ALL. "C" LL VERDALEN"3 DEL 18.01.60

1. La colangioRM viene effettuata sfruttando:

a. l'ipointensità dei liquidi nelle sequenze T2 pesate

- b. l'iperintensità dei liquidi nelle sequenza T2 pesate
- c. l'effetto paramagnetico del mdc nelle sequenze T2 pesate
- d. la finestra acustica epatica
- 2. La presenza di bile corpuscolata orienta verso la diagnosi di:
- a. colecistite cronica
- b. empiema della colecisti
- c. colecistosi
- d. angioma epatico
- 3. In caso di colecistite acuta all'ecografia si può riscontrare:
- a. aspetto anecogeno del contenuto endoluminale
- b. volume ridotto
- c. ispessimento della parete
- d. nessuna delle precedenti
- 4. Quale metodica di imaging stadia con più accuratezza il carcinoma della prostata extra-capsulare?
- a. Ecografia sovrapubica con ecocolor-Doppler
- b. Ecografia transrettale
- c. TC
- d. RM
- 5. La mammografia non è in grado di dimostrare la presenza di:
- a. cisti e fibroadenomi in mammelle dense
- b. lesioni nodulari solide <2cm
- c. calcificazioni duttali
- d. ispessimento e retrazione cutanei
 - Nello studio dell'articolazione del ginocchio, l'esame radiografico diretto presenta quale delle seguenti limitazioni?
- a. Non consente di documentare la diafisi
- b. Non consente di documentare la presenza di tumefazioni dei tessuti molli superficiali
- c. Non consente di documentare i legamenti e la membrana sinoviale
- d. Non consente di valutare i rapporti tra i segmenti scheletrici che compongono il dispositivo articolare
- Quale tecnica di diagnostica per immagini risulta più efficace nel differenziare una lesione ossea benigna da una maligna?
- a. Studio radiografico diretto con fluoroscopia
- b. RM con e senza m.d.c.
- c. TC solo con ricostruzioni sagittali
- d. Angiografia
- 8. Segni precoci di edema polmonare acuto idrodinamico:
- a. aspetto sfumato del profilo dei vasi e dei bronchi

4

Will on

CAPITO 8 STRATES

RADIODIAGNOSTICA

- b. strie di Kerley di tipo b
- c. presenza di broncogramma aereo
- d. ingrandimento in toto dell'imagine cardiaca
- 9. La broncopolmonite di origine batterica si evidenzia radiologicamente con:
- a. opacità omogenea con riduzione di volume
- b. presenza di una o più opacità a margini sfumati con broncogramma aereo nel contesto
- c. opacità a vetro smerigliato
- d. opacità a margini sfumati con calcificazioni nel suo contesto
- 10. Le fonti energetiche utilizzate in RM sono:
- a. campi magnetici e onde radio
- b. infrarossi
- c. radiazioni ionizzanti
- d. onde radio
- 11. La cartilagine cricoidea si trova:
 - a. nella laringe
 - b. nella faringe
 - c. nella trachea
 - d. nei bronchi
- 12. Un uomo di 19 anni è affetto da diabete mellito di tipo I. Quale delle seguenti è una possibile complicanza acuta di tale condizione?
 - a.Chetoacidosi
 - b.Cheratite
 - c.Glaucoma
 - d.Retinopatia diabetica proliferante
- 13. Da quali delle seguenti cellule è prodotta la renina?
 - a. Zona glomerulare del surrene
 - b. Cellule juxtaglomerulari renali
 - c. Paratiroidi
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 14. Che cos'è la plasticità neuronale?
 - a.Un processo cognitivo alla base del problem solving
 - b. La sostituzione delle aree di sostanza grigia atrofiche con tessuto gliale
 - c. La proprietà del sistema nervoso centrale di modificare le connessioni sinaptiche

