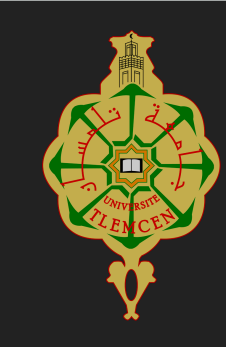
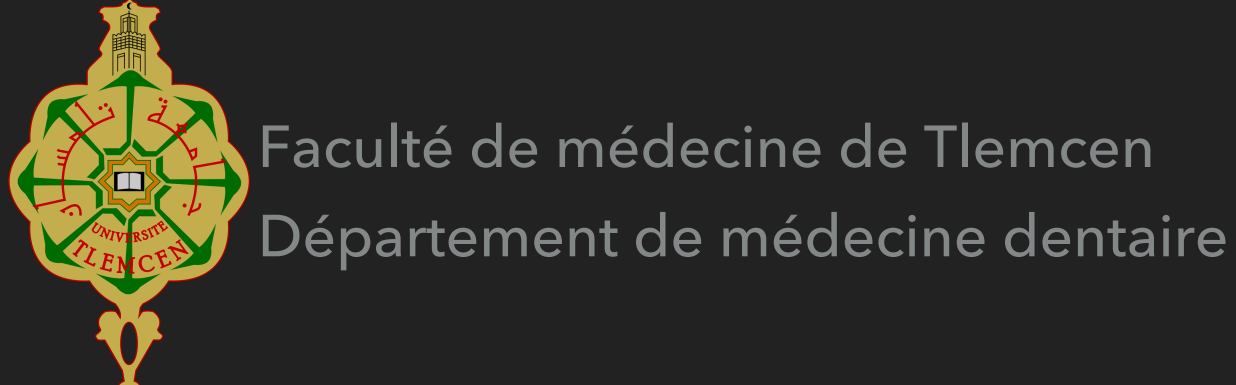
PARODONTOLOGIE

SYLLABUS
INTRODUCTION ET TERMINOLOGIE







RESPONSABLE DU MODULE

DRS. BENSAIDI

Service de Parodontologie CHU Tlemcen soufyane.bensaidi@univ-tlemcen.dz



SYLLABUS



QUE CONNAISSEZ VOUS DE LA SPÉCIALITÉ ?

Parodontologie - Parodontie

PAROODONTOLOGIE

La Science qui étudie les structures parodontales, sur le plan anatomique, histologique, physiologique, bactériologique, pathologique et thérapeutique.

PAROODONTIE

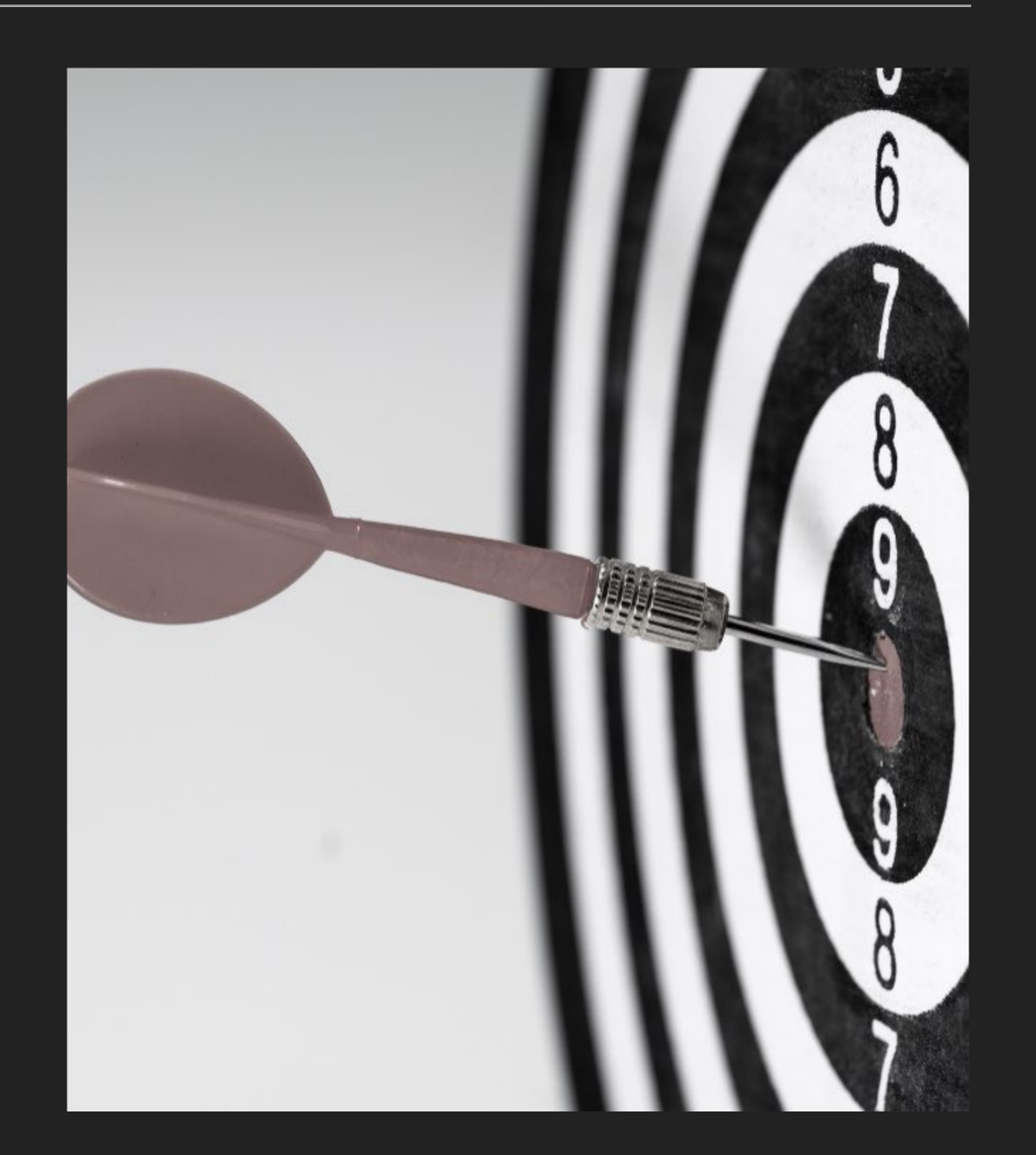
La Branche de la dentisterie qui s'intéresse au diagnostic et au traitement des parodontopathies.

