря;
- б) при холодних кінцівках, до них прикладають грілки;
- в) а+б;
- г) холодний компрес на ділянку серця, прохолодне приміщення.

- в) пульсація сонних артерій;
- г) порушення акту ковтання.

11. Лівощлуночкова недостатність є ускладненням перелічених захворювань, крім одного:

- а) мітральний стеноз;
- б) стеноз устя аорти;
- в) недостатність мітрального клапана; г) ІХС;
- д) артеріальна гіпертензія.

12. Найбільш характерним симптомом цукрового діабету є:

- а) гіперглікемія; б) протеїнурія;
- в) тахікардія; г) кашель;
- д) жовтяниця.

13. При гіперфункції щитоподібної залози призначають:

- а) мерказоліл; б) інтерферон;
- в) розчин Рінгера; г) пітуїтрін;
- д) кофеїн.

14. Для запобігання гіпоглікемії відразу після введення інсуліну хворим на цукровий діабет рекомендують:

- а) утримання від вживання їжі; б) приймати їжу;
- в) пити багато рідини; г) пити тонізуючі напої;
- д) уникати фізичних навантажень.

15. Під час катастрофи хвора отримала удар по голові. Відмічалась втрата свідомості, блювання, блідість шкіри, ретроградка амнезія. Яку допомогу необхідно надати хворій?:

- а) госпіталізація хворої;
- б) тепло на голову;
- в) дибазол п/ш;
- г) седативні речовини (еленіум, броміди);
- д) гірчичники на потилицю?

16. Клінічні ознаки тиреотоксикозу:

- а) сухість шкіри; б) набряк обличчя;
- в) гіпотермія; г) витрішкуватість очей;
- д) повільна мова.

17. Виберіть необхідний препарат, якщо у хворого на рак легень почалася сильна кровотеча:

- а) строфантин;
- б) зволожений кисень;
- в) еуфілін;
- г) хлористий кальцій;
- д) ампіцилін.

18. Ускладнення при пораненні вен шиї:

- а) нагноєння рани;
- б) повітряна емболія;
- в) ларингоспазм;
- г) геморагічний шок;
- д) анафілактичний шок.

19. Ознакою якого захворювання є лікворея з носа?:

- а) струсу мозку;
- б) субарахноїдального крововиливу;
- в) перелому склепіння черепа;
- г) перелому основи черепа;
- д) перелому кісток носу.

20. Яке захворювання не підлягає оперативному лікуванню:

- а) апендикулярний абсцес;
- б) гангренозний апендицит;
- в) апендикулярний інфільтрат;
- г) флегмонозний апендицит;
- д) катаральний апендицит.

21. Основним методом діагностики ушкоджень гомілкового-ступневого суглобу є:

- а) артроскопія;
- б) рентгенографія в двох проекціях, визначення об'ємів рухів у гомілково-ступневому суглобі;
- в) рентгеноскопія;
- г) ангіографія;
- д) перкусія суглобу.

22. Положення, в якому транспортується хворий з переломом хребта в поперековому відділі:

- а) сидячи;
- б) напівсидячи;
- в) лежачи на боці;
- г) лежачи на спині;
- д) лежачи на животі.

23. Об'єм невідкладної допомоги при вивиху нижньої щелепи:

- а) госпіталізація без іммобілізації;
- б) введення гемостатиків;

в) введення анальгетиків, вправлення вивиху, іммобілізація та госпіталізація;

г) не вправляти вивих;

д) іммобілізація без вправлення вивиху.

24. Тактику фельдшера при травмах головного мозку:

а) рання госпіталізація потерпілого у стаціонар;

б) лікування на дому;

в) виклик лікаря до хворого;

г) надання невідкладної допомоги, госпіталізація потерпілого в стаціонар;

д) введення протиправцевої сироватки.

25. Метод місцевого лікування карбункула:

а) зігріваючий компрес;

б) примочка з перманганатом калію;

в) хрестоподібний розтин гнійника з наступним дрениванням, накладання асептичної пов'язки з розчином антисептиків;

г) холодний компрес;

д) ультрафіолетове опромінювання.

26. Інкубаційний період сказу:

а) до 10 днів;

б) більше одного року;

в) від 10 днів до 1 року;

г) більше трьох років.

27. Поверхня задньої частини тулуба щодо усієї поверхні тіла (%):

а) 9;

б) 13;

в) 18;

г) 30.

28. При опіках вапном для обробки ураженої поверхні використовують:

а) 2% розчин оцтової кислоти;

б) розчин луку;

в) рослинний або тваринний жир;

г) б+в.

29. Які показники температури тіла характерні для адинамічної стадії при замерзанні:

а) 36-37°C;

б) 34-35°C;

в) 31-32°C;

г) нижче 30°C.

