

La gencive est irritée par une partie métallique de la plaque à vérin ?

CAS D'UNE IRRITATION PAR LA BOUCLE EN U INVERSE :



Si c'est la boucle métallique (en U inversé) qui vient toucher et irriter la gencive (**flèche rouge**), il convient de l'éloigner de la gencive en la pliant légèrement vers l'extérieur, comme l'indique la **flèche bleue** (1 à 2 mm d'écartement suffiront).

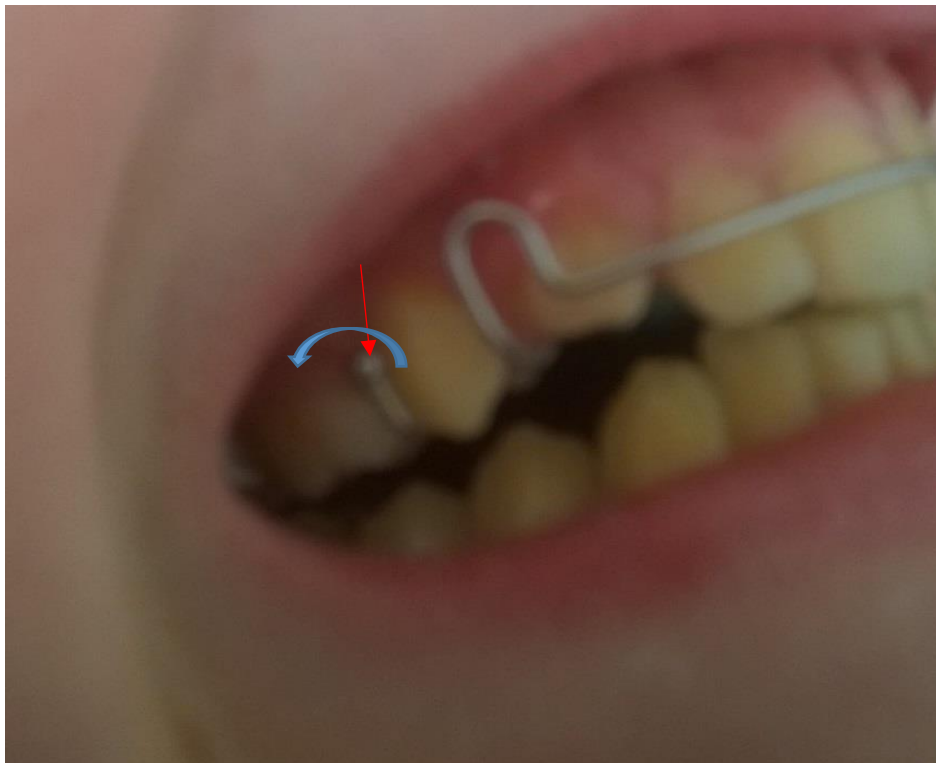


Pour cela vous pouvez utiliser une pince quelconque à mors plats ou utiliser vos doigts comme les mors d'une pince (pouce et index d'une main) : tenir fermement la plaque entre pouce et index d'une main, puis enserrer fermement la boucle en U entre les mors plats de la pince ou entre vos doigts de l'autre main, puis écarter cette boucle vers l'extérieur, de 1 à 2 mm tout au plus pour ne pas venir gêner la joue en conséquence).

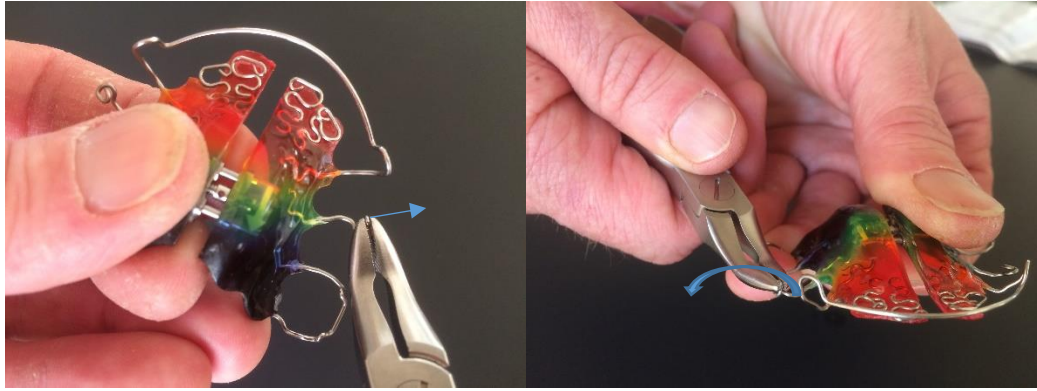
Conseils :

- Il faut d'abord l'écarter très légèrement et remettre l'appareil en bouche pour voir si cela convient, quitte à refaire la manœuvre pour écarter plus loin si cela ne suffit pas : **y aller progressivement, par petites touches !**
- J'ai pris l'habitude, de façon systématique, de réaliser **la même manœuvre de l'autre côté**, en préventif !