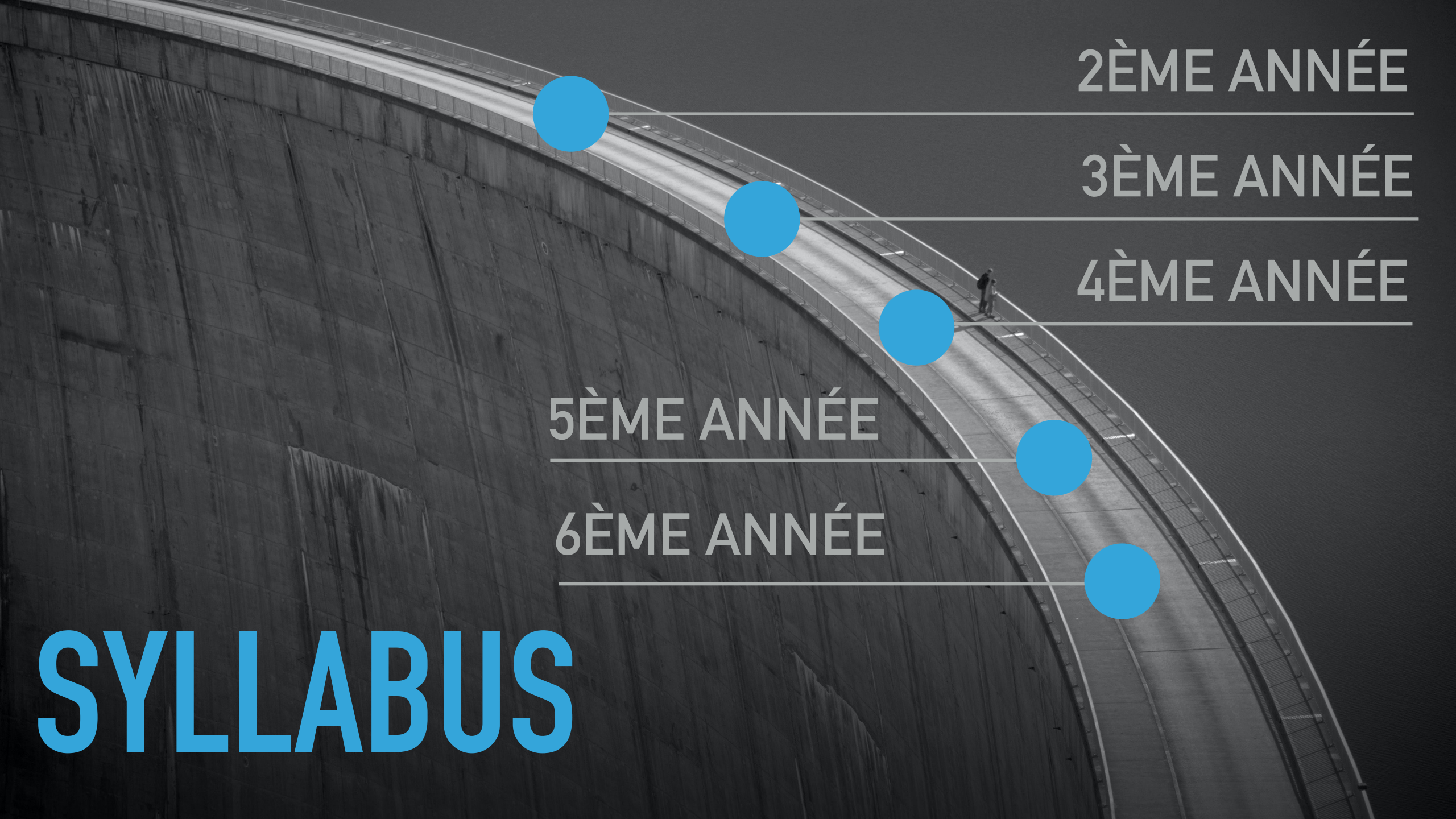
"A CELUI QUI NE SAIT VERS QUEL PORT IL NAVIGUE, NUL VENT N'EST FAVORABLE"

