

N.11 : Cochez sur la grille la ou les bonnes réponses.

01/-L'os maxillaire est formé d'une:

- a. Face supérieure correspondant à la base du maxillaire. *obite*
- b. Face antérieure correspondant à la face orbitaire: *jugal*
- c. Face postérieure correspondant à la face ptérygoïdienne.
- d. Face interne correspondant à la face jugale. *X*
- e. Toutes les réponses sont vraies.

02 /-Les segments de la voûte palatine sont :

- a. L'os intermaxillaire et l'apophyse montante du maxillaire.
- b. L'apophyse montante du maxillaire et la suture palato-maxillaire.
- c. La suture palato-maxillaire et l'os intermaxillaire. •
- d. L'os intermaxillaire et l'apophyse palatine.
- e. Toutes les propositions sont fausses. • *X*

03/-Le géno-glosse et le géno-hyoïdien sont des muscles:

- a. De la langue. •
- b. Qui s'insèrent sur les apophyses géni et la ligne oblique externe.
- c. Qui ont une interférence directe sur la prothèse inférieure. *travers*
- d. Qui s'insèrent sur les apophyses géni et les crêtes géni. .
- e. Les propositions a et d sont vraies. .

04/-Le sillon ptérygo-maxillaire est :

- a. Une brèche remplie de tissu mou, compressibles, sans ligament. *X*
- b. Une brèche remplie de tissu dur, incompressibles, sans ligament.
- c. Situé entre la tubérosité et l'apophyse pyramidale du palatin d'une part et le crochet de l'aile interne de l'apophyse ptérygoïde d'autre part.
- d. N'est pas touché par la résorption. *X*
- e. Participe à la rétention dans la majorité des cas. *X*.

056. En regard des 1^{ères} prémolaires existe un épaissement musculaire:

- a. Qui correspond à l'entrecroisement des muscles de l'expression et de la déglutition. X
- b. Qui correspond à l'entrecroisement des muscles de l'expression.
- c. Nécessite un évidement de l'extrados de la prothèse à son niveau. X
- d. Nécessite une position linguale de la cavité inférieure.
- e. Les propositions a, c et d sont vraies.

066. La correction chirurgicale s'impose:

- a. En présence d'apophyse géniale sur la crête inférieure. **Sup**
- b. Pour ménager un plan d'occlusion correct. X
- c. En présence des tont s'opposant à l'établissement d'un joint sublingual. X
- d. Aux contre-dépouilles qui ne s'opposent pas à l'insertion.
- e. Toutes les propositions sont fausses.

077. L'empreinte préliminaire ou plâtre est indiquée lorsque:

- a. L'empreinte secondaire est musostatique.
- b. Le patient présente une crête antérieure flottante inopérable. X
- c. Le patient présente une corticale lisse et irrégulière avec une fibre-muqueuse adhérente.
- d. L'empreinte secondaire sera anatomico-fonctionnelle. X
- e. Les propositions a, b et c sont vraies.

086. Le frein:

- a. En une injection ligamentaire. X
- b. Labial médian de la lèvre supérieure se déplace vers le haut et faiblement latéralement.
- c. Nécessite une décharge quand il interfère avec le bord du FBI.
- d. Peut subir une résection pour améliorer la rétention de la prothèse. X
- e. Labial médian peut subir une freinectomie en **3** et augmenter la hauteur du vestibule. X

99/ - La ligne oblique latérale :

- a. Permet la flexion du coude et du volat l'opposé.
- b. Est une arête sur laquelle s'insèrent plusieurs muscles.
- c. Doit subir une correction chirurgicale si celle-ci est douloureuse.
- d. Détermine la limite crâniale du bord inférieur du PEL.
- e. Toutes les propositions sont fausses.

10/ - La porte empriétaire de l'oreille :

- a. Doit dépasser les fosses péliculaires de 3mm au plus.
- b. Doit être épais de 2mm de la ligne de flexion.
- c. Doit être en contact avec le fond du vestibule pour modeler la ligne de réflexion manducatrice.
- d. Ne doit pas toucher les versants vestibulaires des crêtes.
- e. Ne doit dépasser ni la lèvre supérieure ni la lèvre inférieure.

