

# Quiz 1

DATA

FIRMA

1. L'ernia inguinale diretta è:
  - A. Un'ernia che fuoriesce medialmente ai vasi epigastrici
  - B. Un'ernia che fuoriesce lateralmente ai vasi epigastrici
  - C. Un'ernia che attraversa il canale otturatorio
2. Il lobo caudato del fegato corrisponde al:
  - A. I segmento
  - B. II segmento
  - C. III segmento
3. Il test di Perthes valuta:
  - A. La pervietà del circolo venoso profondo
  - B. La continenza del circolo venoso superficiale
  - C. Il flusso del circolo arterioso



4. Quale tra i seguenti sintomi e segni, pur presenti in caso di perforazione del tubo gastro-intestinale, ne è segno patognomonico?
- A. Leucocitosi
  - B. Contrattura dei muscoli addominali
  - C. Scomparsa dell'aia di ottusità epatica
5. Di quale arteria è ramo l'arteria emorroidaria superiore
- A. Arteria pudenda
  - B. Arteria sigmoidea
  - C. Arteria mesenterica inferiore
6. Da quali strutture è delimitato il triangolo di Calot?
- A. Arteria cistica, vena porta, colecisti
  - B. Colecisti, fegato, legamento rotondo
  - C. Dotto cistico, dotto epatico comune, margine inferiore del fegato
7. Quale dei seguenti tumori della tiroide è associato ad altri tumori endocrini nella MEN II:
- A. adenocarcinoma papillifero
  - B. adenocarcinoma midollare
  - C. adenocarcinoma follicolare
8. Nell'adenocarcinoma dell'esofago, secondo le linee guida del 2018, lo stadio IIB corrisponde a:
- A. T1N1M0
  - B. T2N0M0
  - C. T2N1M0



9. Con il termine di acalasia esofagea si intende:
- A. Una sindrome da alterata motilità esofagea con incoordinazione dei movimenti peristaltici e mancato rilasciamento dello sfintere esofageo inferiore
  - B. Una atresia completa congenita del terzo inferiore dell'esofago
  - C. Una stenosi organica dello sfintere esofageo inferiore per reflusso di materiale gastrico acido
10. La più frequente causa di costituzione di una fistola bilio-digestiva è:
- A. Ulcera gastrica o duodenale
  - B. Calcolosi biliare
  - C. Carcinomi dello stomaco
11. Per sfintere esofageo superiore si intende:
- A. Una zona ad alta pressione endoluminale disposta tra ipofaringe ed esofago lunga circa tre cm
  - B. Una struttura anatomica costituita da fibre muscolari lisce situata tra esofago cervicale e toracico
  - C. Un ipertono della muscolatura liscia dell'esofago toracico
12. Indicare il segno clinico caratteristico della lesione monolaterale del nervo ricorrente:
- A. Disfagia
  - B. Disfonia
  - C. Gastroparesi
13. Rami terminali dell'arteria epatica comune sono:
- A. Arteria gastroduodenale ed arteria epatica propria
  - B. Arteria gastropiploica destra ed arteria gastroduodenale
  - C. Arteria gastropiploica destra ed arteria pancreatico-duodenale antero-superiore



14. La tecnica di Belsey Mark-IV è un:
- A. Intervento di iatoplastica diaframmatica
  - B. Intervento di derivazione gastro-digestiva
  - C. Intervento a livello del surrene che comporta l'ischemia a freddo del rene
15. La sede più frequente della ragade anale è:
- D. commissura mediana anteriore
  - E. commissura mediana posteriore
  - F. in qualsiasi punto
16. Il feocromocitoma prende origine:
- A. dal tessuto cromaffine della midollare del surrene
  - B. dalla midollare del rene
  - C. dalla zona reticolare del surrene
17. L'Early Gastric Cancer:
- A. Può essere associato a metastasi ovariche
  - B. E' limitato alla mucosa ed alla sottomucosa
  - C. E' limitato solo alla mucosa
18. Nel morbo di Basedow la chirurgia:
- A. Si applica solo in casi selezionati
  - B. Non trova alcuna applicazione
  - C. Rappresenta la terapia di scelta
19. In quale dei seguenti casi è indicato il posizionamento di un filtro cavale definitivo:
- A. nelle TVP femoro-iliaco-cavali
  - B. in tutte le TVP
  - C. nelle TVP femoro-poplitee



