



**PROVA DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE, COMPETENZE ED ABILITA' ACQUISITE ALL'ESTERO
PER L'AMMISSIONE IN GRADUATORIA AL SESTO ANNO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA A.A. 2022/2023
(ART. 4 DEL BANDO APPROVATO CON D.R. N. 610 DEL 15.06.2022)**

1) L'anestesia del nervo buccinatore è:

- a) Un'anestesia tronculare mandibolare
- b) Un'anestesia tronculare mascellare
- c) Un'anestesia terminale
- d) Un'anestesia di superficie

2) L'anestesia tronculare mandibolare anestetizza...

- a) Il nervo alveolare inferiore
- b) Il legame paradontale
- c) Il nervo alveolare superiore
- d) La branca mascellare

3) Nella resezione gastrica:

- a) Lo stomaco viene sempre asportato totalmente
- b) La ricostruzione della continuità digestiva viene fatta con un'ansa digiunale
- c) La ricostruzione viene protetta mediante una stomia
- d) La linfadenectomia viene eseguita raramente

4) Nei tumori del pancreas esocrino:

- a) La diagnosi viene effettuata mediante Tomografia Computerizzata
- b) La diagnosi viene effettuata mediante Ecoendoscopia con biopsia
- c) La diagnosi viene effettuata tramite gli esami di laboratorio
- d) La diagnosi è raramente certa

5) Lo scopo della *Pragmatica della comunicazione* (Watzlawick et al., 1967) è di evidenziare come ogni processo comunicativo sia sempre composto da due dimensioni diverse ma inseparabili:

- a) Contenuto e Relazione
- b) Comunicazione digitale e Comunicazione verbale
- c) Dimensione simmetrica e Dimensione complementare
- d) Comunicazione paternalistica e Comunicazione consumistica

6) Quale tra le seguenti manifestazioni è un tipico sintomo di esordio di un ictus?

- a) afasia
- b) perdita di coscienza
- c) crisi epilettica
- d) cefalea



7) Le forbici di metzenbaun sono:

- a) da medicazione
- b) da sutura
- c) fermateli
- d) da tessuto

8) Lo scollaperiostio daniel buser e':

- a) monotagliante rotondo
- b) bitagliante rotondo
- c) rotondo e a punta fine (i 2 estremi)
- d) nessuna di queste

9) La sindrome di Behcet è caratterizzata da:

- a) ulcere orali, uretrite, nefrite interstiziale
- b) aftosi orali, ulcere genitali, uveite ed eritema nodoso
- c) ulcere orali, bolle cutanee
- d) ulcere orali con strie lichenoidi e papule cutanee

10) La stomatite aftosa ricorrente (RAS) si presenta a carico della mucosa orale come

- a) Vescicole che si rompono subito e lasciano il posto ad ulcere circondate da alone eritematoso
- b) Bolle
- c) Ulcere circondate da alone eritematoso
- d) Ulcere con bordi rilevati e duri

11) Per l'esecuzione di una radiografia endorale è consigliabile:

- a) Metodo di Pitagora
- b) Tecnica della bisettrice
- c) Tecnica a raggi paralleli
- d) Metodica di Black

12) L'interazione del fluoro con lo smalto può avvenire:

- a) Per via sistemica
- b) Per via topica
- c) Per via locale
- d) Per via topica e sistemica

13) L'ortognatodonzia è la branca che:

- a) si occupa del riallineamento degli elementi dentari per consentire che il paziente adulto presenti un buon sorriso e una buona estetica
- b) attraverso la diagnosi permette di identificare e curare disordini dento-dentali e dentoscheletrici dei pazienti in crescita e/o a fine crescita.
- c) non si interfaccia con altre branche odontostomatologiche essendo a sé stante
- d) si occupa attraverso la diagnosi di identificare e curare esclusivamente i disordini cranio mandibolari e dell'A.T.M.