Sénèque

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

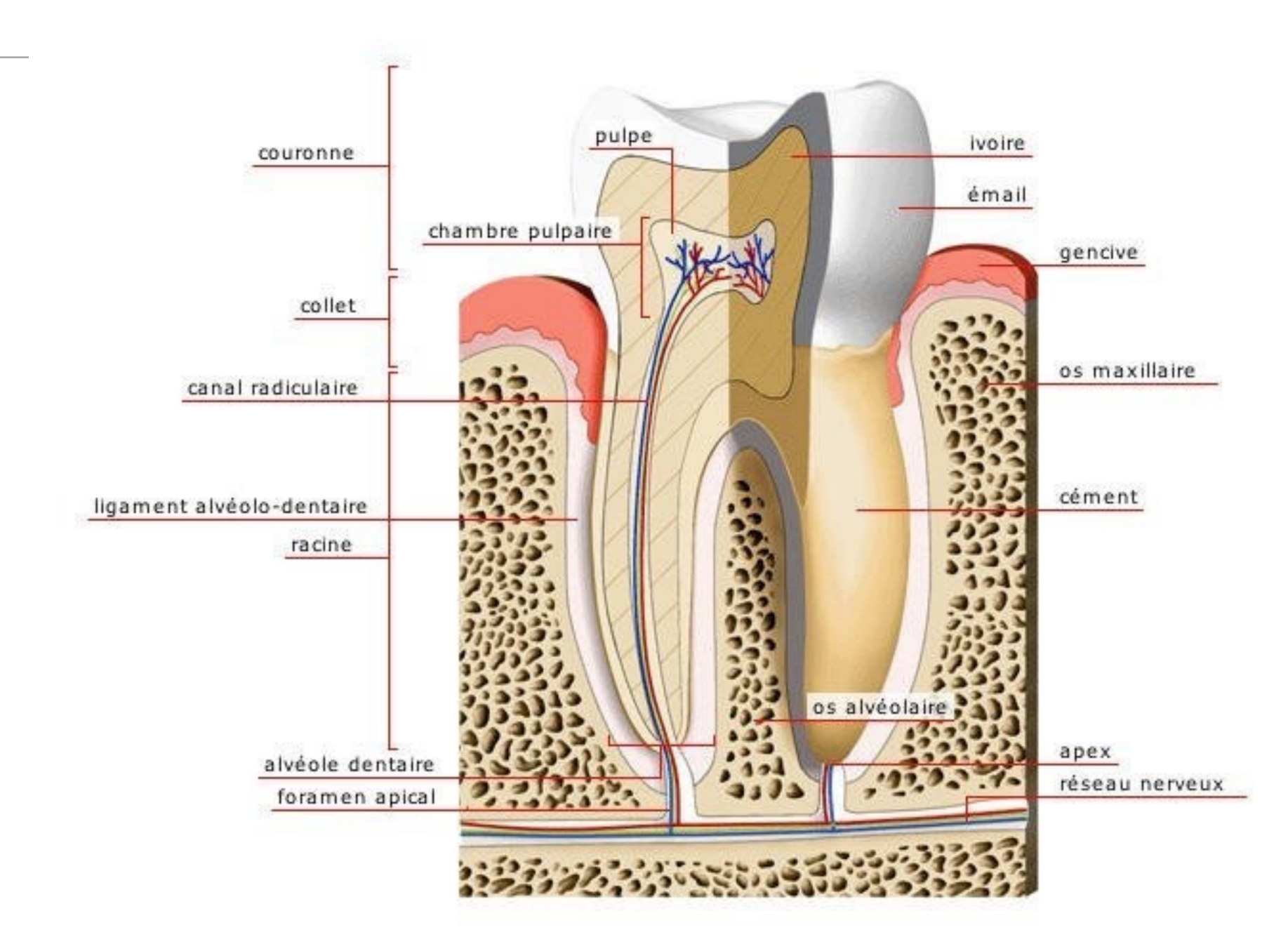
- Décrire de manière précise l'anatomie et la structure histologique et microscopique des différents tissus parodontaux
- Expliquer les mécanismes physiologiques sousjacents qui régulent la santé parodontale
- Identifier les différents éléments du milieu buccal
- Analyser les relations entre la structure anatomique des tissus parodontaux et leurs fonctions



