

COMITE D'ETHIQUE
DES PRATICIENS MEDICOTERIBRAUCHE-IDENTIFICTION

Pr
Pr
Pr
Dr

N° : 2019 - 008

1) Nom de l'investigateur principal Pr

2) Titre de l'étude

Comparaison des profils peptidiques du fluide gingival, de la salive et de la plaque dentaire chez des patients atteints de parodontite et des patients indemnes de pathologies parodontales par la spectrométrie de masse MALDI-TOF.

3) Objectif(s) de l'étude

Diagnostique Epidémiologique Thérapeutique Physiopathologique

4) Moyens utilisés

Animaux

Type Nombre

Avis du Comité d'Éthique animale recueilli

Patients

Prélèvements cliniques

Souches bactériennes

Données médicales

Patients anonymisés

Information des patients (document fourni)

Type de prélèvements utilisés : salive, fluide gingival, plaque dentaire

Nombre de prélèvements : 200 Origine des prélèvements : patients

Des prélèvements ont-ils été réalisés spécifiquement pour cette étude ? oui non

Ces prélèvements ne sont pas invasifs et recueillent des fluides naturellement éliminés.

5) Publication(s) envisagée(s) Oui

Je soussigné (investigateur principal) certifie sur l'honneur les informations mentionnées.

Signature :

Avis favorable du Comité d'Éthique

Avis favorable sous réserve: *d'un avis favorable d'un CFF*

Avis défavorable

Date: *07/08/2019*

Le Président