

Biopsie endobuccale

- **Objectif**

Faire une analyse histologique ou anatomopathologique (au microscope) d'une lésion de l'intérieur de la cavité buccale soit pour confirmer une pathologie (lichen plan, pemphigus, etc..), soit pour éliminer un cancer.

- **Déroulement de l'intervention**

Sous anesthésie locale, elle consiste à réaliser un prélèvement sur la zone lésée et parfois en zone saine en fonction de la pathologie recherchée.

Le chirurgien referme la zone biopsiée (si la localisation le permet) par un ou plusieurs points de suture.

Le geste dure environ 10 à 15 minutes en fonction de la localisation.

- **Complications**

Les complications du geste sont rarissimes : saignement, infection, retard de cicatrisation.

- **Suites**

Alimentation tiède et plutôt molle ;

En cas de saignement, faire un bain de bouche avec de l'eau glacée puis comprimer avec des compresses 10 minutes.

Les points sont résorbables en 3 à 15 jours.

La cicatrice, parfois un peu fibreuse au début, s'assouplira avec le temps. Des massages peuvent aider à accélérer le processus une fois les points retirés. La cicatrice sera discrète et non visible car à l'intérieur de la bouche. Au niveau du palais, la cicatrisation sera plus longue. Pour optimiser la cicatrisation et éviter les complications, il est conseillé de ne pas fumer pendant 10 jours.

Les résultats de l'analyse sont en général disponibles 2 à 3 semaines après l'intervention.