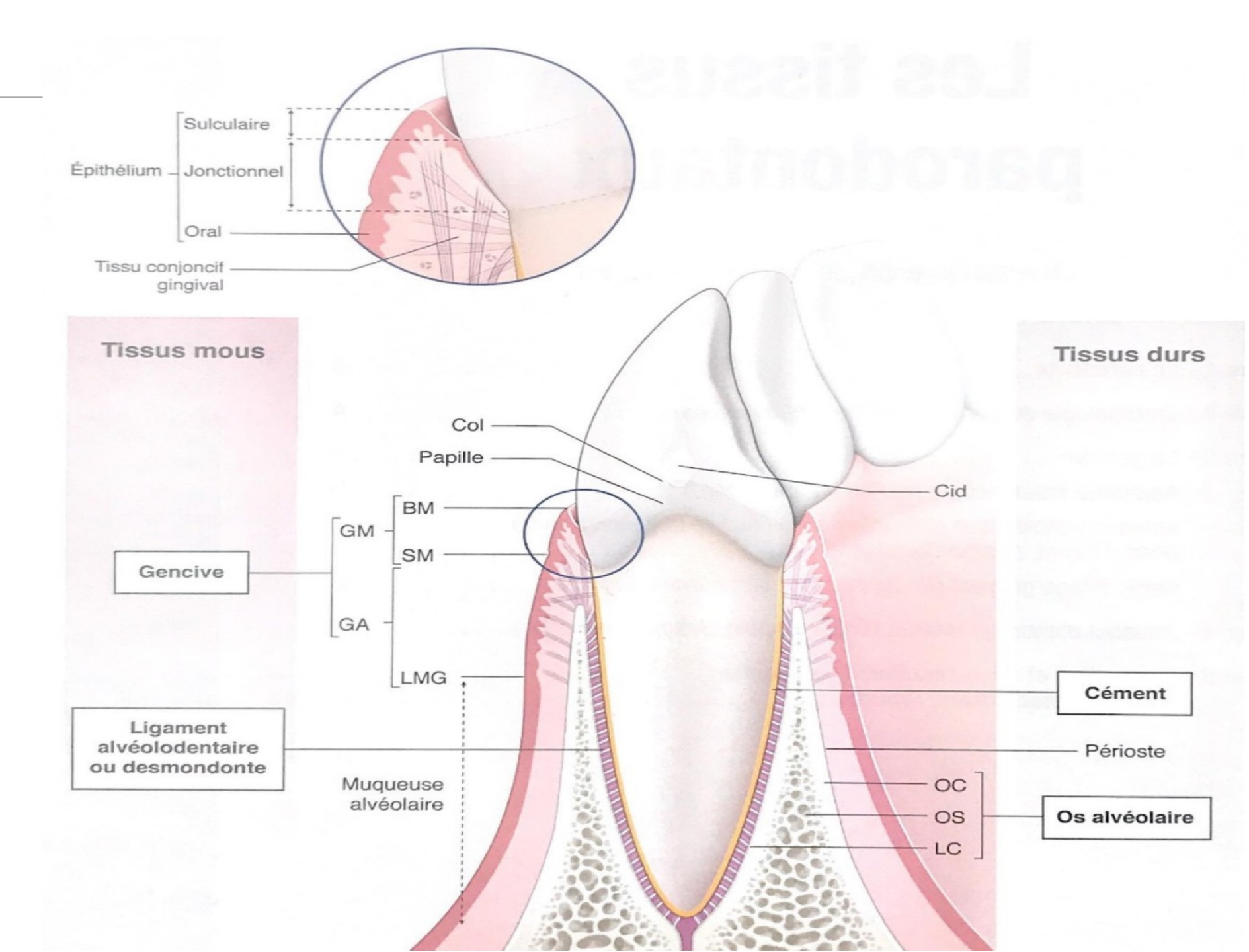


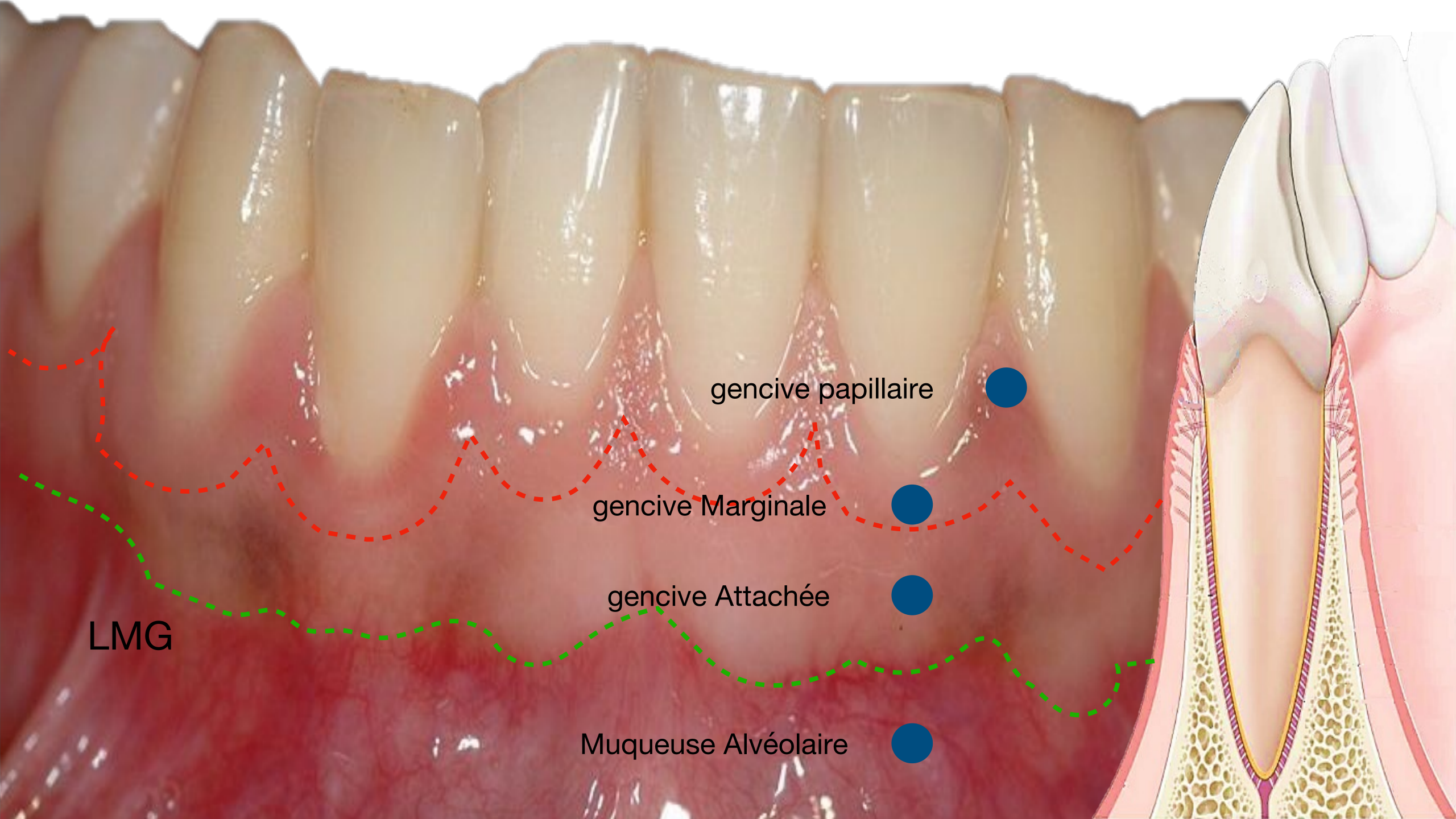
PERI - ODOVIS - LOGOS

L'ODONTE



LE PARODONTE







LE PARODONTE NAIT, VIT ET MEURT AVEC LA DENT.

N.B.

LA MALADIE PARODONTALE

Dent saine