30. При судоммах м'яза стегна під час плавання необхідно:
- а) зігнути ноги в коліні і притиснути ступні руками до тильної сторони стегна;
 - б) витягнути ноги і підтягнути пальці на себе;
 - в) декілька разів зігнути ногу в коліні і випрямити її;
 - г) нанести удар кулаком по литці.
31. Перша допомога потерпілому після враження блискавкою:
- а) прикласти холод на ділянку скронь і точок входу розряду;
 - б) зігріти;
 - в) присипати свіжою землею;
 - г) залишити в повному спокої.
32. Токсичне ураження верхніх дихальних шляхів спостерігається при отруєнні сполуками:
- а) фосфорорганічними;
 - б) хлорорганічними;
 - в) ртутьорганічними;
 - г) фунгіцидами.
33. При отруєнні нітратами перш за все необхідно:
- а) використати унітіол як антидот;
 - б) провести промивання розчином перманганату калію;
 - в) вжити активоване вугілля;
 - г) ввести розчин метиленового синього.
34. Борна кислота використовується для:
- а) приготування розчинів для промивання очей та шкіри, полоскання рота при опіках лугами;
 - б) примочок на очі в разі опіку їх вольтовою дугою;
 - в) зупинки кровотечі з носа, невеликих ран і подряпин;
 - г) полоскання рота при опіках кислотами.
35. Механічне видалення з рани змертвілих тканин, згустків крові, сторонніх тіл є основою такого виду антисептики:
- а) фізичної;
 - б) механічної;
 - в) хімічної;
 - г) біологічної.
36. Спеціальні пов'язки зі зав'язками чи застібками:
- а) бандаж;
 - б) працевидні;
 - в) контурні;
 - г) б+в.

37. Найбільш характерні симптоми перитоніту:

- а) гіперемія, ущільнення та біль при пальпації;
- б) головний біль;
- в) напруження м'язів черевної стінки;
- г) частий стілець, підвищення температури тіла;
- д) головокружіння, головні болі.

38. Щодо послідовності транспортування з врахуванням важкості пошкоджень, потерпілих розподіляють на таку кількість груп:

- а) дві;
- б) три;
- в) чотири;
- г) п'ять.

39. Існує така кількість ступенів шоку:

- а) дві;
- б) три;
- в) чотири;
- г) п'ять.

40. Симптоми, що свідчать про припинення кровообігу і необхідність негайного проведення закритого масажу серця:

- а) втрата свідомості і відсутність пульсу;
- б) блідість (синюшність) шкіри і слизових оболонок;
- в) судоми і розширення зіниць;
- г) а+б+в.

ВАРІАНТ 13

1. Хворий скаржиться на гострий біль у животі, було одноразове блювання. При огляді: язик сухий, обкладений. Живіт напружений, у диханні участі не бере, різкопозитивний симптом Щоткіна-Блюмберга, печінкова тупість відсутня. Гази затримані. Що з хворим?:

- а) гострий холецистит;
- б) гострий апендицит;
- в) непрохідність кишок;
- г) перфоративна виразка шлунку;
- д) гострий панкреатит.

2. Фізичне навантаження дає посилення систолічного шуму під час аускультції у таких випадках:

- а) при органічних ураженнях серця;
- б) у випадку функціональних розладів серцево-судинної системи.

3. Ревматичне ураження серця найчастіше спричинює:

- а) стафілокок;
- б) вірус;

- в) змішана; г) експіраторна;
д) дихальна.

17. Показники крові, які підтверджують діагноз абсцесу:

- а) зменшення гемоглобіну;
б) збільшення кількості еритроцитів;
в) лейкоцитоз, прискорена ШОЕ; г) еритропенія;
д) тромбоцитопенія.

18. Вірогідні ознаки перелому ключиці:

- а) набряк сегменту кінцівки;
б) крепітація, патологічна рухливість;
в) гематома;
г) деформація;
д) видовження кінцівки.

19. Використання різноманітних сироваток, вакцин, антибіотиків є основою такого виду антисептики:

- а) хімічної; б) фізичної;
в) механічної; г) біологічної.

20. Об'єм долікарської допомоги при електротравмах:

- а) штучна вентиляція легень, непрямий масаж серця;
б) протишокові заходи;
в) внутрішньоартеріальне нагнітання крові;
г) холод на голову;
д) обливання холодною водою.

21. Спосіб лікування проривної виразки шлунку:

- а) масивна антибіотикотерапія;
б) введення наркотичних препаратів;
в) оперативне лікування;
г) постановка катетера в черевну порожнину;
д) застосування кровозупинних препаратів.

22. Найбільш характерний симптом шлунково-кишкової кровотечі:

- а) гемоперитонеум; б) мелена;
в) симптом Іванця-коливанця; г) пневмоперитонеум;
д) кровохаркання.

23. Який з перелічених симптомів характерний для приступу ниркової кольки?:

- а) набряки;
- б) аритмія;
- в) інтенсивні болі в попереку, що іррадіюють у пахвинну ділянку, гематурія;
- г) лейкоцитоз;
- д) поліурія.

24. Вид пов'язки, що накладається при орхоепидидиміті:

- а) хрестоподібна;
- б) циркулярна;
- в) пращевидна;
- г) суспензорійна;
- д) косинкова.

25. Характерний симптом ендартеріїту:

- а) симптом Олександрова;
- б) симптом лігатури;
- в) симптом переміжної кульгавості;
- г) симптом Бабінського;
- д) симптом Кохера.

26. Перша допомога при розтягненні зв'язок:

- а) повний спокій;
- б) накладання тугої пов'язки;
- в) прикладання холоду;
- г) а+б+в.

27. Основні симптоми травми мозку:

- а) запаморочення і головний біль;
- б) нудота, блювота, сповільнення пульсу;
- в) а+б;
- г) підвищення температури, почервоніння, розпирання в рані.