20. Di quale vena è tributaria la vena splenica?
- A. Vena cava
  - B. Vena porta
  - C. Vena mesenterica inferiore
21. Quale complicanza consegue, con maggiore frequenza, ad una frattura costale:
- A. pneumotorace
  - B. emotorace
  - C. emopneumotorace
22. Nel carcinoma del retto il trattamento chirurgico ha una sopravvivenza a 5 anni in caso di N+ del:
- A. 15%
  - B. 45%
  - C. 30%
23. La diagnosi differenziale tra cisti della mammella e una tumefazione solida si avvale soprattutto di una delle seguenti indagini:
- A. Mammografia
  - B. RMN
  - C. Ecografia
24. Per quanto riguarda l'ernia iatale da scivolamento una delle seguenti è la complicanza più frequente:
- A. Esofagite peptica
  - B. Disfagia ai liquidi
  - C. Incarceramento
25. Qual è la causa più comune di iperparatiroidismo primario?
- A. Adenoma paratiroideo
  - B. Adenoma di Plummer
  - C. Gozzo plurinodulare



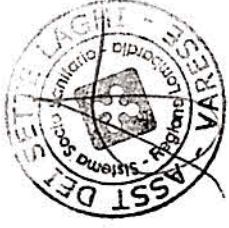
26. Qual'è l'eziopatogenesi del megacolon congenito?
- A. aganglionismo del retto-sigma
  - B. ipertonio del simpatico
  - C. ipertonio vagale
27. L'arteria tiroidea superiore è un ramo della:
- A. Arteria carotide comune
  - B. Arteria carotide interna
  - C. Arteria carotide esterna
28. La mastectomia radicale secondo Madden comporta l'asportazione di quali strutture?
- A. mammella, linfonodi ascellari, grande e piccolo pettorale
  - B. mammella, linfonodi ascellari, grande pettorale
  - C. mammella, linfonodi ascellari
29. I diverticoli esofagei più frequenti sono quelli:
- A. Del terzo superiore del corpo dell'esofago
  - B. Faringo-esofagei
  - C. Epifrenici
30. Nel carcinoma del retto lo stadio IIIA, secondo le linee guida del 2018 corrisponde a:
- A. T2N2bM0
  - B. T1N2aM0
  - C. T1N2bM0

## Quiz 2

DATA 25/11/2020

FIRMA

*Laura Djanati*



1. Da cosa è costituito il sacco erniario?
  - A. Dal peritoneo viscerale
  - B. Dal peritoneo parietale
  - C. Dai visceri erniati e dal peritoneo parietale
2. La disfagia paradossa deve far pensare a:
  - A. stenosi organica dell'esofago
  - B. patologia funzionale dell'esofago
  - C. tumore del cardias
3. La principale complicanza del cancro del colon discendente è:
  - A. metastasi
  - B. Rettoraggia
  - C. occlusione o subocclusione
4. La formazione del diverticolo faringo-esofageo (di Zenker) è legata:
  - A. Incoordinazione motoria
  - B. La patogenesi è congenita
  - C. Le due precedenti

