

Nom & Prénom.....

NOTE

/20

QCM/05 POINTS

1. L'anesthésie du nerf alvéolaire est réalisée au niveau :

- Du trou sous orbitaire
- Du trou palatin antérieur
- Du foramen mandibulaire
- Du trou palatin postérieur

2. L'anesthésie du nerf naso palatin est réalisée au niveau :

- Du trou sous orbitaire
- Du trou palatin antérieur
- Du foramen mandibulaire
- Du trou palatin postérieur

3. L'anesthésie du nerf palatin postérieur est réalisée au niveau :

- Du trou sous orbitaire
- Du trou palatin antérieur
- Du foramen mandibulaire
- Du trou palatin postérieur

4. Les aiguilles utilisées pour une anesthésie au foramen mandibulaire mesurent

- 16 mm ← = para apicale
- 20 mm
- 35 mm → Anesthésie tronculaire
- 8 mm → intra-septale & intra-ligamentaire.

5. Les aiguilles utilisées pour une anesthésie para apicale mesurent

- 16 mm
- 20 mm
- 35 mm
- 8 mm

6. Les produits anesthésiques favorisent :

- La vasodilatation
- La vaso constriction
- La bronchodilatation
- La contraction des muscles lisses

7. une anesthésie para apicale dure environ :

- 10 à 15 minutes
- 60 à 90 minutes
- 5 heures
- 8 heures

8. L'anesthésie loco régionale au foramen mandibulaire est contre-indiquée chez les patients :

- Diabétiques
- Sous anticoagulants
- Âgés de 12 ans
- Édentés

9. L'extraction dentaire est contre indiquée chez la femme enceinte durant les :

- 9 mois de la grossesse
- 6 premiers mois
- 3 premiers mois
- 8 premiers mois

10. Les patients sous corticoïdes présentent un risque essentiellement:

- Hémorragique
- Infectieux
- Syncopal
- Hypertensif