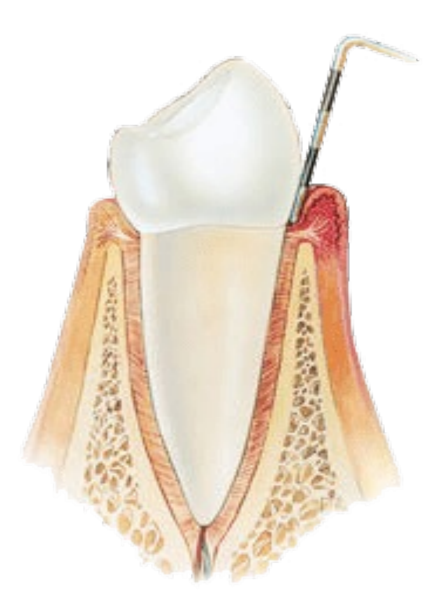




. Dent et parodonte sains

Gingivite

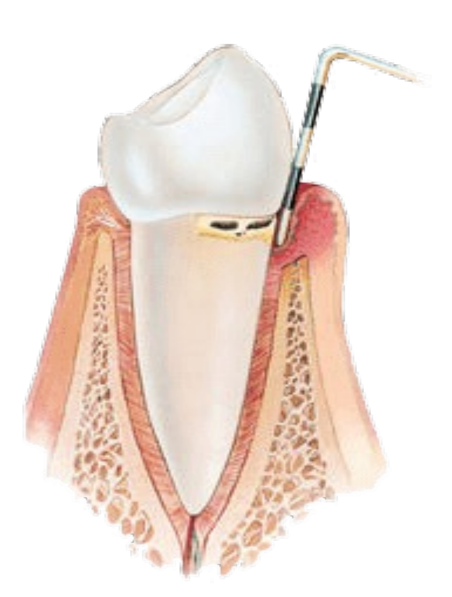




- . La gencive saigne
- . Elle est enflée
- . Pas de lésison osseuse
- . Stade réversible