28. Характерними ознаками такого тяжкого захворювання як газова гангрена є:

- а) розпирання в рані і хрустіння під пальцями при стисканні тканини;
- б) підвищення температури і нестерпний біль;
- в) шкіра стає холодною і покривається темними плямами;
- г) а+б+в.

29. Способи тимчасової зупинки кровотечі:

- а) підняття кінцівки, що кровоточить (при капілярних і венозних кровотечах) та максимальне згинання кінцівки в суглобах (при артеріальних кровотечах);

36. Основні симптоми сказу:

- а) депресія, збудження, паралічі;
- б) жар, біль, сверблячка в зоні укусу (хоч рана давно загоїлася);
- в) гідрофобія (страх щодо води), зорові і слухові галюцинації, параліч м'язів кінцівок;
- г) а+б+в.

37. Поверхня передньої частини тулуба щодо усієї поверхні тіла (%):

- а) 18;
- б) 21;
- в) 36;
- г) 9.

38. При променевих опіках уражену поверхню обробляють:

- а) протиопіковою речовиною;
- б) 2% розчином оцтової кислоти;
- в) розчином луку;
- г) рослинним або тваринним жиром.

39. Які показники, температури тіла характерні для судомної стадії замерзання:

- а) 36-37°C;
- б) 34-35°C;
- в) 31-32°C;
- г) нижче 30°C.

40. Яка крига є найміцнішою:

- а) біла;
- б) з блакитним відтінком;
- в) зеленувата;
- г) матова.

ВАРІАНТ 14

1. Який біцилін використовують для цілорічної біциліно-профілактики ревматизму:

- а) біцилін-3;
- б) біцилін-5;
- в) біцилін-1.

2. Поява ціанозу губ, кінцівок при вроджених вадах серця зумовлена:

- а) слабкістю лівого шлуночка;
- б) звуженням повітроносних шляхів;
- в) зменшенням дихальної альвеолярної поверхні внаслідок запалення;
- г) паралічем дихального центру;
- д) змішуванням артеріальної і венозної крові.

3. Найбільш точним методом диференціальної діагностики анемії у дітей є:

- а) клінічний;
- б) об'єктивний;
- в) лабораторний;
- г) статистичний.

4. Характерні ознаки гострого лейкозу:

- а) гіперемія шкіри;
- б) висока температура тіла і носові кровотечі;
- в) збільшення печінки і селезінки;
- г) б+в;
- д) задишка.

5. У 3-річного хлопчика з'явився петехіальний висип. Інших патологічних змін не виявлено. Кількість тромбоцитів $20 \times 10^9/\text{л}$; вміст гемоглобіну і лейкоцитів відповідає нормі. Найімовірніший діагноз:

- а) імунна тромбоцитопенічна пурпура;
- б) хвороба Шенлейна-Геноха;
- в) дисемінована внутрішньосудинна коагулопатія;
- г) гострий лейкоз;
- д) системний червоний вовчак.

6. До групи другої черги щодо надання ПДД належать потерпілі:

- а) що мають проникаючі рани грудної і черевної порожнини;
- б) з закритими переломами кінцівок;
- в) поранені з незначними кровотечами, забиттям;
- г) а+в.

7. Ревматичне ураження серця найчастіше спричинює:

- а) стафілокок;
- б) вірус;
- в) стрептокок;
- г) пневмокок;
- д) ентерокок?

8. Напад стенокардії знімає препарат, який потрібно приймати сидячи або лежачи, оскільки він може викликати сильний головний біль, запаморочення. Назвіть цей препарат:

- а) анальгін;
- б) корвалол;
- в) валідол;
- г) нітрогліцерин;
- д) нітронг.

9. Ускладнення розвитку гострої серцевої недостатності неможливе при такому захворюванні як:

- а) крупозна пневмонія;
- б) інфаркт міокарда;
- в) набуті вади серця;
- г) гостре отруєння барбітуратами;
- д) бронхіальна астма.

10. Основним принципом раціонального харчування для хворих на атеросклероз:

- а) безсольова дієта;
- б) виключення смажених продуктів;
- в) обмеження жирів у раціоні до 30-35% від загальної енергетичної вартості;
- г) збільшення в раціоні білків;
- д) збільшення в раціоні вуглеводів.

11. При якому із захворювань, може розвиватись залізодефіцитна анемія?:

- а) ревматизм;
- б) виразкова хвороба шлунку;
- в) хронічний тонзиліт;
- г) хронічний холецистит;
- д) цукровий діабет.

12. Захворювання, при якому зустрічаються гемартрози:

- а) подагра;
- б) ревматоїдний артрит;
- в) геморагічний васкуліт;
- г) гемофілія;
- д) акромегалія.

13. Основним в лікуванні V_{12} -дефіцитної анемії є препарат:

- а) тіаміну бромід;
- б) ціанокобаламін;
- в) аскорбінова кислота;
- г) фероплекс;
- д) фероцерон.

14. Виразково-некротична ангіна характерна для такого захворювання:

- а) геморагічний васкуліт;
- б) постгеморагічна анемія;
- в) гострий лейкоз;
- г) залізодефіцитна анемія;
- д) V_{12} -дефіцитна анемія.

15. Чинником гострого пієлонефриту не може бути:

- а) травма;
- б) кишкова паличка;
- в) стафілокок;
- г) ентерокок;
- д) синьогнійна паличка.

