RACCIA ESIKALIA U -

ALL. "D9" AL VERBALE III DEL 27/02/2019



MINISTERO DELLA DIFESA

Concorso straordinario, per titoli ed esami, per il reclutamento di 3 (tre) Sottotenenti in servizio permanente nel ruolo speciale del Corpo Sanitario Aeronautico, indetto con Decreto Dirigenziale n. M_D GMIL REG2018 0729025 del 20 dicembre 2018 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – 4ª Serie speciale n. 102 del 28 dicembre 2018.

1ª PROVA SCRITTA - 27 FEBBRAIO 2019

ELABORATO CON QUESITI A RISPOSTA MULTIPLA PREDETERMINATA

ODONTOIATRIA

ATTENZIONE: SEGUIRE LE INDICAZIONI DELLA COMMISSIONE PRIMA DI VOLTARE PAGINA

1. La dose ottimale e quotidiana di fluoro è di:

- A. un milligrammo
- B. un decimilligrammo
- C. un centigrammo
- D. un decigrammo
- E. un grammo

2. Le perle cornee si riscontrano istologicamente in una delle seguenti manifestazioni patologiche del cavo orale:

- A. epitelioma malpighiano
- B. eritema polimorfo
- C. lue terziaria
- D. lupus eritematoso
- E. pemfigo

3. Il destrano, che ha un ruolo di primaria importanza nella formazione della placca batterica è:

- A. un polisaccaride sintetizzato da alcuni streptococchi in presenza di saccarosio
- B. un polisaccaride prodotto dal peicillum funicolosum capace di prevenire la formazione della placca batterica
- C. un polisaccaride sintetizzato da alcuni lattobacilli
- D. un polisaccaride sintetizzato da alcuni batteri sporigeni
- E. un polisaccaride sintetizzato da alcuni stafilococchi

4. Il cilindroma è:

- A. un tumore benigno che origina dall'epitelio ghiandolare
- B. un tumore benigno che origina dall'epitelio di rivestimento orale
- C. un tumore maligno che origina dall'epitelio ghiandolare
- D. un tumore benigno che origina dal connettivo dei tessuti orali
- E. un tumore maligno che origina dall'epitelio di rivestimento orale

5. Per un dente ectopico si intende:

- A. un dente che nasce in sede lontana da quella abituale
- B. un'anomalia di posizione di un dente
- C. un difetto di eruzione di un dente
- D. un'anomalia di struttura di un dente
- E. un dente in malocclusione

6. I primi denti decidui che erompono in cavità orale sono:

- A. gli incisivi centrali inferiori
- B. gli incisivi superiori
- C. gli incisivi laterali superiori
- D. gli incisivi laterali inferiori
- E. i primi molari

7. Cos'è la frattura blow-out dell'orbita:

- A. una frattura del pavimento
- B. una frattura del tetto
- C. una frattura della lamina etmoidale
- D. una frattura della parete laterale
- E. una frattura della fessura sfenoidale superiore

8. Nella sindrome di Christ-Siemens abbiamo:

- A. oligodonzia, anidrosi, ipotricosi, asteatosi
- B. presenza di denti soprannumerari
- C. presenza di cisti multiple
- D. presenza di protusione della mandibola
- E. biprotusione mascellare

9. Per rizectomia si intende:

- A. resezione ed estrazione di una radice dentaria previo trattamento endodontico dell'elemento dentario
- B. emiresezione di molare inferiore
- C. estrazione di radice dentaria
- D. amputazione pulpare alta in caso di necrosi traumatica
- E. resezione del dente lungo il suo asse

10. Cos'è la pellicola acquisita:

- A. placca batterica
- B. materia alba
- C. deposito dentale di origine batterica
- D. deposito dentale di origine salivare
- E. deposito dentale di origine embrionale

11. Come viene classificata l'articolazione temporo-mandibolare:

- A. condiloartrosi
- B. articolazione a sella
- C. artroide
- D. pseudoartrosi
- E. sincondrosi

12.L'anestesia tronculare al nervo palatino anteriore si pratica al:

- A. forame palatino maggiore
- B. foro sottorbitario
- C. canale incisivo
- D. fossetta canina
- E. fossa retromolare superiore

13.Il carcinoma delle labbra è frequentemente preceduto da:

A. leucoplachia

1º PROVA SCRITTA - 27 FEBBRAIO 2019

- B. herpes simplex
- C. erosioni
- D. proliferazioni delle strutture dermiche
- E. depigmentazioni

