



ASSOCIATION  
DENTAIRE  
FRANÇAISE

# Check-list

## REPRISE ACTIVITÉ

### LOCAL

- Eau froide**  
Purger pendant 5 minutes tout le circuit d'eau froide. Faire de même au niveau des équipements du fauteuil.
- Eau chaude**  
Vidanger complètement les équipements de stockage d'eau en ouvrant tous les points d'eau chaude. Les mousseurs doivent être retirés afin de ne pas retenir les dépôts. Aérer, si possible, la pièce pour évacuer au plus vite les aérosols.
- Sols et surfaces**  
Effectuer un bionettoyage des sols et un traitement des surfaces à l'aide de produits détergents désinfectants virucides (norme NF EN 14476).

### POSTE DE TRAITEMENT

- Rebrancher chaque unit.
- Contrôler les sprays de tous les instruments et lumières froides (remplacement des joints si nécessaire).
- Contrôler eau et air seringue.
- Purger tous les instruments (cordons micromoteurs, seringue multifonction...).
- Réaliser une désinfection.
- Tester les aspirations et réaliser un entretien complet avec produits de désinfection et récurrent. Aspirer 1 litre d'eau par aspiration.

### ASPIRATION

- Vérifier l'évacuation de l'air et installer un filtre HEPA si nécessaire.
- Nettoyer le filtre d'entrée si aspiration humide.
- Désinfecter avec le produit adapté suivant le modèle de pompe.

### COMPRESSEUR

- Vérifier l'absence d'humidité dans la cuve et vérifier pastille hygrostat.
- Procéder à 2/3 démarrage automatique en actionnant la purge.
- Vider le bac de condensat du dessiccateur.
- Vérifier l'absence de fuite d'air.
- Vérifier les dates de changements de filtres.

### AUTOCLAVES

- Vidanger l'eau des réservoirs.
- Nettoyer les réservoirs.
- Mettre en eau propre et lancer un cycle de test Hélix.
- Lancer ensuite le test de fonctionnement habituel.

### DAC

- Remplacer l'eau du réservoir.
- Lancer un cycle.

### AÉRATION / CLIMATISATION

- Vérifier le bon fonctionnement du système de ventilation (orifices d'entrées d'air et bouches d'extraction non obstrués).
- Nettoyer les filtres de la climatisation.