RADIODIAGNOSTICA

d.nessuna delle precedenti risposte

VX

of mode

- 15. A quale dei seguenti controlli è opportuno sottoporre regolarmente pazienti affetti da insufficienza respiratoria cronica, indipendentemente dalla causa di tale condizione?
 - a.TC torace semestrale
 - b. Emogasanalisi e prove spirometriche
 - c.RX torace
 - d.Solo prove spirometriche
- 16. La più comune causa di amputazione degli arti è rappresentata da:
 - a. lesioni post-traumatiche
 - b. patologia vascolare periferica
 - c. tumori
 - d. infezioni
- 17. Una donna di 48 anni si rivolge al medico perché all'autopalpazione ha notato una irregolarità nella mammella destra. Il medico riscontra un nodulo del diametro di circa 2 cm retroareolare retraente il capezzolo. Quale procedura, tra quelle indicate, è consigliabile ai fini della diagnosi?
 - a. Nodulectomia
 - b. Quadrantectomia
 - c. Galattografia
 - d.Biopsia della lesione
- 18. Le ustioni di 2° grado sono ustioni:
 - a, che interessano l'epidermide e il derma
 - b. che interessano solo l'epidermide
 - c. che interessano solo il derma
 - d. caratterizzate dalla presenza di escara
- 19. La sensibilità gustativa della base della lingua è data:
 - a. dal nervo laringeo sup. (ramo del vago)
 - b. dal nervo mandibolare del trigemino attraverso il ramo linguale
 - c. dal nervo glossofaringeo
 - d. dalla corda del timpano (ramo del facciale)
- 20. Un uomo di 34 anni si presenta in ambulatorio per frequente dolore alla defecazione e sanguinamento. All' obiettività si evidenzia un prolasso al ponzamento con riduzione spontanea, quale è la diagnosi più probabile:
 - a. emorroidi
 - b. ragadi anali
 - c. fistola anale
 - d.varicocele
- 21. La prevenzione della cardiopatia ischemica si basa
 - a. Abolizione del fumo di sigaretta
 - b. Abolizione dell'attività fisica
 - c. Aumento dell'apporto sodico
 - d.Dieta ipercalorica

VO 91

HAD

22. L'ossiuriasi è

- a. Malattia parassitaria
- b. Malattia batterica
- c. Malattia virale
- d. Più frequente negli adulti

23. Fattori di rischio per il diabete di tipo 2

- a. Obesità
- b. Familiarità
- c. Le risposte a e b sono corrette
- d. Dieta iposodica

24. La prevenzione secondaria nell'anziano

- a. Controllo dello stato nutrizionale
- b. Controllo dell'assunzione dei farmaci
- c. Diagnosi precoce
- d. Tutte le risposte precedenti sono corrette

25. La prevenzione terziaria nell'anziano

- a. Fisioterapia
- b. Applicazione protesi
- c. Supporto psicologico e reinserimento sociale
- d. Tutte le risposte precedenti sono corrette

26. Per ubriachezza accidentale si intende

- a. Involontaria o incolpevole, derivante da caso fortuito o da forza maggiore
- b. Propria di chi abitualmente abusa di bevande alcoliche
- c. Intenzionale o colposa
- d. Finalizzata a commettere un reato

27. L'omicidio colposo consiste

- a. Cagionare per colpa la morte di una persona
- b. Può essere aggravato da circostanze
- c.E' dovuto ad imprudenza o imperizia o negligenza
- d.Tutte le risposte precedenti sono corrette

28. La violazione del segreto professionale può avverarsi

- a. Rivelazione senza giusta causa
- b. Impiego a proprio o altrui profitto
- c. Ci deve essere dolo
- d. Tutte le risposte precedenti sono corrette

Wo Rah



- 29. La malattia professionale
 - a. Processo morboso che deriva da una esposizione protratta agli effetti nocivi del lavoro
 - b. Processo morboso che deriva da un'infortunio sul lavoro
 - c. Processo morboso che non necessariamente è correlato da una esposizione lavorativa
 - d. Le risposte b e c sono corrette
- 30. L'identificazione individuale consiste
 - a. Rilevare e raggruppare i caratteri fisici personali, atti a riconoscere un individuo dall'altro
 - b. Rilevare e raggruppare i caratteri morali, atti a riconoscere un individuo dall'altro
 - c. Si limita ad una valutazione sommaria dei tratti fisionomici della persona
 - d. L'odontoiatria forense non ha alcuna significativa applicazione.