16. Нефропатія розвивається в такому періоді вагітності:

- а) у другій половині вагітності;
- б) у першій половині вагітності;
- в) упродовж усієї вагітності;
- г) не розвивається;
- д) для вагітності не характерно.

17. Паліативною вважається операція:

- а) видалення доброякісної пухлини;
- б) накладання шлункової фістули;
- в) торакоскопія;
- г) апендектомія;
- д) кінцева зупинка кровотечі.

18. Ваші дії, якщо у хворого перфоративна виразка шлунку:

- а) ввести знеболюючі засоби;
- б) тепло на живіт;
- в) терміново госпіталізувати в хірургічне відділення;
- г) поставити очисну клізму;
- д) залишити вдома під наглядом медпрацівника.

19. Стан, при якому накладають оклюзійну пов'язку:

- а) перелом ребер;
- б) сильна венозна кровотеча;
- в) поширене ушкодження м'яких тканин;
- г) відкритий пневмоторакс;
- д) закритий пневмоторакс.

20. Місцеве лікування у разі сепсису полягає:

- а) санація гнійного вогнища;
- б) дезінтоксикаційна терапія;
- в) підвищення імунологічної реактивності організму;
- г) симптоматична терапія;
- д) вітамінотерапія.

21. Профілактика ускладнень при переливанні крові полягає у проведенні:

- а) проби на індивідуальну сумісність;
- б) загального аналізу крові;

- в) серологічних реакцій;
- г) внутрішньошкірних проб.

22. Дефект шкіри або слизової оболонки, який має хронічний перебіг і схильність до рецидивів:

- а) некроз;
- б) фістула;
- в) пролежень;
- г) виразка;
- д) абсцес.

23. Причини гострого тромбофлебиту нижніх кінцівок:

- а) підвищення АТ;
- б) прискорене зсідання крові, варикозне розширення вен;
- в) зниження кров'яного тиску;
- г) атеросклероз нижніх кінцівок;
- д) відмороження нижніх кінцівок.

24. Симптом, характерний для перелому основи черепа:

- а) відомість ясна;
- б) витікання ліквору із зовнішніх слухових проходів;
- в) короточасна втрата свідомості;
- г) збудження хворого;
- д) поява патологічних рефлексів.

25. Основні лікувальні заходи при набряку головного мозку:

- а) ліжковий режим;
- б) дегідратаційна терапія;
- в) трепанація черепа;
- г) введення анальгетиків;
- д) зменшення прийому рідини.

26. Під час грози слід сховатись від можливого враження блискавкою:

- а) під деревом;
- б) під кущем або в яру;
- в) у річці;
- г) а+в.

27. Печінковою отрутою є:

- а) фосфорорганічна;
- б) хлорорганічна;
- в) ртутьорганічна;
- г) фунгіцид.

28. Ботулізм – інфекційне захворювання, спричинене вживанням:

- а) свіжоприготовлених грибів;

- б) сухих грибів;
- в) свіжих м'ясних продуктів;
- г) консервів домашнього приготування.

29. Симптоми гіпоглікемічної коми:

- а) відчуття голоду, судом, раптова втрата свідомості;
- б) в'ялість м'язів, відсутність сухожильних рефлексів;
- в) відсутність апетиту, нудота, блювота;
- г) депресія психічної сфери, помутніння свідомості;
- д) спрага, запах ацетону з рота, зниження тонусу очних яблук.

30. Питна сода використовується для:

- а) приготування розчинів для промивання очей та шкіри, полоскання рота при опіках лугами;
- б) примочок на очі в разі опіку їх вольтовою дугою;
- в) зупинки кровотечі з носа, невеликих ран і подряпин;
- г) полоскання рота при опіках кислотами.

31. Розчин двооксиду водню, калія перманганату, борна кислота, спиртовий розчин йоду, розчин брильянтового зеленого – усі ці речовини належать до такого засобу антисептики:

- а) хімічного;
- б) фізичного;
- в) механічного;
- г) біологічного.

32. До складу індивідуального перев'язкового пакету належить:

- а) стерильний перев'язковий матеріал;
- б) шпилька;
- в) ампула з настоянного йоду та ампула знеболюючого засобу;
- г) а+б+в.

33. В групу осіб, які підлягають першочерговому транспортуванню відносять тих, що:

- а) мають проникаючі рани грудної і черевної порожнини;
- б) знаходяться в шоковому стані або втратили свідомість;
- в) з пораненнями голови, із внутрішніми кровотечами, ампутуваними кінцівками, відкритими переломами, опіками;
- г) а+б+в.

ВАРІАНТ 15

1. Кровотворну функцію в організмі дитини до моменту народження відіграє:

- а) селезінка;
- б) печінка;
- в) нирки;
- г) шлунок.

2. Найбільш точним методом діагностування лейкозів у дітей є:

- а) бактеріологічний;
- б) гематологічний;
- в) клінічний
- г) об'єктивний.

3. Гемофілія належить до захворювань:

- а) інфекційних;
- б) спадкових;
- в) алергічних.

4. Гематологічна ознака при хворобі Верльгофа – зменшення кількості:

- а) лейкоцитів;
- б) тромбоцитів;
- в) еритроцитів.

5. Обов'язкове диференціальне діагностування при геморагічному васкуліті у дітей необхідно проводити від таких захворювань:

- а) ревматизму;
- б) нефриту і паліартриту;
- в) апендициту, інвагінації, перитоніту;
- г) б + в;
- д) грипу, менінгіту і сепсису.