14. L'aspetto istologico più caratteristico del carcinoma della lingua è:

- A. la presenza di perle cornee
- B. la presenza di cellule giganti
- C. l'abbondanza di vasi sanguigni
- D. l'infiltrato reticolo-istiocitario
- E. l'abbondanza di vasi linfatici

15.1 residui epiteliali paradentali di Malassez derivano:

- A. dalla guaina di Hertwig
- B. dall'epitelio di rivestimento della mucosa orale
- C. dall'epitelio delle ghiandole salivari
- D. dalla lamina del solco labiale
- E. dalla cartilagine di Meckel

16.La glossite di Hunter è dovuta a carenza di:

- A. vit. B12
- B. vit. B1
- C. vit. B2
- D. vit. B6
- E. vit. PP

17.L'acantosi è un aspetto:

- A. della leucoplachia
- B. dell'epulide
- C. dei sarcomi in genere
- D. delle infezioni da funghi
- E. del tumore giganto-cellulare

18.La ranula è:

- A. una lesione solida benigna
- B. un tumore odontogeno
- C. una lesione che origina dalla ghiandola sottolinguale
- D. una calcolosi salivare
- E. una lesione che origina dalla ghiandola sottomascellare

19. Per gengiva aderente si intende:

- A. tutta la gengiva cheratinizzata
- B. la gengiva che va dalla base del solco alla giunzione mucogengivale
- C. la gengiva che va dal margine gengivale alla giunzione mucogengivale
- D. la gengiva che circonda il colletto del dente

1ª PROVA SCRITTA - 27 FEBBRAIO 2019

E. la gengiva che riveste le creste alveolari edentule

20. Per gengiva libera si intende:

- A. quella parte di gengiva che va dalla base del solco alla giunzione mucogengivale
- B. quella parte di gengiva che va dal margine gengivale alla giunzione mucogengivale
- C. quella parte di gengiva che va dal margine gengivale alla base del solco gengivale
- D. quella parte di gengiva che si trova nello spazio interdentale
- E. quella parte di gengiva che ricopre un terzo molare parzialmente erotto

21. Nella pulpite acuta purulenta il dolore:

- A. è calmato con il caldo
- B. è calmato con il freddo
- C. aumenta con il freddo
- D. non risente delle variazioni termiche
- E. è provocato dalla masticazione

22.Il succhiamento del dito è causa di:

- A. morso aperto
- B. deviazione della mandibola
- C. mesiocclusione
- D. morso crociato
- E. macroglossia

23.Le fibre di Tomes sono presenti:

- A. nella dentina
- B. nello smalto
- C. nel cemento
- D. nei fibroblasti
- E. nella polpa dentale

24.Lo smalto è composto:

- A. 75% circa di sostanze inorganiche
- B. 98% circa di sostanze inorganiche
- C. 65% circa di sostanze inorganiche
- D. 20% circa di acqua
- E. 10% circa di sostanze proteiche

25. Nel granuloma apicale non sono presenti:

- A. leucociti polimorfonucleati
- B. linfociti e plasmacellule
- C. fibroblasti
- D. odontoblasti

E. cellule epiteliali

26. A che età inizia la formazione dei tessuti duri del primo molare permanente:

- A. al 6° mese della vita intrauterina
- B. al 6° mese della nascita
- C. al 9° mese della vita intrauterina
- D. ad 1 anno
- E. a 2 anni

27. Qual è il dente più grande della dentatura permanente:

- A. il primo molare superiore
- B. il primo molare inferiore
- C. il secondo molare superiore
- D. il secondo molare inferiore
- E. il terzo molare inferiore

28. Qual è la funzione primaria della polpa dentaria:

- A. sensitiva in genere
- B. nutritiva
- C. difensiva
- D. produzione di dentina
- E. propriocettiva

29.L'autofluorescenza alla luce di Wood dei denti decidui che presentano una colorazione giallo-grigiastra è dovuta a:

- A. eritroblastosi fetale
- B. presenza di tetracicline
- C. fenomeni ipoplastici
- D. amelogenesi imperfetta
- E. particolare flora orale

30.1 rami terminali della carotide esterna sono:

- A. mascellare interna e mascellare esterna
- B. temporale superficiale e mascellare interna
- C. mascellare interna, mascellare esterna e occipitale
- D. mascellare interna e occipitale
- E. mascellare esterna, occipitale e temporale superficiale