Début de parodontie

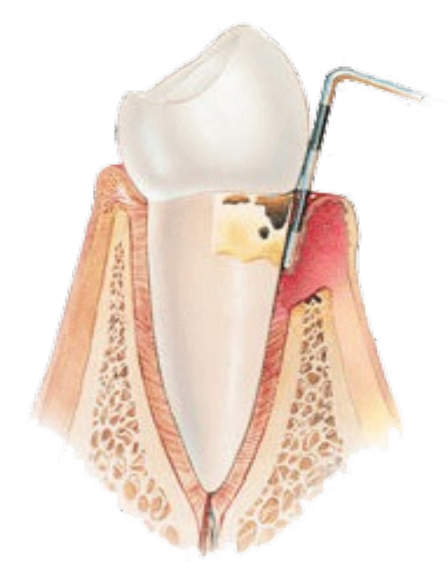




. Lésion osseuse débutante

Parodontie avancée

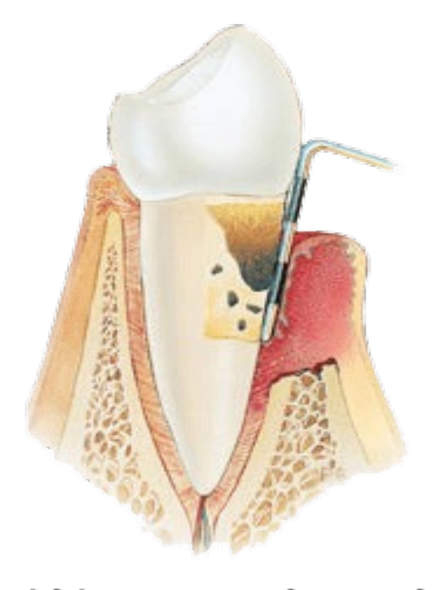




Lésion osseuse mportante
 Poche parodontale

Parodontie sévère





- . Lésion osseuse très agravée
- . Dent mobile
- . Perte de dent possible
- . Phase terminale

















PARODONTITE



Yves Estrabaud, Astrid Ballard-Boutault L'Information Dentaire n°14 – 7 avril 2021



Yves Estrabaud, Astrid Ballard-Boutault L'Information Dentaire n°14 – 7 avril 2021



Yves Estrabaud, Astrid Ballard-Boutault L'Information Dentaire n°14 – 7 avril 2021