6. Бактеріологічне дослідження слизу з зів'язки і носа обов'язково проводять при:

- а) пневмонії;
- б) риніті;
- в) ангіні;
- г) ларинготрахеїті?

7. ПДД при шоківому стані:

- а) усунути причини, які спричинили шок;
- б) провести заходи направлені на усунення болю;
- в) іммобілізувати пошкоджену ділянку тіла;
- г) а+б+в.

8. Перед взяттям проб калу для дослідження на приховану кров необхідно:

- а) зробити промивання шлунку;
- б) відмінити ліки, що містять йод, бром, залізо;
- в) відправити кал у пробірці з консервантом;
- г) не вживати великої кількості рідини;
- д) призначити дієту №1.

9. Ускладненням виразкової хвороби є:

- а) перфорація;
- б) жовчокам'яна хвороба;
- в) ахалазія кардії;
- г) гострий панкреатит;
- д) гострий езофагіт.

10. При лікуванні хронічного гепатиту призначають такі препарати:

- а) цианкобаламін, карсіл;
- б) бісептол, сульфален;
- в) анальгін, димедрол;

11. До основних чинників ризику виразкової хвороби належить:

- а) фізичне навантаження;
- б) порушення режиму і характеру харчування;
- в) переохолодження;
- г) порушення серцево-судинної діяльності;
- д) хронічні захворювання нирок.

12. Лікарським препаратом, що блокує H₂-гістамінові рецептори, є:

- а) атропін;
- б) інтал;
- в) фамотидин;
- г) дімедрол;
- д) денол.

13. Які з названих чинників не впливають на розвиток раку легень?:

- а) канцерогенні (нікель, кобальт, залізо) та ароматичні речовини;
- б) забруднення навколишнього середовища відходами хімічних підприємств, що працюють на атомному паливі;
- в) тютюновий дим;
- г) обтяжена спадковість;
- д) наявність в організмі анаеробних мікроорганізмів.

14. У хворого на бронхіальну астму почався напад. Що потрібно зробити для надання невідкладної допомоги?

- а) аерозоль з беротеком;
- б) содові інгаляції;
- в) амінокапронова кислота;
- г) бісептол;
- д) аміназин.

15. Методи клінічного обстеження, що мають найбільше значення для виявлення туберкульозу легень:

- а) суб'єктивне обстеження;
- б) об'єктивне обстеження;
- в) рентгенологічна діагностика;
- г) плевральна пункція;
- д) дослідження функціонального стану легень.

16. Тріада симптомів, характерних для об'єктивної картини тиреотоксикозу:

- а) набряки всього тіла, зміни в сечі, гіпертензія;
- б) набряки гомілок, болі в серці, гіпотензія;
- в) збільшення щитоподібної залози, брадикардія, енофтальм;
- г) набряки обличчя, гематурія, гіпертензія;
- д) збільшення щитоподібної залози, тахікардія, екзофтальм.

17. Попередження лімфангіту та лімфаденіту полягає у:

- а) своєчасне лікування мікротравм та гострих гнійних захворювань на кінцівках;
- б) іммобілізація кінцівок;
- в) профілактичне щеплення;
- г) оксидотерапія;
- д) механотерапія?

18. Найбільш характерний симптом при гострих тромбофлебітах нижніх кінцівок:

- а) підвищення температури;
- б) різкий пекучий біль у ділянці тромба;
- в) нудота, блювання;
- г) зниження АТ;
- д) збільшення пахових лімфовузлів.

19. При стиснанні кінцівки гіпсовою пов'язкою спостерігається:

- а) тахікардія, гіпертензія;
- б) підвищення температури тіла;
- в) пальці бліді, холодні на дотик;
- г) брадикардія, гіпотензія;
- д) біль та набряк кінцівки?

20. Дії фельдшера при діагностуванні гострого апендициту:

- а) термінова госпіталізація;
- б) тепло на живіт;
- в) ввести знеболюючі;
- г) поставити очисну клізму;
- д) промити шлунок.

21. Косинкову пов'язку на верхню кінцівку накладають при:

- а) переломі п'ястих кісток;
- б) вивиху плеча;
- в) флегмоні кисті;
- г) перелом пальців кисті.

22. Найбільш часте ускладнення варикозного розширення вен стравоходу:

- а) кровотеча;
- б) утворення виразок;
- в) хронічна венозна недостатність;
- г) септичні стани;
- д) перемежуюча кульгавість.

23. Консервативне лікування шлунково-кишкової кровотечі:

- а) гемостатики;
- б) кровопускання;
- в) промивання шлунку;
- г) вазопресори (мезатон, адреналін, ефедрин);
- д) сифонна клізма.

24. У хворого капілярна кровотеча. Яка з дезінфікуючих речовин є добрим кровозушганим засобом?:

- а) розчин йоду спиртовий;
- б) діамантовий зелений;
- в) перекис водню;
- г) метиленовий синій;
- д) калію перманганат.

25. Ускладнення при гемотрансфузії:

- а) запалення легень;
- б) інфаркт міокарду;
- в) цитратний шок;
- г) інфаркт легень;
- д) дисфункція ШКТ

26. ПДД хворому з гострою серцевою недостатністю:

- а) не залишати людину з болями серця одну;
- б) в очікуванні лікаря «швидкої допомоги» хворому надати напівсидячого положення;

в) ноги занурити по щиколотки в теплу воду;
г) а+б+в.