5. Con quale manovra della semeiotica fisica è valutabile la presenza di liquido libero in peritoneo:
- A. Palpazione
  - B. Percussione
  - C. Paracentesi
6. Qual è la complicità più frequente di una biopsia epatica?
- A. Coleperitoneo
  - B. Emoperitoneo
  - C. Aerobilia
7. Qual è il segno clinico o sintomo più frequente del carcinoma della papilla di Vater?
- A. Ittero
  - B. Emorragia digestiva
  - C. Dolore
8. Quale tra i seguenti tipi di disfagia è più comune in caso di acalasia nella fase iniziale?
- A. Per i cibi liquidi
  - B. Per i cibi solidi
  - C. Per i cibi liquidi e solidi
9. Un difetto congenito di formazione del diaframma è causa di:
- A. Ernia iatale paraesofagea
  - B. Ernia iatale da scivolamento
  - C. Ernia postero-laterale di Bochdalek
10. L'ernia di Littré contiene
- A. Ovaio con salpinge
  - B. Diverticolo di Meckel
  - C. Testicolo
11. Il più frequente tipo di carcinoma infiltrante della mammella è:
- A. Quello lobulare
  - B. Quello duttale
  - C. Quello midollare
12. Quale dei seguenti interventi chirurgici può determinare un rallentamento del tempo di svuotamento gastrico?
- A. Gastroenteroanastomosi
  - B. Antrectomia
  - C. Correzione di una ernia iatale mediante funduplicatio



13. Dove sono situati i linfonodi ascellari di secondo livello?
- A. Sotto il muscolo piccolo pettorale
  - B. Medialmente al muscolo piccolo pettorale
  - C. All'apice del cavo ascellare
14. Fra i sintomi di una sindrome mediastinica, quale compare più tardivamente?
- A. disfagia
  - B. singhiozzo
  - C. turgore venoso
15. Secondo la Classificazione di di Bismuth il tipo 2
- A. Tumore sotto la confluenza dei dotti epatici di destra e sinistra
  - B. Tumore che raggiunge la confluenza ma non coinvolge i dotti epatici
  - C. Tumore che occlude il dotto epatico comune e il dotto epatico di destra (3a) o di sinistra
- (3b)
16. La Dumping Sindrome è dovuta a:
- A. malformazioni anatomiche
  - B. esiti di chirurgia gastrica
  - C. interventi sull'ileo
17. L'ernia inguinale congenita:
- A. Implica l'agenesia del dotto peritoneo-vaginale
  - B. Implica l'anomala persistenza del dotto peritoneo-vaginale
  - C. Non differisce dal punto di vista anatomo-patologico da quella acquisita
18. Il lobo di Spigelio è sinonimo di quale segmento epatico:
- A. 8°
  - B. 1°
  - C. 4°
19. Nella sindrome da carcinoide quale delle seguenti sostanze si libera:
- A. Cistochinina
  - B. Reinina
  - C. Serotonina



20. Il volvolo gastrico può costituire una complicanza di quale tipo d'ernia iatale:
- A. da scivolamento
  - B. paraesofagea
  - C. mista
21. Secondo l'ottava edizione del TNM sulle neoplasie del pancreas esocrino lo stadio IIA è:
- A. T1N0M0
  - B. T2N0M0
  - C. T3N0M0
22. Il circolo collaterale che mette in comunicazione l'arteria mesenterica inferiore con la superiore si chiama:
- A. Arteria di Drummond
  - B. Arteria di Rushow
  - C. Arcata di Riolano
23. Il segno di Troisier è:
- A. Una metastasi linfonodale sopraclavareare
  - B. Un segno di ipocalcemia
  - C. Il riscontro clinico di epatomegalia da probabile metastatizzazione epatica
24. In quale delle seguenti ernie è più frequente lo strozzamento?
- A. Ernia ombelicale
  - B. Ernia crurale
  - C. Ernia inguinale obliqua esterna
25. La vena emiazigos si getta:
- A. nella vena cava superiore
  - B. nella vena succlavia sinistra
  - C. nella vena azigos
26. La stenosi ipertrofica del piloro è dovuta a:
- A. Ipertrofia della muscolatura circolare del piloro
  - B. Ipertrofia della muscolatura longitudinale del piloro
  - C. Iperattività del sistema nervoso simpatico
27. Quale temibile complicanza può conseguire alla chirurgia sull'aorta toracica discendente:
- A. A ischemia cerebrale
  - B. paraplegia
  - C. angina instabile



