

NOM :

PRENOM :

29 avril 2021

2^{ème} EMD D'OC/E 2EME ANNEE

COCHEZ LA OU LES REPONSES JUSTES

1. Parmi les aliments carlostatiques ont a :
 - A. Le Xylltol
 - B. Les cystatines
 - C. Le Cyclamate
 - D. Les mucines
2. La lésion carieuse sub-clinique :
 - A. Est appelé également white spot
 - B. Est une lésion indolore
 - C. C'est une lésion qui peut se reminéraliser
 - D. Est une lésion amélaire cavitaire
3. Le pouvoir tampon de la salive est assuré par :
 - A. les carbonates,
 - B. de phosphates et de certaines protéines
 - C. urée par exemple.
 - D. glucane insoluble
4. L'évaluation du risque carieux permet :
 - A. de détecter les individus hautement susceptibles de développer des lésions carieuses.
 - B. Elle permet de déterminer les mesures préventives efficaces,
 - C. De choisir quels matériaux utiliser pour la restauration.
 - D. permet de déterminer si les lésions peuvent être traitées de manière non invasive
5. Les facteurs de défense salivaire spécifiques:
 - A. empêchant la fixation des bactéries sur les tissus
 - B. provoquent une agglutination des bactéries
 - C. leurs propriétés sont diminuées ou absentes en présence d'une xérostomie
 - D. exercent un effet inhibiteur sur les bactéries
6. Les facteurs de défense spécifiques de la salive sont: *Spéc d'.*
 - A. Les mucines
 - B. Les glycoprotéines salivaires
 - C. Les immunoglobulines A sécrétaires
 - D. Les lysozymes
7. La carie à évolution lente:
 - A. Lésion stationnaire
 - B. Lésion chronique et indolore,
 - C. la dentinogenèse stabilise l'évolution de la carie.
 - D. la dentinogenèse est arrêtée ou ralentie
8. Parmi les modèles de préparation de cavités nous avons :
 - A. Le modèle traditionnel chirurgical non invasif
 - B. Le modèle traditionnel chirurgical invasif
 - C. Le modèle médical préventif invasif
 - D. Le modèle médical peu invasif
9. La mise en place de la digue :
 - A. Nous permet de travailler rapidement
 - B. Nous permet une meilleure visibilité
 - C. Rend l'accès plus difficile
 - D. Nous permet d'obtenir un champ opératoire étanche

10. une cavité 1/3 selon SISa est :

- A. une cavité proximale ayant atteint le tiers interne de la dentine
- B. une cavité proximale ayant atteint le tiers interne de la dentine au point de fragiliser les cuspidés
- C. une cavité occlusale ayant atteint le tiers interne de la dentine au point de fragiliser les cuspidés
- D. une cavité cervicale ayant atteint le tiers moyen

11. les coins inter dentaires sont :

- A. des petits artifices quadrangulaires en bois
- B. des petits artifices triangulaires en bois
- C. des petits artifices qui permettent de rétablir le point de contact inter dentaire
- D. des petits artifices utilisés dans les restaurations de type classe III

12. parmi les moyens de coffrage nous avons :

- A. Les moules Odus de Caulk utilisés pour les restaurations des cavités de classe V
- B. les strips lisses en polyéthylène utilisés pour les restaurations de classe III et IV de Black
- C. le ruban matrice qui est un ruban transparent
- D. les matrices cervicales de Hawe utilisées pour les restaurations de classe V (traitement des myolyse et hypoplasie)

13. La laserthérapie a des effets :

- A. De carbonisation de l'email
- B. De fissuration de l'email
- C. De vitrification de l'email
- D. Cavitation l'email

14. En obéissant au principe d'économie tissulaire :

- A. On va ménager l'email
- B. On va préserver les tissus résiduels
- C. On va assurer le maintien du matériau de restauration
- D. On garantit la longévité de la dent naturelle restaurée

15. Pour les finitions d'une restauration au composite on utilise :

- A. Des pointes et/ou des cupules en caoutchouc
- B. Des disques et des pointes à finition
- C. Des strips lisses pour les faces proximales, - soufflage.
- D. Des strips abrasives pour les faces proximales

16. Dans le modèle médical préventif non invasif on pratique des mesures prophylactiques tel que :

- A. l'application de fluor;
- B. le scellement adhésif des puits et des fissures.
- C. Le brossage quotidien
- D. Les préparations des cavités à minima

17. La classification SISa est une classification basée sur des critères diagnostiques et symptomatiques.

- A. Vrai
- B. Faux

18. L'utilisation de la digue nécessite :

- A. La mise en place de rouleau de cotons
- B. L'utilisation d'une aspiration avec une pompe à salive
- C. Des feuilles de digues en latex
- D. Une anesthésie locale

19. L'air abrasion :

- A. Permet de réaliser des cavités tunnel
- B. A pour principe de projeter des particules de verre
- C. A pour principe de projeter des particules d'alumine
- D. Nécessite un flux d'air comprimé à 6,5 bars

20. Les principes d'adhésions selon le concept SISa sont :

- A. Les principes mécaniques
- B. Les principes de bio intégration
- C. L'économie tissulaire
- D. Les principes biologiques



Epreuve de O.C. - 2ème - année de médecine dentaire -2020/2021

Date de l'épreuve : 29/04/2021

Page 1/1

Corrigé Type

ResiDentaireTM

Barème variable par question

N°	Rép.	Barème
1	AC	1
2	ABC	1
3	ABC	1
4	ABCD	1
5	ABCD	1
6	C	1
7	BC	1
8	BD	1
9	BD	1
10	C	1
11	BC	1
12	ABD	1
13	BC	1
14	ABD	1
15	BD	1
16	AB	1
17	B	1
18	BC	1
19	CD	1
20	AD	1
21		0
22		0
23		0
24		0
25		0
26		0
27		0
28		0
29		0
30		0
31		0
32		0
33		0
34		0
35		0

N°	Rép.	Barème
36		0
37		0
38		0
39		0
40		0

CHU Beni Messous
Hôpital Issad Hasseni
Dr. BERROUGAM .N
Maître Assistante Odontologie
Conservatrice Endodontie