27. При транспортуванні потерпілого з “гострим животом” до лікарні необхідно:

- а) дотримуватися методики охоронного утримання черевних органів, що випали;
- б) бути постійно готовим застосувати реанімаційні заходи;
- в) пам’ятати про чинник “часу” і якнайшвидше доставити хворого до лікарні;
- г) а+б+в.

28. Перша допомога при колапсі:

- а) створити умови спокою хворому і дати пити велику кількість рідини (чай з медом);
- б) з-під голови хворого забрати подушку, а нижній кінець ліжка при піднятті на 30-40 см;
- в) збільшити доступ свіжого повітря в кімнату і зігріти хворого грілками;
- г) а+б+в.

29. В паспорті хворого алергічним захворюванням вказується:

- а) прізвище хворого, його вік, домашня адреса, телефон;
- б) телефон алергічного кабінету, де обстежується хворий і невідкладні заходи першої допомоги;
- в) а+б;
- г) телефон “швидкої допомоги” і домашня адреса.

30. Ознаки синьої асфіксії:

- а) шкіра синя;
- б) поверхневі вени набрякають, з рота і носа виділяється піниста рідина;
- в) а+б;
- г) шкіра та слизові оболонки бліді, м’язи обличчя напружені.

31. Перша допомога при укусах тварин:

- а) рану промити мильною водою і обробити спиртовою настоячкою йоду;
- б) накласти стерильну пов’язку і негайно відправити в лікарню;
- в) а+б;
- г) прийняти багато води і забезпечити спокій.

39. Вживання людиною нітритів з продуктами харчування:

- а) недопустимо;
- б) неминуче і є небезпечним при надмірній кількості біологічноактивних речовин;
- в) неминуче і є завжди безпечним;
- г) шкідливе і повинно бути зменшено до мінімуму.

40. Розчин перекису водню використовується для:

- а) розчинів для промивання очей та шкіри, полоскання рота при опіках лугами;
- б) примочок на очі в разі опіку їх вольтовою дугою;
- в) а+б;
- г) розчин для полоскання рота при опіках кислотами.

ВІДПОВІДІ

Варіанти № з/п	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	б	в	в	а	б	г	б	а	д	г	в	г	г	б	б
2	а	в	а	г	в	д	а	б	б	б	б	в	а	д	б
3	б	а	а	г	б	б	в	г	г	б	г	в	в	в	б
4	б	в	б	б	б	б	б	а	а	в	а	г	в	г	б
5	г	б	в	б	б	д	б	г	в	в	а	б	в	а	г
6	д	г	б	в	а	б	д	г	б	б	г	д	а	б	в
7	а	г	г	б	б	в	д	д	б	б	а	в	а	в	г
8	а	д	г	б	д	в	г	в	б	г	б	в	б	г	б
9	г	а	а	а	д	б	а	б	а	г	г	б	г	д	а
10	г	г	б	г	б	г	б	в	г	г	в	б	в	в	а
11	в	в	г	в	а	г	б	в	в	в	г	а	г	б	б
12	г	в	б	в	г	в	в	б	д	в	б	а	д	г	в
13	б	в	в	а	б	г	б	в	а	а	г	а	а	б	д
14	б	г	в	б	д	г	б	г	г	г	б	б	б	в	а
15	а	а	а	в	д	б	в	б	а	в	д	а	д	а	в
16	д	б	г	г	д	а	д	а	а	в	б	г	а	а	д
17	в	а	в	в	г	в	б	д	а	д	в	г	в	б	а
18	а	б	а	в	в	а	б	в	в	б	б	б	б	в	б
19	б	а	а	г	б	г	в	б	в	а	г	г	г	г	а
20	а	в	б	г	б	д	б	г	г	д	д	в	б	а	а
21	б	г	а	д	а	б	в	в	а	в	г	д	в	а	б
22	д	г	б	б	в	б	б	г	б	в	в	г	б	б	а
23	б	а	в	г	б	в	в	в	а	а	г	в	в	б	а
24	б	в	г	б	в	б	г	а	в	г	г	г	г	б	в
25	в	б	б	г	в	в	а	в	г	в	д	в	в	б	в
26	а	в	б	б	г	а	г	в	б	г	г	а	г	б	г
27	г	в	г	в	г	а	б	в	а	б	б	в	в	б	г
28	г	а	г	г	г	в	а	а	а	г	г	а	г	г	г
29	в	в	а	а	г	б	а	а	а	в	г	а	в	г	а
30	а	а	г	г	г	б	в	в	г	г	а	б	в	г	в
31	а	в	а	в	г	б	б	г	б	а	в	а	г	а	в
32	г	а	г	г	б	г	б	в	а	г	г	б	г	г	в
33	г	г	б	г	г	б	б	г	г	б	г	б	г	г	а
34	б	в	в	а	б	г	а	а	в	в	а	в	г	в	г
35	в	а	в	в	г	г	г	а	г	в	в	б	г	г	б
36	в	г	в	а	б	г	г	г	а	г	в	б	г	г	б
37	д	а	б	г	б	в	в	в	г	б	в	в	а	г	в
38	б	г	б	в	б	г	б	а	г	а	а	б	а	г	г
39	в	г	б	б	б	г	г	а	б	г	в	в	в	г	а
40	г	г	б	в	а	д	б	в	г	в	в	г	а	а	г