TRAITEMENT NON CHIRURGICAL

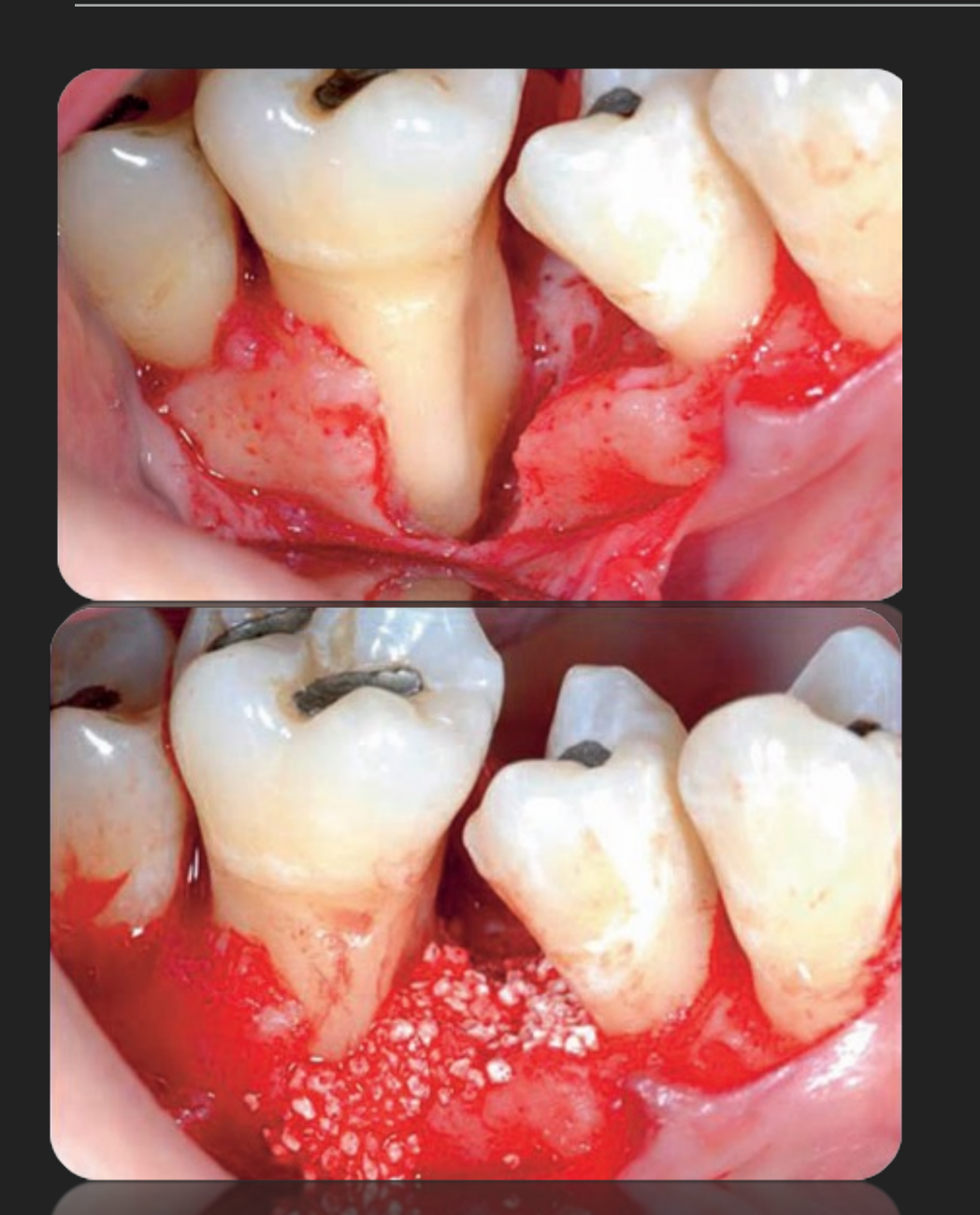








TRAITEMENTS CHIRURGICAUX

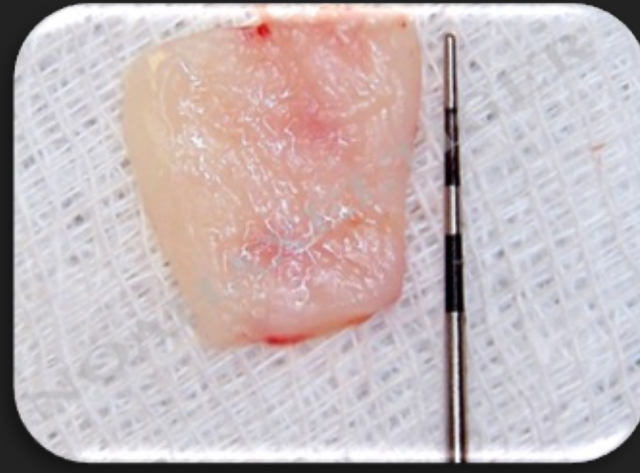






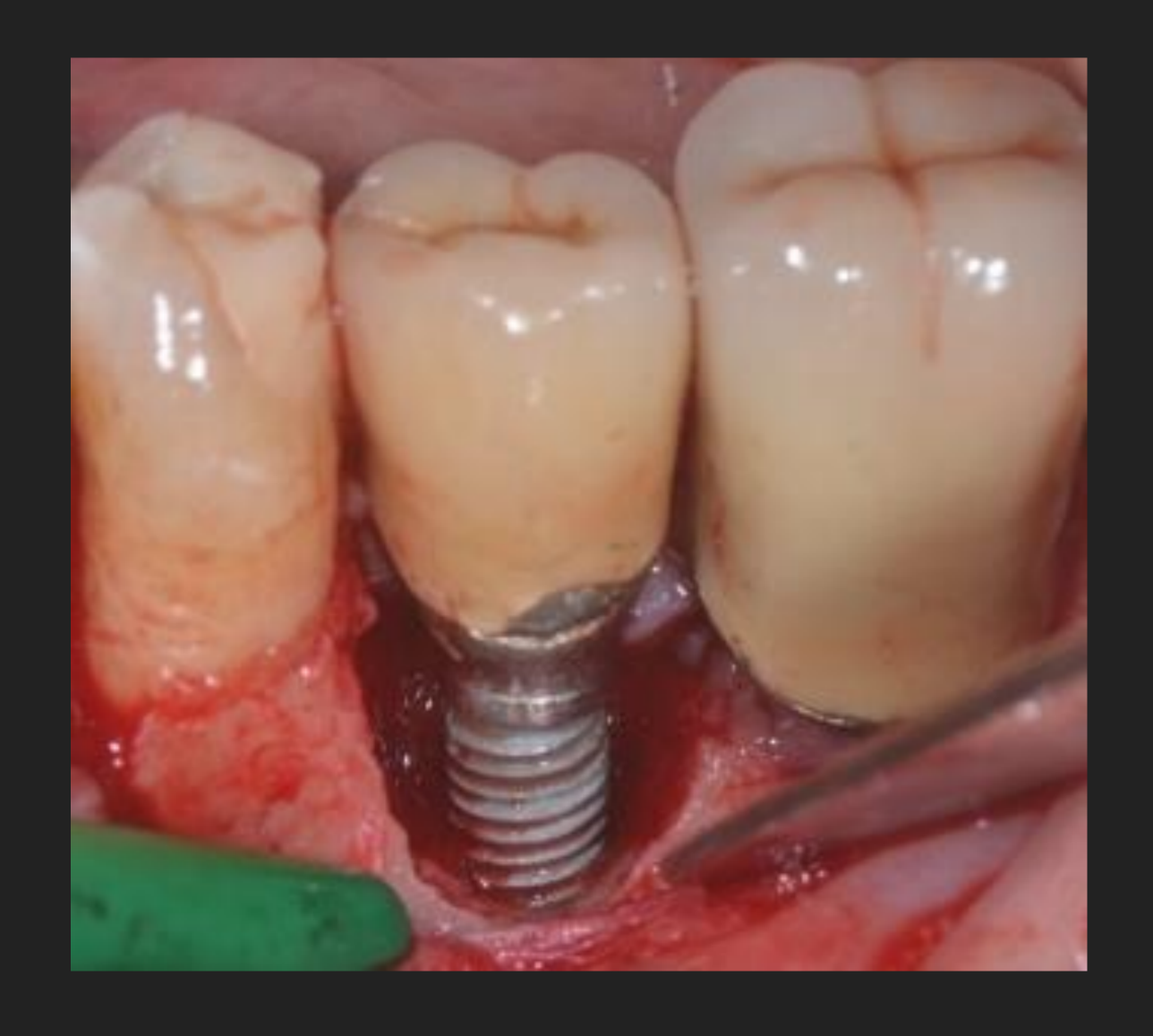
TRAITEMENTS CHIRURGICAUX



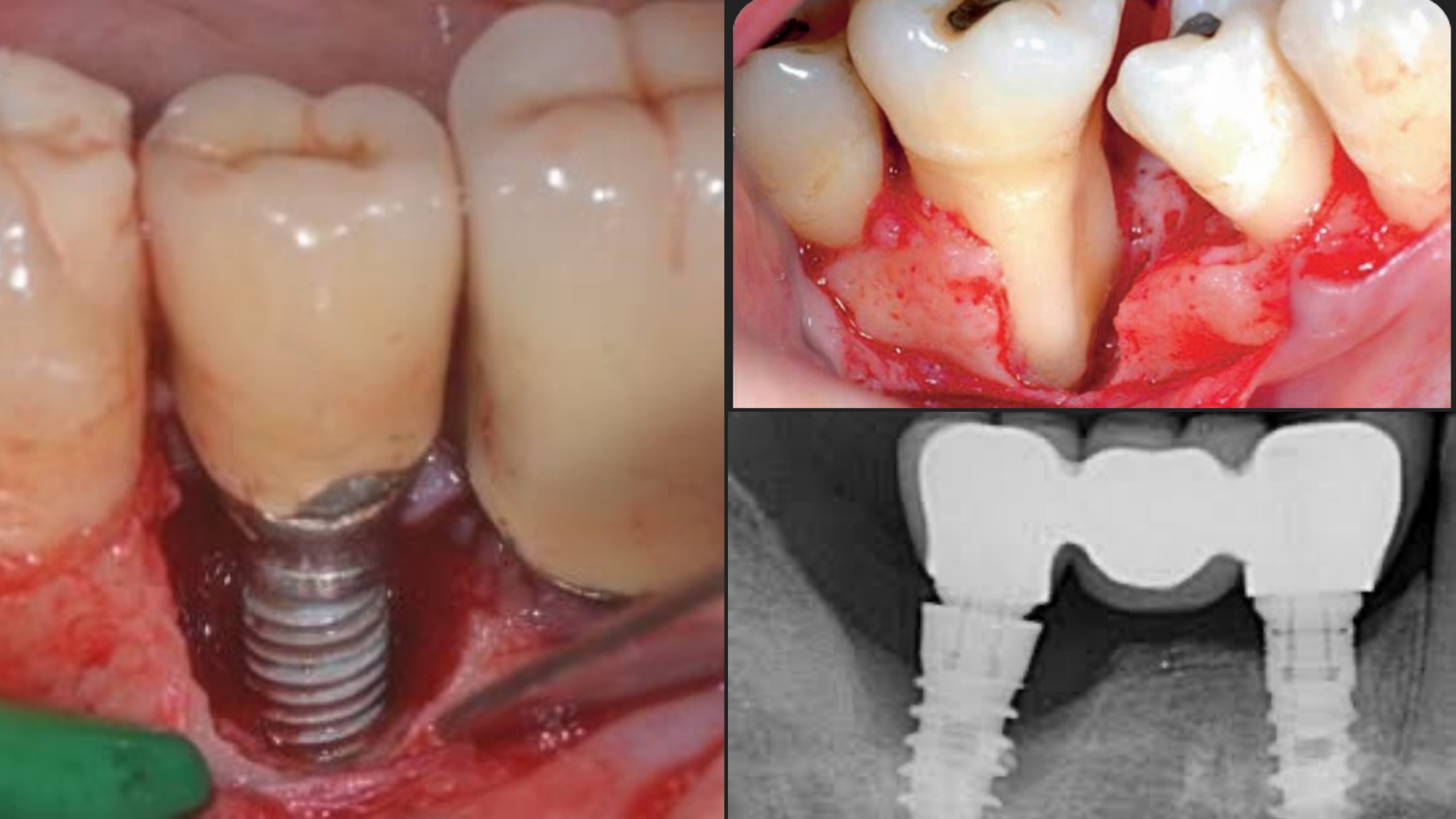














Connection

Periodontal Disease

The Surgeon General reports that at least 80% of American Adults have gum disease.



Heart Disease

People with gum disease are 2x as likely to die from Heart Attack and 3x as likely to die from stroke.

-Mayo Clinic



Respiratory Problems

Poor oral hygiene can increase the risk for pneumonia & respiratory infections.

Journal of American Dental Association



Diabetes

Diabetes & bleeding gums increases your risk of premature death by 400-700%.



-American Academy for Systemic Health



Research has found an association between gum disease and rheumatoid arthritis.

-American Academy of Family Physicians