28. Qual è l'esame di prima scelta nella diagnostica degli itteri colestatici
- A. colangio RMN
  - B. ecografia addominale
  - C. ERCP
29. Le metastasi epatiche da carcinoma del colon sono più frequentemente:
- A. ipoecogene
  - B. iperecogene
  - C. isoecogene
30. Nei tumori tumori ilari (klatskin) di Tipo II è indicato:
- A. Resezione in blocco dei dotti biliari extraepatici e della colecisti, linfadenectomia regionale, epaticodigiunostomia con ansa alla Roux.
  - B. Come sopra ed in più epatectomia destra o sinistra.
  - C. Come sopra ed in più epatectomia destra o sinistra estesa





## Quiz 3

DATA

FIRMA

1. L'adenoma a cellule di Hurtle è:
  - A. Una lesione sicuramente benigna
  - B. Una lesione sicuramente maligna
  - C. un istotipo a se stante
2. La linea di Malgaigne:
  - A. consente di distinguere le ernie inguinali da quelle crurali
  - B. corrisponde alla linea bisiliaca
  - C. corrisponde alla linea ombelicale traversa
3. Il segno di Trousseau e/o di Chvostek sono espressione:
  - A. Tetania latente
  - B. Ipercalcemia
  - C. Tetania da iperparatiroidismo
4. Il fenomeno o segno di Curvoisier-Terrier indica specificatamente:
  - A. Palpazione di una colecisti distesa in caso di un tumore cefalopancreatico
  - B. Colecisti non estensibile e non palpabile per retrazioni flogistiche nella calcolosi del coledoco
  - C. Empiema della colecisti che diviene dolente e palpabile
5. La sindrome di Conn è più spesso sostenuta da:
  - A. Adenoma corticosurrenale
  - B. Aumento dell'incrizione di ACTH
  - C. Carcinoma del corticosurrene

14. Secondo i criteri di Ranson entro 48 ore hanno prognosi peggiore i pazienti con?
- A. PaO<sub>2</sub> < 60 mmHg
  - B. AST > 250 U/l
  - C. deficit di liquidi > 2 l
15. Quale dei seguenti segmenti enterici non è vascolarizzato dall'arteria mesenterica inferiore?
- A. Colon ascendente
  - B. Colon trasverso
  - C. Colon discendente
16. Va più frequentemente incontro a perforazione l'ulcera situata:
- A. Sulla piccola curva gastrica
  - B. Sulla parete anteriore del duodeno
  - C. Sulla parete posteriore del duodeno
17. La localizzazione più frequente di gastrinomi è:
- A. Antro gastrico
  - B. Duodeno
  - C. Pancreas
18. Criteri TAC di Balthazar sono comunemente utilizzati per:
- A. Valutare i quadri di colangite acuta
  - B. Valutare i quadri di pancreatite acuta
  - C. Valutare i quadri di neoplasie del pancreas
19. Fra le fratture indirette non sono comprese quelle:
- A. per trauma trasmesso
  - B. per torsione
  - C. in sede di applicazione di un trauma
20. La sindrome di Ogilvie è caratterizzata da:
- A. Ittero
  - B. Ileo dinamico
  - C. Ileo paralitico



28. Il reperto anatomopatologico di un fegato diffusamente duro con nodosità multiple e a superficie granulosa fa pensare a:
- D. Carcinoma colangiocellulare
  - E. Carcinoma epatocellulare
  - F. Cancrocirosi
29. Con quali vene il circolo portale è anastomizzato alla cava inferiore:
- A. Basiliche
  - B. Esofagee inferiori
  - C. Mammarie
30. Qual è l'esame dirimente per la diagnosi differenziale dei noduli solitari della tiroide?
- A. Scintigrafia tiroidea
  - B. Ecografia tiroidea
  - C. Esame citologico su agoaspirato