ЛІТЕРАТУРА

1. Атмосфера воздух, которым мы дышим. // Хроника ООН. – 1992. – №2.
2. Барабаш В.И., Шкрабак В.С. Психология безопасности труда. – СПб., 1996.
3. Батуева К.А., Слученко И.С. Методы и критерии оценки состояния здоровья в связи з загрязнением окружающей среды. – М.: Медицина, 1979.
4. Бачерников Н.Е., Воронцов М.П., Добромиль Э.И. Психогигиена умственного труда учащейся молодежи. – К.: Здоровье, 1988.
5. Борьба с шумом на производстве. Справочник. / Под общ ред Е.Я. Юдина. – М.: Машиностроение, 1985.
6. Буянов В.М. Первая медицинская помощь. – М.: Медицина, 1981.
7. Бюллетень законодавства і юридичної практики України. – 1999. – №12. Охорона праці в Україні.
8. Васильев В.Л. Юридическая психология. – 3-е изд. – СПб.: Изд-во «Питер», 2000.
9. Васильченко В.М. Первая медицинская помощь. – М.: Медицина, 1990.
10. Васильчук М.В., Винокурова Л.Е., Тесленко М.Я. Основы охорони праці. – К.: Просвіта, 1997.
11. Васильчук М.В., Медвідь М.К., Сачков Л.С. Збірник нормативних документів з безпеки життєдіяльності. – К.: Фенікс, 2000.
12. Вітренко І.С. Загальна та медична психологія: Навч. посібник. – К.: Здоров'я, 1994.
13. Владимиров В.А. Сильнодействующие отравляющие вещества и защита от них. – М., 1989.
14. Войтенко В.П. Смертність тривалість життя аналіз та прогноз. – К.: Здоров'я, 1990.
15. Галузеві нормативно-правові акти з питань управління охороною праці у галузі.
16. Гігієнічна класифікація праці за показниками шкідливості небезпечності чинників виробничого середовища, важкості га напруженості трудового процесу // Охорона праці. – 1998. – №6.
17. Даниель Ж. Пикула И. Психология труда. / Под ред. К.Н. Платонова – М.: Профиздат, 1979.
18. Даценко І.І., Габович Р.Д. Профілактична медицина. Загальна гігієна з основами екології: Навчальний посібник. – К., 1999.

19. Денисенко Г.Ф. Охрана труда. – М.: Высшая школа, 1985.
20. Державний реєстр міжгалузевих і галузевих нормативних актів про охорону праці. – К.: Основа, 1998.
21. Державні санітарні правила розміщення, улаштування та експлуатації оздоровчих закладів. – №1782 від 19 червня 1996 року.
22. Державні стандарти України (ДСТУ) з питань охорони праці.
23. Жидецький В.Ц. Охорона праці користувачів комп'ютерів. Навчальний посібник. – Вид 2-ге, доп. – Львів, 2000.
24. Жидецький В.Ц., Джигирей В.С., Мельников А.В. Основи охорони праці. Навчальний посібник. – Вид. 4-те, доп. – Львів, 2000.
25. Закон України «Про державну таємницю» від 21 09 99 №1079-XIV.
26. Закон України «Про загальнообов'язкове державне соціальне страхування від нещасного випадку на виробництві та професійного захворювання, які спричинили втрату працездатності».
27. Закон України «Про охорону праці» // Відомості Верховної Ради України. – 1992. – №49.
28. Закон України «Про пожежну безпеку» // Відомості Верховної Ради України. – 1994. – №5.
29. Закон України «Про охорону праці» – К., 1993.
30. Законодавство України «Про охорону праці». Збірник нормативних документів. – К.: Основа, 1995-1997. – Т. 1-5.
31. Законодавчо-нормативні документи з охорони праці / Укладачі Юхименко А.П., Нечипоренко М.Г. – Кам'янець-Подільський: ПП Мошак М.І., 2005. – 160 с.
32. Калугін Н.І., Плотніков Ю.В. Охорона праці в загальноосвітній школі. – М.: Просвітництво, 1980.
33. Катренко Л.А., Пістун І.П. Охорона праці в галузі освіти. – Суми: «Університетська книга», 2001.
34. Кирилов В.Ф., Книжков В.А., Корентов И.П. Радиационная гигиена. – М.: Медицина, 1988.
35. Климов Е.А. Введение в психологию труда. Учебник для вузов. – М.: Культура и спорт, ЮНИТИ, 1998.
36. Козаков В.А. Психологія діяльності та навчальний менеджмент: – Ч.1: Психологія суб'єкта діяльності: Підручник. – К.: КНЕУ, 1999.
37. Козлов В.И. Учись правильно работать. – М.: ФиС, 1985.
38. Конституція України. – К.: Видання Верховної Ради України. – 1996.
39. Купчик М.П., Гандзюк М.П. та інші. Основи охорони праці. – К.: Основа, 2000.

