



## METAUX EN BOUCHE

Certains métaux, notamment les amalgames, sont des toxiques absolus, de par leur composition (présence de mercure, plomb, métaux lourds) et leur absence de biocompatibilité.

Les plombages métalliques sont des restaurations qui durent dans le temps mais provoquent :

- Électrolyse (effet de pile)
- Récidives de caries par perte d'étanchéité
- Problème esthétique, colorations.
- Fractures dentaires très fréquentes.
- Altération du goût (gout métallique)
- Allergies (Nickel)
- Problème mécanique (usure)



*Depuis des années, la toxicité de l'amalgame est étudiée et nombre de rapports scientifiques montrent son danger pour la santé, tant à cause du relargage de mercure dans l'organisme, que par l'apparition dans la bouche de micro courants électriques également créés par l'usage de métaux en bouche. Les sels métalliques produits par la corrosion vont migrer dans les tissus suivant les lignes de ce courant et vont colorer parfois, la gencive de traînées grisâtres: **des tatouages**.*

Depuis le 1er juillet 2018 un règlement interdit d'utiliser les amalgames chez la femme enceinte ou allaitante.

Ces mesures devraient prochainement s'étendre à l'ensemble de la population.

Pour ces raisons, nous n'utilisons jamais ce type de restaurations au sein de notre cabinet et nous avons fait le choix de matériaux plus biocompatibles et esthétiques afin de vous assurer la pérennité des soins engagés, l'esthétique ainsi que le meilleur pour votre santé.

*Par ailleurs nous sommes à votre disposition pour envisager le remplacement des matériaux à titre préventif.*