14) Il bite di rilassamento muscolare:

- a) Deve ricoprire tutta l'arcata dentale con superfici oclusali piate ed eventuali guide anteriori
- b) Deve ricoprire solo i molari
- c) Deve ricoprire solo gli incisivi
- d) Deve ricoprire tutta l'arcata dentale con superfici oclusali modellate

15) Se durante l'esecuzione del PSR, la porzione colorata della sonda rimane completamente visibile anche nel punto di massimo sondaggio del sestante; non si rilevano tartaro e margini di restauri debordanti; si può rilevare sanguinamento al sondaggio:

- a) si registra un codice 1
- b) si registra un codice 2
- c) si registra un codice 3
- d) si registra un codice 4

16) Le gingipains sono:

- a) macromolecole della superficie esterna dei batteri gram-
- b) molecole batteriche composte da tre domini (lipide A, un oligosaccaride a nucleo corto e un antigene O)
- c) molecole batteriche riconosciute dal TLR-4 delle cellule immunitarie
- d) proteasi prodotte da batteri parodontopatogeni

17) Qual è la II classe di Kennedy?

- a) Edentulia posteriore bilaterale
- b) Edentulia intercalata anteriore
- c) Edentulia posteriore monolaterale
- d) Edentulia di lunga estensione

18) Gli appoggi oclusali diretti di uno scheletrato in una classe I di Kennedy vanno posizionati:

- a) Nella fossetta distale
- b) Nella fossetta mesiale
- c) Non sono necessari
- d) A 180° uno di fronte all'altro

19) Se l'odds ratio assume un valore superiore a 1, si può concludere che:

- a) Nulla si può dire sulla possibile relazione tra esposizione e malattia
- b) L'esposizione non ha alcun effetto sulla patologia
- c) L'esposizione protegge dalla patologia
- d) L'esposizione favorisce la patologia

20) La rivelazione del segreto professionale è consentita:

- a) a seguito di decesso dell'assistito
- b) per giusta causa
- c) su richiesta di enti assicurativi
- d) su richiesta dell'amministrazione sanitaria



21) La malattia professionale è:

- a) qualsiasi stato morboso che possa essere messo in rapporto causale con lo svolgimento di qualsiasi attività lavorativa
- b) qualsiasi stato morboso
- c) qualsiasi stato morboso derivante dall'esposizione ad agenti pericolosi nell'ambiente di vita
- d) qualsiasi stato morboso derivante dall'esposizione ad agenti biologici ubiquitari

22) L'offerta collettiva:

- a) Rappresenta la domanda globale,
- b) Rappresenta l'offerta di un operatore economico,
- c) Rappresenta la scheda relativa al prezzo e le quantità vendute di un singolo venditore.
- d) È la sommatoria di tutte le offerte individuali.

23) Tra i principi che guidano la progettazione organizzativa, vi è l'EFFICIENZA. Per efficienza si intende:

- a) Il grado di soddisfazione degli attori e richiama i criteri di equità e giustizia organizzativa, intesa come giustizia distributiva e procedurale,
- b) La capacità di raggiungere obiettivi risparmiando risorse,
- c) Il raggiungimento della giustizia distributiva,
- d) La capacità di raggiungere gli obiettivi predefiniti

24) Alla base di una nuova impresa profittevole sta un'idea imprenditoriale:

- a) Indipendentemente dalla fattibilità economica della stessa
- b) Di qualcosa che il mercato è disposto ad acquistare ad un prezzo inferiore del costo di tutti i fattori produttivi
- c) Di qualcosa che il mercato è disposto ad acquistare ad un prezzo in grado di remunerare tutti i fattori produttivi e di garantire un profitto congruo all'imprenditore
- d) Di qualcosa che il mercato è disposto ad acquistare ad un prezzo pari del costo di tutti i fattori produttivi

25) Il fenomeno del "recruitment" è caratteristico di:

- a) Lesione retrococleare
- b) Ipoacusia trasmissiva
- c) Ipoacusia cocleare
- d) Nessuna delle precedenti

26) Si definisce innesto:

- a) il trasferimento di un tessuto con il suo peduncolo vascolare da una sede corporea ad un'altra
- b) il trasferimento di un tessuto privato del suo apporto vascolare da un sito donatore ad uno ricevente, senza anastomosi microchirurgica
- c) il trasferimento di un tessuto privato del suo apporto vascolare da un sito donatore ad uno ricevente, con anastomosi microchirurgica
- d) il trasferimento di un tessuto da una sede corporea ad un'altra a prescindere dalla sua vascolarizzazione



27) In quale frattura si manifesta l'enoftalmo?

- a) Frattura di mandibola
- b) Frattura ossa nasali
- c) Frattura di condilo
- d) Frattura del pavimento dell'orbita

28) Con il termine ectopia dentale si indica:

- a) una anomalia dentale di struttura
- b) una anomalia dentale di sede
- c) la mancanza di un dente
- d) una carie deostruente

29) Il valore critico del pH sulla superficie dentale per il processo di demineralizzazione è:

- a) 6,5
- b) 5,5
- c) 4,5
- d) 9,5

30) Il bisturi può essere:

- a) monouso
- b) bard parker
- c) nessuno delle precedenti
- d) entrambi

31) Le forbici di lister sono:

- a) forbici a tripla branca
- b) forbici da medicazione
- c) forbici da sutura
- d) nessuna delle risposte precedenti

32) In Implantologia, nelle zone estetiche, prima di un impianto, bisogna studiare:

- a) I picchi ossei
- b) Il gap osso-impianto
- c) Il profilo di emergenza
- d) Tutte le risposte precedenti sono giuste

33) La dima radiografica per la chirurgia guidata:

- a) Va inserita contestualmente all'esame radiografico
- b) Deve essere adattata perfettamente alle mucose
- c) È in resina
- d) Tutte le risposte precedenti sono giuste

34) L'EDTA agisce:

- a) Sui tessuti mineralizzati
- b) Sul tessuto pulpare
- c) Sui cementi
- d) Sulla guttaperca



35) La radiografia preoperatoria è inutile per:

- a) Una frattura orizzontale della radice
- b) Una necrosi della polpa senza sintomatologia
- c) Una riacutizzazione di una infiammazione cronica della polpa
- d) **Una frattura verticale della radice**

36) L'analisi dei modelli di gesso:

- a) È obsoleta
- b) Si esegue soltanto in dentatura permanente
- c) Permette di valutare discrepanze scheletriche tra le arcate
- d) **Nessuna delle precedenti è corretta**

37) L'analisi di Bolton:

- a) Si effettua per valutare le dimensioni trasversali degli elementi non erotti
- b) **Può essere anteriore o totale**
- c) Si esprime in millimetri
- d) Si ottiene dal tracciato cefalometrico

38) La perdita di attacco clinico:

- a) Coincide sempre con la profondità di sondaggio
- b) Non coincide mai con la profondità di sondaggio
- c) **Può coincidere con la profondità di sondaggio**
- d) Raramente coincide con la profondità di sondaggio

39) La sonda con l'estremità a palla di 0,5 mm è:

- a) **CPTIN-WHO**
- b) CP 12
- c) GC American
- d) UNC 15

40) Durante la realizzazione di faccette in ceramica, la preparazione dentale deve essere effettuata:

- a) Sempre sulla dentina
- b) **Possibilmente sullo smalto**
- c) Se possibile sullo smalto a livello palatale e in dentina a livello vestibolare.
- d) Sempre sul cemento radicolare

41) Quali sono le dimensioni del colore?

- a) Trasparenza ed opacità
- b) **Croma, tinta e valore**
- c) Bianco, nero e le tinte dal violetto al rosso
- d) Giallo, rosato, grigio e marroncino