40. Луценков В.Я., Бутко Д.А., Лохман С.Д., Гайовий О.Є. і ін. Виробнича санітарія. – К.: Урожай, 1996.
41. Мартиросова В.Г. Особливості праці користувачів ЕОМ // Охорона праці. – 1995. – №1.
42. Навакатикян О.О., Кальниш В.В., Стрюков С.М. Охорона праці користувачів комп'ютерних відеодисплейних терміналів. – К.: Основа, 1996.
43. Науково-практичний коментар до Закону України «Про охорону праці» – К.: «Основа», 1996.
44. Охорона праці в школі. – К.: Радянська школа, 1986.
45. Охорона праці і техніка безпеки в загальноосвітній школі: Сб. нормативних документів. – М.: Просвещение, 1985.
46. Плахтій Д.П., Савчук А.М., Підгорний В.К., Бурдейний І.М. Безпека життєдіяльності в запитаннях і відповідях: Навчальний посібник / За ред. П. Д. Плахтія. – Кам'янець-Подільський: ПП Мошак М.І., 2005.
47. Плахтій П.Д., Мендерецький В.В., Болібрух Б.В. і ін. Безпека життєдіяльності: Навчальний посібник / За ред. П. Д. Плахтія – Кам'янець-Подільський: ПП Мошак М.І., 2003.
48. Полежаев Е.Ф., Макушин В.Г. Основы физиологии и психологии труда: Учебное пособие. – М.: Экономика, 1974.
49. Положення про розслідування та облік нещасних випадків, професійних захворювань та аварій на підприємствах. – ДНАОП 0 00-4 03-98.
50. Правила пожежної безпеки в Україні. – К.: Укpacesбудінформ, 1996.
51. Психология безопасности: Учебное пособие / Сост. В.З. Шишков, В.И. Гарадай. – К.: НИИЦОП, 1996.
52. Савчук А.М., Плахтій Д.П., Рушак М.Ю. Основи охорони праці в системі навчально-виховних закладів: Навчальний посібник / За ред. А.М. Савчук. – Кам'янець-Подільський: Буйницький О.А., 2007.
53. Сабарно Р.В. Электробезопасность на промышленных предприятиях. Справочник. – К.: Техника, 1991.
54. Система стандартів безпеки праці СНиП 2 09 04-87. Административные и бытовые здания и сооружения.
55. СНиП И-4-79/85. Естественное и искусственное освещение. Нормы проектирования.
56. Соглашение о взаимном обеспечении сохранности межгосударственных секретов. – Минск, 1993.
57. Справочная книга для проектирования электрического освещения. / Под ред. Г. М. Кнорринга. – Л.: Энергия, 1976.

58. Типове положення про комісію з питань охорони праці підприємства ДНАОП 0 00-4 09-93.
59. Типове положення про навчання з питань охорони праці ДНАОП 0 00-4 12-99.
60. Типове положення про навчання. Інструктаж і перевірку знань працівників з питань охорони праці. Законодавство України про охорону праці - Т 1 159 193. – К.: «Основа», 1995.
61. Типове положення про роботу уповноважених трудових колективів ДНАОП 0 00-11-93.
62. Типове положення про службу охорони праці ДНАОП 0 00-4 21-93.
63. Ткачук К. Н., Бересневич П.В. та ін. Охорона праці: Підручник. – К.: Охорона праці. 1998.
64. Трахтенберг І.М., Коршун М.М., Чебанова О.В. Гігієна праці та виробнича санітарія. – К., 1997.
65. Хенли Д., Ку. Мамото Х. Надежность технических систем и оценка риска. – М.: Машиностроение, 1984.
66. Эргономика: Учебн. пособие / В.В. Адамчук, Т.П. Варно, В.В. Поротникова и др. / Под ред. проф. В.В. Адамчука. – М.: Юнити-Дана, 1999.

ЗМІСТ

Вступ	3
Особливості якісної оцінки знань за тестами залікових модулів	4
Варіанти модульних контрольних робіт	6
ВАРІАНТ 1	6
ВАРІАНТ 2	12
ВАРІАНТ 3	18
ВАРІАНТ 4	24
ВАРІАНТ 5	30
ВАРІАНТ 6	36
ВАРІАНТ 7	43
ВАРІАНТ 8	48
ВАРІАНТ 9	54
ВАРІАНТ 10	60
ВАРІАНТ 11.....	66
ВАРІАНТ 12	72
ВАРІАНТ 13	78
ВАРІАНТ 14	84
ВАРІАНТ 15	91
Відповіді	98
Література	99

Навчальне видання

Петро Данилович Плахтій,
кандидат біологічних наук, професор
Олексій Федорович Головка,
кандидат медичних наук, професор

ОСНОВИ МЕДИЧНИХ ЗНАНЬ.
Методичні рекомендації до написання
модульної контрольної роботи

Оригінал-макет – Грозний А. Б.
Дизайн обкладинки – Зарицька У. М.

Підписано до друку 25.07.2012. Формат 60x84/16.
Гарнітура Times. Папір офсетний. Друк офсетний.
Ум. друк. арк. 6,07. Обл.-вид. арк. 10,92.
Наклад 500 прим. Зам. № 235.

Підготовлено до друку у видавництві ПП «Медобори-2006»
32343, Хмельницька обл., Кам'янець-Подільський р-н,
с. Довжок, пров. Радянський, ба. Тел./факс (03849) 9-09-45.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК №3025 від 09.11.2007 р.
www.drukarnya.com, e-mail: medobory@i.ua

Надруковано у друкарні ПП Мошак М. І.
32300, Хмельницька обл., м. Кам'янець-Подільський,
вул. Іоанно-Предтечинська, 2. Тел./факс (03849) 2-72-01.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК №867 від 22.03.2002 р.