W AR W

1. I segni ecografici diretti per la diagnosi di ipertensione portale sono:

ALL. D' AL PERMEN N'S

a. Presenza di circoli collaterali portosistemici

b. Aumento del rapporto lobo caudato/lobo destro

- c. Splenomegalia, nodularità dei margini epatici
- d. Calibro della vena porta inferiore a 10 mm
- 2. Nel caso di angioma epatico:
- a. E' necessaria l'esecuzione di arteriografia a conferma diagnostica
- b. E'necessario eseguire un radiogramma diretto per ricerca di calcificazioni
- c. L'ecografia può essere sufficiente a porre diagnosi
- d. E' necessaria l'esecuzione di biopsia percutanea a conferma diagnostica
- 3. Quale delle seguenti affermazioni sullo studio ecografico del fegato è errata?
- a. Si utilizzano sonde da 10 MHz
- b. Si esegue con scansioni longitudinali, trasversali e oblique sottopostali ascendenti
- c. Ci si serve di sonde da 3-3.5 MHz
- d. Sono visibili le diramazioni portali e sovraepatiche
- 4. L'esame diretto dell'addome nella pancreatite acuta evidenzia:
- a. un' "ansa sentinella"
- b. calcificazioni
- c. aumento di volume del pancreas
- d. aria libera addominale
- Per una corretta diagnosi mammografica, di natura, di un nodulo mammario tra i numerosi segni semeiologici da prendere in considerazione il più significativo è:
- a. Dimensioni
- b. Sede
- c. Grado di opacità
- d. Contorni
- 6. L'eco-color-doppler nello studio del varicocele:
- a. permette di classificare il varicocele in gradi
- b. non fornisce informazioni ulteriori all'esame clinico
- c. è utile solo nelle forme in stadio avanzato
- d. non risente della Manovra di Valsalva
- 7. I tumori benigni dell'osso si possono evidenziare alla radiografia per la presenza di:
- a. triangolo di Codman
- b. osteolisi lacunare a margini netti
- c. osteolisi "a tarlatura"
- d. tutte le precedenti
- 8. Le strie di Kerley di tipo B (indicare la risposta sbagliata):
- a. Sono perpendicolari alla superficie pleurica
- b. sono tipiche delle pneumoconiosi
- c. Mostrano spessore intorno al millimetro

senza di:

TO W

COMPLYONON ISTRATE.

RADIODIAGNOSTICA

- d. La lunghezza non supera i 2 cm
- 9. Quali sono le caratteristiche radiologiche della sindrome alveolare?
- a. Opacità a contorni sfumati
- b. Opacità lineari
- c. Opacità a vetro smerigliato
- d. Opacità disomogenee a contorni netti
- 10. Quale delle seguenti strutture appartiene al mediastino medio:
 - a. Timo
- b. Trachea
- c. Catene simpatiche
- d. Catena mammaria interna
- 11. La bolla di Bichat:
 - a. è una massa adiposa che ricopre l'astragalo
 - b. è una massa adiposa che ricopre il margine posteriore del ramo della mandibola
 - c. è un pacchetto di linfonodi polmonari
 - d. nessuna delle precedenti risposte
- 12. Quale delle seguenti condizioni NON provoca un aumento del volume residuo respiratorio?
 - a.BPCO
 - b., asma
 - c. sarcoidosi
 - d.tutte le risposte sono corrette
- 13. Le sulfaniluree sono farmaci:
 - a.antinfiammatori
 - b. anticoagulanti
 - c.ipoglicemizzanti orali
 - d.antiipertensivi
- 14. Il Morbo di Crohn è:
 - a. una malattia infiammatoria cronica intestinale
 - b.una sindrome da carcinoide
 - c.l'infiammazione del diverticolo di Meckel
 - d.una esofagite da reflusso gastro-esofageo
- 15. In quale sede avviene primariamente la conversione dell'angiotensina I in angiotensina II?
 - a.Cuore
 - b. Polmoni
 - c. Cute
 - d. tutte le risposte sono corrette

