



IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL

Concepteur et fabricant **français** depuis 1987

MANUEL CHIRURGICAL SYSTÈME IMPLANT IDI

Nettoyage
Stérilisation
Hygiène & asepsie

L'avenir de l'implantologie

UM-Surgical Manual_FR 20-02

IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL

23/25 rue Emile ZOLA - 93100 Montreuil France

Tél. : +33 (0)1 48 70 70 48 - Email : info@idi-dental.com

www.idi-dental.com



CEFRIB 130035

Sommaire

Nettoyage	3
Stérilisation	11
Planification de l'acte chirurgical	13

Préparation de l'environnement Chirurgical

Préparation du patient

Préparation du praticien

Les clés de la réussite en implantologie	14
--	----



Nettoyage

A PROPOS DE NOS PRECONISATIONS

Optimisez vos réussites implantaires en respectant la méthodologie suivante :

Nous vous recommandons vivement de procéder à un nettoyage manuel et minutieux des instruments chirurgicaux.



Nettoyage

1) N'utiliser que des **gants non poudrés**.



Le personnel médical, le praticien, les assistant(e)s et les collaborateurs doivent tous utiliser des gants non poudrés.

Nettoyage

2) Tremper la trousse chirurgicale avec les instruments dans un **bain décontaminant** (Poudre Alkazyme à 0,5%) pendant 15 minutes.



3) Rincer à l'eau claire dans un bac à ultrasons pendant 10 minutes.



Nettoyage

4) Retirer tous les instruments de la trousse.

5) Brosser chaque instrument pour retirer tous les fragments osseux avec **une brosse douce**.



Nettoyage

6) Rincer à l'eau Claire dans un bac à ultrasons pendant 10 minutes.

7) Passer les instruments et la trousse chirurgicale **au bain à ultra-sons** pendant 15 minutes, dans un produit de désinfection

(type Alkazyme poudre à 0,5%)



**Ne pas ranger les instruments sur le plateau
mais à plat dans la trousse, sous le plateau.**



Nettoyage

8) A cette étape, changer les gants.



Veillez à utiliser des gants non poudrés

Nettoyage

9) Passer les instruments et la trousse au bain à ultra-sons pendant 5 minutes, dans de **l'eau claire**.

Renouveler le processus 5 fois pendant 5 minutes, **en changeant l'eau**.



Nettoyage

10) Sécher tous les instruments chirurgicaux.

11) Replacer les instruments dans la trousse.



12) Mettre la boite chirurgicale fermée dans un emballage de stérilisation.

Stérilisation

13) Stériliser à l'autoclave
à 134°C pendant 18 minutes

Conformément aux instructions de la
Pharmacopée Européenne
(8ème Edition)



Utiliser de l'eau distillée

Mémo nettoyage



- 1) Utiliser que des gants non poudrés,
- 2) Procéder au bain de décontamination **seul** pendant 15 minutes,
- 3) Rincer à l'eau claire,
- 4) Retirer les instruments de la trousse,
- 5) Brosser les instruments 1 à 1,
- 6) Rincer à l'eau claire,
- 7) Procéder au bain de désinfection pendant 15 minutes **dans le bac à ultra sons**,
- 8) Changer de gants,
- 9) Passer les instruments **au bac à ultra-sons** dans de l'eau claire, 5 fois 5 minutes en changeant l'eau à chaque fois,
- 10) Sécher tous les instruments chirurgicaux,
- 11) Replacer les instruments dans la trousse,
- 12) Mettre la boîte chirurgicale fermée dans un emballage de stérilisation,
- 13) Stériliser à l'autoclave (134°C / 18 mn).



Planification de l'acte chirurgical

S'assurer du bon choix de l'implant dentaire et de la bonne émergence souhaitée en fonction du plan de traitement.

Préparation de l'environnement chirurgical

- 1) S'assurer du nettoyage et du mobilier de la salle d'intervention.
- 2) Le champs opératoire doit être conforme aux règles d'hygiènes et asepsies en vigueur (Privilégier les produits à usage unique)

Préparation du patient

S'assurer que la préparation du patient tant au niveau de la bouche et de la peau, soit conforme aux règles d'hygiènes et asepsies en vigueur.

Préparation du praticien

Le praticien et ses collaborateurs seront équipés de blouses stériles (masque, charlotte, surchaussure et gants stériles non-poudrés)



Les clés de la réussite en implantologie

Avec plus de 30 ans d'expérience clinique, nous avons recensé une vingtaine de **causes d'échecs en implantologie** :

Veillez aux éléments suivants :

- Utilisation de gants non poudrés
- La parodontologie
- Le tabac
- L'os sans hémorragie
- Le contact avec une dent dévitalisée
- Le contact avec une dent vivante
- Le nettoyage des instruments
- L'élévation du plancher sinusal
- L'implant non stabilisé
- La cavité non rincée et contaminée
- La fibromuqueuse
- La pose d'implant post-extractionnelle
- La vis de cicatrisation qui ne peut être retirée
- La mise en charge immédiate
- Le réchauffement osseux
- Le non respect de l'occlusion
- Le non respect de la biomécanique
- Les erreurs d'asepsie
- Produit Dakin
- Pâte dentifrice





IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL

Votre contact :

Empty rectangular box for contact information.

Date d'émission : 2020-02



L'avenir de l'implantologie

IMPLANTS DIFFUSION INTERNATIONAL
23/25 rue Emile ZOLA - 93100 Montreuil France
Tél. : +33 (0)1 48 70 70 48 - Email : info@idi-dental.com
www.idi-dental.com



CEFRIB 130035