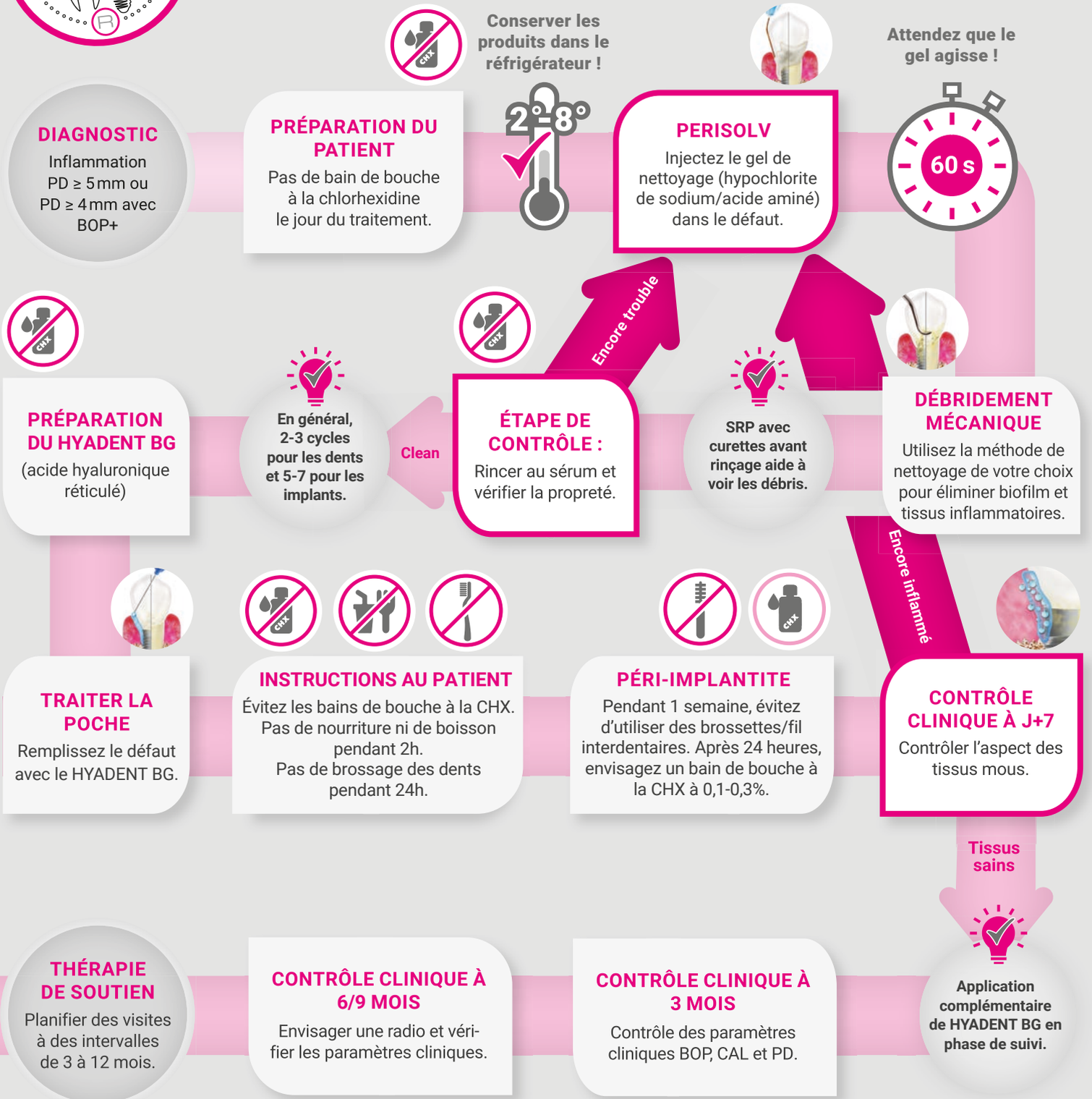




# STEP BY STEP



VIDÉO STEPBYSTEP  
PÉRIODONTITE



VIDÉO STEPBYSTEP  
PÉRI-IMPLANTITE

# RÉGÉNÉRATION PÉRI-IMPLANTAIRE

Dr Thomas Liechti, Suisse

DIAGNOSTIC



AVANT



Poche profonde de 7 mm, BOP+, tissus mous infectés autour d'un implant avec pus après le retrait de la couronne.

CLEAN&SEAL®



Élimination des tissus de granulation à chaque application de PERISOLV (hypochlorite de sodium dilué à 0,5% / acide aminé (A<sup>2</sup>H)) et débridement mécanique.

Initier la régénération en remplissant le site avec du HYADENT BG (acide hyaluronique réticulé)

SUIVI



APRÈS



6 mois après **CLEAN&SEAL®** : Des tissus tendus, une profondeur de poche de 5 mm et une augmentation visible de l'os autour de l'implant montrent que la régénération des tissus mous et durs a progressé.

# RÉGÉNÉRATION PARODONTALE

Dr Eglė Ramanauskaitė, Lituanie

DIAGNOSTIC



AVANT



Poche parodontale (PD > 10 mm). Parodontite de stade III, grade B.

CLEAN&SEAL®



L'instillation de PERISOLV dans les poches parodontales 60 secondes avant l'instrumentation sous-gingivale.

L'application peut être répétée pendant le débridement jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de particules de biofilm ou de tissu de granulation lors du rinçage avec une solution de NaCl.

L'instillation d'acide hyaluronique réticulé dans toutes les poches parodontales traitées après le débridement sous-gingival.

SUIVI



APRÈS



Poche parodontale 6 mois après **CLEAN&SEAL®**. PD 3 mm. Une amélioration progressive de la réduction de la profondeur de sondage est observée entre les suivis à 3 et 6 mois.

## POCHES AIGUËS\*

- ✓ 99% des poches infectées sont fermées
- ✓ 57% meilleure DP
- ✓ 61% meilleur attachement clinique (CAL)
- ✓ 96% meilleur BOP

## POCHES RÉSIDUELLES\*\*

- ✓ 2 mm meilleure fixation (CAL)
- ✓ 58% meilleur BOP
- ✓ Réduction de ~2 mm du PPD

TÉLÉCHARGER ÉTUDES



Distributeur France :  
Thommen Medical France  
Le Park Bat B, 1 Rue Charles Cordier  
77164 Ferrières en Brie - Tél. 01.83.64.06.35  
commande@thommenmedical.fr  
implant-thommen.fr

REGEDENT AG | Zollikerstrasse 144 | CH-8008 Zürich  
Tel. +41 (0) 44 700 37 77 | info@regedent.com | regedent.com

8500.906FR Rev. 2025-04-23

\* Ramanauskaitė et al. 2023

\*\* Diehl et al. 2022