alin A

- 16. Una giovane donna lamenta vomito associato a dolori addominali e alvo chiuso alle feci. L'esame obiettivo dimostra che l'addome è molto disteso con iperperistaltismo all'auscultazione. Qual è la prima indagine strumentale che deve essere richiesta tra le seguenti?
 - a. Ecografia addome superiore
 - b. Esame radiografico diretto dell'addome
 - c. Ecografia addome completo
 - d. Esofagogastroduodenoscopia
- 17. Un paziente di 55 anni viene sottoposto ad esofagogastroduodenoscopia con evidenza di gastrite cronica. Qual è il fattore eziologico più comune?
 - a. Neoplasia gastrica
 - b. Autoimmune
 - c.Helicobacter Pylori
 - d. Linfoma
- 18. Una paziente presenta dolore e dolorabilità alla palpazione in fossa iliaca destra. Qual è la diagnosi MENO probabile?
 - a. Diverticolo del colon trasverso
 - b. Salpingite
 - c. Morbo di Crohn
 - d. Malattia infiammatoria pelvica
- 19. Una donna di 33 anni giunge in ambulatorio per la comparsa di una lesione palpabile di circa 1 cm, non dolente, alla mammella sinistra. Posta diagnosi di fibroadenoma mammario, l'atteggiamento da proporre è:
 - a.Mastectomia radicale sec. Halsted
 - b. nessun tipo di controllo
 - c. Quadrantectomia sec. Veronesi con dissezione ascellare
 - d.Trattamento conservativo e controlli nel tempo
- 20. Un uomo di 58 anni si presenta in Pronto Soccorso lamentando dolore in fossa iliaca sinistra, febbre e dolorabilità alla palpazione in fossa iliaca sinistra. Gli esami del sangue dimostrano leucocitosi, aumento degli indici di flogosi, funzionalità renale nella norma. Qual è la diagnosi più probabile in base al quadro clinico delineato?
 - a.Diverticolite acuta
 - b.Appendicite acuta
 - c. Colecistite acuta
 - d. Morbo di Crohn
- 21. Tra i fattori di rischio occupazionali , quali sono le sostanze o lavorazioni oncogene per i tumori della vescica?
 - a. asbesto
 - b. caffeina
 - c. amine aromatiche
 - d. tutte le risposte sono corrette

V

97

- 22. Per indicatori di contaminazione fecale delle acque sono normalmente considerati:
 - a. coliformi totali
 - b. coliformi fecali
 - c. streptococchi fecali
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 23. La prevenzione della rosolia può essere effettuata mediante:
 - a. vaccino a virus attenuato
 - b. vaccino a virus inattivato
 - c. vaccino a subunità
 - d. vaccino a DNA ricombinante
- 24. Ai fini del bioterrorismo sono classificati dal CDC agenti biologici di categoria A
 - a. tossina botulinica
 - b. antrace
 - c. virus del vaiolo
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 25. La trasmissione della toxoplasmosi può avvenire mediante:
 - a. verdure contaminate
 - b. via transplacentare
 - c. contagio diretto
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 26. Nello shock traumatico di grave entità il polso è
 - a. Tachicardico e filiforme
 - b. Bradicardico
 - c. Normofrequente
 - d.Tutte le risposte sono corrette
- 27. Quale elemento rientra nella definizione di infortunio lavorativo
 - a. L'omissione di misure di tutela del lavoratore
 - b. L'orario di lavoro
 - c. L'occasione di lavoro
 - d.Il luogo di lavoro
- 28. La saponificazione è un processo trasformativo che si realizza nei cadaveri
 - a. Sommersi o inumati nei terreni umidi
 - b. Che si trovino in terreni asciutti e ventilati
 - c. In qualunque condizione e dopo 12 mesi di permanenza
 - d. Nessuna delle risposte è corretta







- 29. Nelle ferite da punta e taglio prevale
 - a. La larghezza sulla profondità
 - b. La profondità sulla lunghezza
 - c. La larghezza sulla lunghezza
 - d. Tutte le risposte sono corrette
- 30. La capacità di intendere vuol dire attitudine a
 - a. Rendersi conto dell'operato giuridico
 - b. Comprendere le sanzioni penali
 - c.Rendersi conto degli atti compiuti e prevederne la portata e gli effetti
 - d.Nessuna delle risposte è corretta