11/ - La mise en condition :

- a. Neuro-articulaire s'impose en présence d'une elongation asymétrique des fibres musculaires.
- b. Tensionnaire s'impose en présence des crêtes de classe III ou IV d'Arwood.
- c. Tensionnaire et neuro-articulaire ne peuvent être réalisés en même temps.
- d. Tensionnaire s'efface par le biais d'une prothèse temporaire.
- e. Toutes les propositions sont vraies.

12/ - La zone ampellaire :

- a. Formée par le croisement du muscle temporal, buccinateur et la résorption centripète.
- b. Formée par le croisement du muscle temporal, masseter et la résorption centripète.
- c. Participe peu à la stabilisation.
- d. Impose un appui important de tête de kerr pour assurer la rétention.
- e. Impose au porte empreinte individuel un amincissement de l'extrémité de la région para-tubérositaire.

La rétention d'une prothèse totale adjointe totale :

- a. Dépend de la qualité des tissus de recouvrement des tissus d'appui. X
- b. Dépend de la viscosité de la salive. X
- c. Peut être obtenue en présence d'une crête irrégulière non douloureuse.
- d. Peut être obtenue en présence d'une langue étroite et rétractée
- e. Les propositions a, b, et c sont fausses.

La niche rétro-molaire:

- a. Est un hiatus entre le faisceau mylo-hyoïdien et le faisceau lingual du constricteur du pharynx.
- b. Est un élément important dans la rétention. >
- c. Son modelage avec la pâte de Kerr doit déterminer un bord mince.
- d. Est aussi importante que la région sublinguale. X
- e. Toutes les propositions sont vraies.

Le muscle buccinateur :

- a. A une insertion verticale le long du ligament pterygo-maxillaire. X
- b. Stabilise la prothèse inférieure.
- c. Peut déstabiliser la prothèse supérieure.
- d. Les réponses a, b sont vraies.
- e. Toutes les réponses sont fausses.

La région sublinguale:

- a. S'étend de la cavité droite à la cavité gauche.
- b. Doit présenter lors du moulage avec la pâte de Kerr un profil légèrement concave et se terminer par un arrondi.
- c. Est une région compressible.
- d. Impose au bord de la prothèse inférieure d'atteindre la frange sublinguale.
- e. Toutes les propositions sont vraies.

17/-L'emprelate à oxyde de zinc:

- a. Constitue une garantie de la stabilité.
- b. Engendre une déformation importante lors du retrait.
- c. Indiquée chez les patients diabétiques.
- d. Indiquée en cas de contre dépouilles.
- e. Toutes les propositions sont vraies.

18/- La décontamination des empreintes:

- a. Au plâtre est réalisée à l'aide de solution à base d'hypochlorite de sodium.
- b. A l'alginat est réalisée à l'aide d'une solution à base de glutaraldéhyde.
- c. Débute par un rinçage à l'eau pour tous les matériaux.
- d. Toutes les propositions sont fausses.
- e. Toutes les propositions sont vraies.

19/-La limite disco-vestibulaire de la surface d'appui au niveau du trigone rétro-molaire:

- a. Peut être de forme concave, traduisant ainsi une forte tonicité du pterygoïdien interne.
- b. Peut être de forme concave traduisant ainsi une moyenne tonicité du masséter.
- c. Peut être de forme convexe traduisant ainsi une forte tonicité du masséter.
- d. Impose au bord de la prothèse inférieure une légère compression à son niveau.
- e. Toutes les propositions sont vraies.
- f. Toutes les propositions sont fausses.

20/-Le porte empreinte individuel inférieur :

- a. Se souève au repos si les bords sont épais.
- b. Se déplace du même côté que la langue si l'extrados est épais.
- c. Se déplace du côté opposé à la langue si le bord est long.
- d. Toutes les propositions sont vraies.
- e. Toutes les propositions sont fausses.