

QCM 1 : A propos du parodonte :

- A) La parodontologie est l'étude de la dent
- B) Le parodonte est composé des tissus qui entourent la dent et qui l'ancrent dans la mâchoire
- C) Le parodonte superficiel est la gencive qui assure la protection des structures sous-jacentes
- D) Elle est physiologiquement de couleur ivoire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos du parodonte et de l'examen clinique :

- A) Le sulcus est un espace pathologique entre la dent et la gencive marginale, il peut apparaître suite à une inflammation
- B) Le sulcus est libre de toute attache à la dent et est profond de 0,5 à 2 mm chez un individu sain
- C) L'anamnèse générale correspond à un interrogatoire sur l'état général
- D) L'anamnèse locale correspond à un interrogatoire sur l'état bucco-dentaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : Donner les facteurs de risques des maladies parodontales :

- A) Le diabète
- B) Les maladies cardio-vasculaires
- C) Certaines modifications hormonales
- D) Le tabac
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos du sondage :

- A) Le sondage consiste à mesurer la profondeur du sulcus
- B) La sonde est constituée de 3 parties : manche, partie intermédiaire, partie travaillante graduée
- C) Le bout de la sonde est pointu pour mieux s'introduire dans le sulcus
- D) Le sondage est effectué en plusieurs sites : trois en vestibulaires et au moins un en palatin/lingual
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos des indices de plaque :

- A) Un indice égal à 1 correspond à une surface propre
- B) Un indice égal à 2 correspond à un dépôt de plaque visible
- C) Un indice égal à 4 correspond à une plaque abondante
- D) Le premier indice est égal à 0
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos de l'indice de mülheman :

- A) Un indice égal à 0 correspond à une mobilité axiale
- B) Un indice égal à 1 correspond à une mobilité physiologique perceptible entre deux doigts
- C) Un indice égal à 2 correspond à une mobilité transversale visible à l'œil nu inférieure à 1mm
- D) Un indice égal à 3 correspond à une mobilité transversale visible à l'œil nu supérieure à 1mm
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos du parodonte superficiel :

- A) Elle est de couleur rose pâle
- B) Un changement de couleur peut être dû à une perte de la couche superficielle kératinisée ou à une vasodilatation
- C) Le saignement au sondage est un signe d'inflammation
- D) Elle a une texture lâche et lisse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos de classification du biotype parodontal par Maynard et Wilson :

- A) Le type 1 correspond à un os réduit et un parodonte réduit
- B) Le type 2 correspond à un os réduit et un parodonte épais
- C) Le type 3 correspond à un os épais et un parodonte réduit
- D) Seul le type 1 est physiologique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos de la gingivite :

- A) La gingivite affecte l'ensemble du parodonte
- B) Elle est initiée par le tartre
- C) On note une hyperplasie et une couleur virant au rouge violacé
- D) Il n'y a pas de perte osseuse et la gingivite est réversible par élimination de l'étiologie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos de la gingivite :

- A) La gingivite peut être modifiée par des facteurs systémiques comme le diabète, les leucémies ou encore la grossesse
- B) Dans les gingivites gravidiques on note la présence de plaque au niveau marginal
- C) Dans l'épulis gravidique on note une excroissance gingivale
- D) L'épulis gravidique est irréversible contrairement à gingivite gravidique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos des maladies parodontales :

- A) Les gingivites peuvent être modifiées par des médicaments comme la ciclosporine A, les inhibiteurs calciques et la phénytoïne
- B) La malnutrition n'a aucun effet sur les gingivites
- C) La parodontite chronique peut être localisée ou généralisée
- D) La parodontite chronique survient plutôt chez les sujets jeunes de 12 à 20 ans
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos des parodontites:

- A) Dans les parodontites chroniques on note des dépôts de tartre supra et sous-gingivaux
- B) Dans les parodontites chroniques on observe radiologiquement une alvéolyse horizontale
- C) Les parodontites agressives localisées surviennent généralement chez les patients de 20 à 35 ans
- D) Les parodontites agressives localisées touchent autant les hommes que les femmes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : A propos des parodontites:

- A) La parodontite agressive localisée atteint les molaires et les incisives
- B) La parodontite agressive localisée a un caractère familial et génétique
- C) La parodontite agressive généralisée touche surtout les patients de 20 à 35 ans
- D) Il est possible que la parodontite agressive généralisée ait une prédisposition génétique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

CORRECTION

1/	BC	2/	BCD	3/	ABCD	4/	ABD	5/	BD	6/	BCD	7/	ABC
8/	E	9/	CD	10/	ABC	11/	AC	12/	AB	13/	ABCD		

QCM 1 : BC

- A) Faux : l'étude du parodonte ou appareil de soutien de la dent
- D) Faux : rose pâle
- E) Faux

QCM 2 : BCD

- A) Faux : physiologique, il est normalement toujours là
- E) Faux

QCM 3 : ABCD

- E) Faux

QCM 4 : ABD

- C) Faux : bout arrondi, atraumatique
- E) Faux

QCM 5 : BD

- A) Faux : indice 1 = surface semblant propre mais présence de plaque au 1/3 cervical raclable à la sonde
- C) Faux : indice 3 = plaque abondante
- E) Faux

QCM 6 : BCD

- A) Faux : 0 = ankylose
- E) Faux

QCM 7 : ABC

- D) Faux : ferme, piquetée en peau d'orange
- E) Faux

QCM 8 : E

- A) Faux : type 1 = os épais et parodonte épais
- B) Faux : type 2 = os épais et parodonte réduit
- C) Faux : type 3 = os réduit et parodonte épais
- D) Faux : les quatre types sont normaux
- E) Vrai

QCM 9 : CD

- A) Faux : lésion inflammatoire limitée à la gencive marginale
- B) Faux : la plaque bactérienne
- E) Faux

QCM 10 : ABC

- D) Faux : l'épulis gravidique régresse à l'accouchement
- E) Faux

QCM 11 : AC

- B) Faux : les gingivites peuvent être modifiées par la malnutrition (par ex : déficience en acide ascorbique (traité par la vitamine C))
- D) Faux : vers 40 ans
- E) Faux

QCM 12 : AB

C) Faux : patients de 12 à 20 ans

D) Faux : 3 femmes / 1homme

E) Faux

QCM 13 : ABCD

E) Faux