

# LE PLATEAU TECHNIQUE UTILISE AU CABINET

---

## UN SYSTEME RADIOGRAPHIQUE INNOVANT: L'ORTHOPANTOMOGRAMME

Il permet de réaliser un diagnostic complet et précis de votre bouche. Nous utilisons ici le premier appareil entièrement piloté par un système digital en Alsace. Les radiographies de vos dents sont numériques, ce qui vous permet, si vous le désirez, d'obtenir vos clichés par mail sur simple demande.



## SYSTEME D'ANESTHESIE REVOLUTIONNAIRE: Le "QUICKSLEEPER" ce qui peut se traduire par "ENDORMI RAPIDEMENT"

Il est très efficace. L'anesthésie est délivrée électroniquement de façon lente et indolore. De plus celle-ci est réalisée sur mesure: un ordinateur calcule la vitesse d'injection en fonction de la qualité et de la densité de l'os que vous avez en bouche. Une fois l'anesthésie réalisée, vos dents sont indolores immédiatement, ce qui raccourcit la durée de vos rendez-vous. Cette technologie permet également de soigner plusieurs dents et en même temps n'engourdit pas la lèvre.



## LAMPE POUR LE BLANCHIMENT

Le système d'éclaircissement dentaire au fauteuil activé par la lumière Zoom2 est une procédure de blanchiment dentaire brevetée et élaborée scientifiquement aux USA. Elle est sûre, efficace et rapide. Très rapide. En moins de deux heures, vos dents deviendront remarquablement plus blanches. Le blanchiment dentaire Zoom2 est idéal pour tous ceux qui désirent obtenir des résultats immédiats.



## STÉRILISATION

C'est une étape incontournable et obligatoire au sein d'un cabinet dentaire. Elle nous permet de vous prodiguer des soins dans des conditions d'hygiène et d'aseptie optimales. C'est un gage de sécurité pour vous.

Différentes étapes sont nécessaires pour obtenir des instruments stériles:

Après l'utilisation des instruments utiles à votre soin, ceux-ci sont placés dans un bac de décontamination pendant au moins 15 minutes. Lors de leur immersion, les différents fluides (salive, fluides gingivaux,...) virus et bactéries sont détruits par le produit de trempage.

1. Ils sont alors disposés dans un bac à ultra-sons pendant 15 minutes à 45°C, ce qui permet aux derniers résidus de se détacher grâce aux vibrations. Après avoir été rincés et séchés, les instruments sont contrôlés visuellement, et si nécessaires, nettoyés une fois encore de façon manuelle.

2. Ils sont ensuite triés et conditionnés sous sachets scellés à l'aide d'une soudeuse.

3. Enfin, ils sont placés dans l'autoclave qui fonctionne sous vide (une pression de 2,5 bars est exercée et la température montera jusqu'à 134°C pendant 45 minutes).

Ceci garantit une stérilisation optimale. Si vous les souhaitez, vous pouvez visiter la salle de stérilisation où se déroulent toutes ces étapes.



Docteur Juliette ROSSIGNOL  
CHIRURGIEN - DENTISTE

Nous allons vous donner le sourire 

03 88 44 40 30 | juliette.rossignol@orange.fr | 4, rue de Soultzmat 67100 Strasbourg

*Conformément au Code de Déontologie des Chirurgiens-Dentistes, ce document est réservé à un usage interne, avec interdiction de le jeter sur la voie publique.*