CAS D'UNE IRRITATION PAR UN CROCHET BOULE :



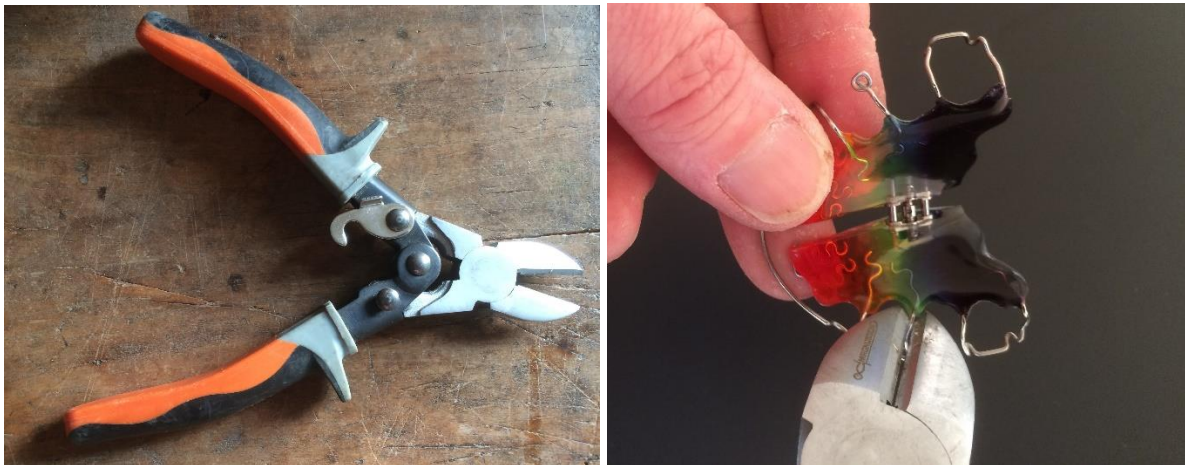
Si c'est le crochet boule métallique qui vient toucher et irriter la gencive (**flèche rouge**), il convient de l'éloigner de la gencive en le pliant légèrement vers l'extérieur, comme l'indique la **flèche bleue** (1 à 2 mm d'écartement suffiront).



Pour cela vous pouvez utiliser une pince quelconque à mors plats ou utiliser vos doigts comme les mors d'une pince (pouce et index d'une main) : tenir fermement la plaque entre pouce et index d'une main, puis enserrer fermement le crochet boule entre les mors plats de la pince ou entre vos doigts de l'autre main, puis écarter cette boule vers l'extérieur (*flèche bleue*), de 1 à 2 mm tout au plus (pour ne pas venir gêner la joue en conséquence).

Conseils : il faut d'abord l'écarter très légèrement et remettre l'appareil en bouche pour voir si cela convient, quitte à refaire la manœuvre pour écarter plus loin si cela ne suffit pas : **y aller progressivement, par petites touches !**

AUTRE SOLUTION : couper le crochet boule !! (il n'est là que pour faciliter le guidage pour bien caler l'appareil à sa mise en place, ou éventuellement remplacer le crochet principal de maintien qui enserré la dernière dent du fond si celui-ci est fracturé ; donc pas de problème si ce crochet boule disparaît...). Pour cela il faut utiliser une grosse pince à couper le métal :



tenir fermement la plaque entre pouce et index d'une main, puis enserrer fermement la base du crochet (juste à la jonction résine de l'appareil/base métallique du crochet), puis couper fermement !

N'oubliez pas !

Avant tout geste engendrant un contact avec la salive (bouche), et donc avec l'appareil du patient,

mais également après avoir réalisé ce geste :

vous devez vous laver les mains avec du savon ou une solution hydro-alcoolique.

La friction hydro-alcoolique Comment ?

Utiliser la friction hydro-alcoolique pour l'hygiène des mains !
Laver vos mains au savon et à l'eau lorsqu'elles sont visiblement souillées.

⌚ Durée de la procédure : 20-30 secondes

1a



Placer la paume d'une main sur le produit hydro-alcoolique, recouvrir toutes les surfaces des mains et des poignets.

1b



2



Passer contre paume par essouffement de mains.

3



Le dos de la main gauche avec un mouvement d'avant en arrière contre la paume de la main droite, et vice versa.

4



Les espaces interdigitaires, paume contre poignet et doigts et poignets, en respectant un mouvement d'avant en arrière.

5



Le dos des doigts dans la paume de la main opposée, avec un mouvement d'avant en arrière.

6



Le pouce de la main gauche par rotation dans la main droite, et vice versa.

7



Le poignet des doigts de la main droite dans la paume de la main gauche, et vice et versa.

8



Une fois soignées, vos mains sont propres pour le soin.



Organisation
mondiale de la Santé

Sécurité des patients
Une alliance mondiale pour les soins sûrs

SAVE LIVES
Clean Your Hands