

BACTOdent: INSTRUCCIONES PARA LA TOMA DE MUESTRAS

Caracterización, mediante el estudio de su DNA, de cinco cepas microbianas que con más frecuencia causan la enfermedad periodontal:

Actinobacillus actinomycetemcomitans, Porphyromonas gingivalis, Bacteroides forsythus, Treponema denticola, Prevotella intermedia

Material

Envase con 5 *tigette*” estériles. Un tubo para colocarlos una vez tomada las muestras.

Impreso de solicitud.

Toma de muestras

- 1.- Las muestras deben tomarse antes de que se haya realizado una limpieza mecánica de la zona.
- 2.- Seque la zona dónde vaya a tomar la muestra con un hispo de algodón estéril.
- 3.- Tome el envase con los *tigettes*, y ábrala quitando la tapa de plástico transparente.
- 4.- Tome un *tigette* mediante unas pinzas estériles y colóquelo en el fondo de una bolsa periodontal y déjela colocada 10-20 segundos. Repita la operación en zonas distintas con los cinco odontal-tips.
- 5.- Colóquelos en el tubito para el transporte. Una vez colocados todos ciérrelo fuertemente, e identifique la muestra con la referencia escrita en la etiqueta.
- 6.- Enviar a EUGENOMIC, por correo utilizando el sobre suministrado para tal efecto.