W W W

1. Alla TC dopo mdc e.v. le cisti epatiche possono essere

- a. marcatamente iperdense
- b. ipodense senza enhancement periferico
- c. ipodense con enhancement periferico
- d. non sono rilevabili
- 2. La presenza di una cicatrice ("scar") centrale si può notare:
- a. nell'iperplasia nodulare focale epatica
- b. negli epatocarcinomi
- c. negli angiomi epatici
- d. nessuna delle precedenti
- 3. Che tipo di enhancement presenta l'angioma epatico:
- a. centripeto globulare
- b. centrifugo
- c. irregolare disomogeneo
- d. nessun enhancement
- 4. In caso di ostruzione delle vie urinarie:
- a. L'uro-RM è l'indagine da eseguire in prima istanza
- b. L'urografia è utile
- c. L'urografia è controindicata
- d. Tutte le precedenti
- Qual è l'esame da eseguire in prima istanza nel sospetto di patologia genitale femminile:
- a. isterosalpingografia
- b. ecografia
- c. TC/RM
- d. Radiografia
- 6. Il morbo di Pott è:
- a. Il risultato di una spondilodiscite tubercolare
- b. Una forma grave di spondiloartrosi
- c. Una forma grave di spondilolistesi
- d. Il risultato di una spondilodiscite brucellare
- 7. Quale delle seguenti affermazioni riguardanti l'RX cranio è vera?
- a. Non consente di evidenziare eventuali calcificazioni parenchimali
- b. E' ancora valido per lo studio complessivo della volta cranica
- c. Fornisce informazioni indispensabili per lo studio dell'encefalo
- d. E' un esame di prima istanza nei traumi cranici sintomatici
- 8. Il tessuto maggiormente radiosensibile tra questi è:
- a. Cornea
- b. Matrice scheletrica
- c. Midollo spinale

4

ah Sh

ho > DEC 18:11.1000

COMPITO NOW ESTRATE

RADIODIAGNOSTICA

- d. Midollo osseo
- Qual'è la metodica da considerasi "gold standard" nello studio delle strutture vascolari arteriose?
- a. l'ecografia
- b. l'eco-color-doppler
- c. la TC
- d. l'angiografia
- 10. Nel sospetto di fissurazione di aneurisma dell'aorta addominale, quale delle seguenti tecniche consente la più rapida ed affidabile valutazione ai fini diagnostici?
 - a. Esame diretto dell'addome
 - b. Retropneumoperitoneo
 - c. Aortografia con cateterismo periferico
 - d. TC
- 11. Di quale malattia infettiva esantematica sono caratteristiche le macchie di Koplik?
 - a. Varicella
 - b. Rosolia
 - c. Morbillo
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 12. Le cisti da Echinococco si localizzano prevalentemente
 - a. fegato
 - b. pancreas
 - c. ossa
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 13. Tra i seguenti, qual è il fattore di aumentato rischio cardiovascolare?
 - a. Alti livelli di colesterolo HDL
 - b. Obesità
 - c. Ipoglicemia
 - d. Esercizio fisico
- 14. I test diagnostici di primo livello in caso di insufficienza renale acuta sono
 - a. creatininemia, esame chimico-fisico delle urine, ecografia renale
 - b.creatininemia, RM addome
 - c. azotemia, esame chimico-fisico delle urine
 - d. uricemia, elettroforesi urinaria ed esame chimico-fisico delle urine

