

Parodontologie (Examen d'entrée 2019)

Examen théorique

Programme

- ✓ Anatomie et histologie du parodonte (gencive, os alvéolaire, cément, desmodonte)
- ✓ Plaque dentaire et biofilm.
- ✓ Classification des maladies parodontales (2017 World Workshop).
- ✓ Pathogénie des maladies parodontales.
- ✓ Gingivite chronique associée à la plaque.
- ✓ Paramètres cliniques de santé parodontale.
- ✓ Les Parodontites : Différents stades et grades.
- ✓ Facteurs aggravants des maladies parodontales.
- ✓ Facteurs de susceptibilité à la maladie parodontale.
- ✓ La génétique et les maladies parodontales.
- ✓ Maladies parodontales et maladies systémiques.
- ✓ Traitement non chirurgical des maladies parodontales.
- ✓ Traitement chimique des maladies parodontales.
- ✓ Examen clinique, paramètres et plan de traitement en parodontologie.
- ✓ La maintenance dans le traitement parodontal.
- ✓ Les lambeaux en chirurgie parodontale.
- ✓ Indications de la chirurgie muco-gingivale.
- ✓ Le traitement des atteintes de furcations.
- ✓ Cicatrisation parodontale (clinique et histologique).
- ✓ Aspect fondamental de l'ostéointégration.
- ✓ Principes généraux de la chirurgie implantaire.
- ✓ **LES LÉSIONS ENDO-PARODONTALES**
- ✓ **LES CONSIDÉRATIONS ORTHO-PARODONTALES**
- ✓ **LA CHIRURGIE OSSEUSE REDUCTRICE ET RÉGÉNÉRATRICE**
- ✓ **CONSIDÉRATIONS PARODONTALES PRÉPROTHÉTIQUES**
- ✓ **CONSIDÉRATIONS PARODONTALES OCCLUSALES**
- ✓ **PRÉPROTHÉTIQUES**
- ✓ **AMÉNAGEMENT DES TISSUS DURS ET MOUS PÉRIIMPLANTAIRES**
- ✓ **COMPLICATIONS ET ÉCHECS EN IMPLANTOLOGIE**