A Sh

- 15. Lo pneumotorace iperteso
 - a. presenta silenzio respiratorio all'emitorace interessato con deviazione omolaterale della trachea
 - b. è causato sempre da un trauma toracico penetrante
 - c. presenta silenzio respiratorio all'emitorace interessato con deviazione controlaterale del mediastino
 - d. tutte le risposte sono corrette
- 16. Una donna di 50 anni si presenta in ambulatorio per lesione cutanea del diametro di 8 mm pigmentata in modo non uniforme, a bordi irregolari. Riferisce crescita della lesione negli ultimi due mesi. Quale diagnosi è più probabile?
 - a.Cheratosi attinica
 - b.Basalioma
 - c.Melanoma cutaneo
 - d.nessuna delle precedenti risposte
- 17. Quale tra le seguenti è la complicanza più grave della rettocolite ulcerosa?
 - a. Megacolon tossico
 - b. Diarrea grave
 - c. stipsi cronica
 - d. ernia inguinale
- 18. La presenza di varici esofagee è più frequentemente conseguenza di:
 - a. gastrite erosiva
 - b. ipertensione portale
 - c. duodenite
 - d. sindrome di Peutz-Jeghers
- 19. Quale delle seguenti affermazioni sui pazienti con cateterismo vescicale permanente è corretta?
 - a. È indicata la profilassi antimicrobica di routine
 - b. La maggior parte delle infezioni da catetere sono sintomatiche
 - c. È opportuno l'uso di antibiotici topici
 - d.La maggior parte del pazienti con cateterismo da più di 2 settimane presenta batteriuria
- 20. Un paziente affetto da adenocarcinoma della prostata ad alta classe di rischio deve essere sottoposto a:
 - a. RM torace-addome
 - b. Rx torace
 - c. scintigrafia ossea e TC torace addome
 - d. ecografia dell'addome completo con mezzo di contrasto

The state of the s

21. L' isolamento è:

- a. Provvedimento preventivo allo scopo di impedire il contatto indiretto tra fonti di infezione e animali
- b. Provvedimento preventivo allo scopo di impedire il contatto diretto tra fonti di infezione e persone sane
- c. Provvedimento preventivo allo scopo di consentire il contatto diretto tra fonti di infezione e persone sane
- d. Provvedimento preventivo allo scopo di ridurre il contatto diretto tra fonti di infezione e persone sane

22. La notifica

- a. consiste nella comunicazione obbligatoria alle Autorità del verificarsi di un caso di malattia contagiosa o sospetta tale
- b. consiste nella comunicazione discrezionale alle Autorità del verificarsi di un caso di malattia contagiosa o sospetta tale
- c. consiste nella comunicazione discrezionale alla Autorità Giudiziaria del verificarsi di un caso di malattia contagiosa o sospetta tale
- d. consiste nella comunicazione facoltativa alle Autorità del verificarsi di un caso di malattia contagiosa o sospetta tale

23. La disinfezione

- a. Intervento finalizzato alla distruzione di microrganismi patogeni e non patogeni
- b. Intervento finalizzato alla distruzione di microrganismi patogeni
- c. Intervento finalizzato alla riduzione di microrganismi patogeni
- d. le risposte a e c sono corrette

24. La sterilizzazione viene attuata

- a. Calore secco
- b. Calore umido
- c. Soluzioni idroalcoliche al 30%
- d. le risposte a e b sono corrette

25. La sifilide

- a. Malattia sessualmente trasmessa
- b. Malattia trasmessa per via aerea
- c. Malattia ad eziologia batterica
- d. le risposte a e c sono corrette

26. Quale tra queste figure giuridiche è estranea al medico

- a. Pubblico ufficiale
- b. Pubblico ministero
- c. Incaricato di pubblico servizio
- d. Nessuna delle risposte è corretta

AN All

- 27. L'effetto locale tipico dell'elettrocuzione è rappresentato da
 - a. Ferita penetrante
 - b. Contusione
 - c. Marchio elettrico
 - d. Tutte le risposte sono corrette
- 28. La causa può essere definita
 - a.L'antecedente necessario e sufficiente a produrre l'effetto, cioè idonea in senso qualitativo, quantitativo e modale
 - b. L'antecedente sufficiente a produrre l'effetto
 - c. L'antecedente necessario a produrre l'effetto
 - d. le risposte b e c sono corrette
- 29. Nel concetto di causa entrano i seguenti elementi costitutivi
 - a.Antecedenza
 - b. Necessità
 - c.Sufficienza
 - d. Antecedenza, necessità e sufficienza
- 30. L'infanticidio consiste
 - a. Uccisione del neonato immediatamente prima del parto
 - b.Uccisione del neonato immediatamente dopo il parto
 - c. Uccisione del neonato immediatamente durante il parto
 - d. Le risposte a e c sono corrette

July Sha