



Les pièces à main de Lares Research sont reconnues pour leur résistance aux bris causés par la chaleur des stérilisations répétées. Afin d'assurer la durée de vie maximale de vos pièces à main, veuillez effectuer les étapes d'entretien ci-dessous.

## APRÈS CHAQUE UTILISATION SUR UN PATIENT :

### 1- NETTOYEZ LA PIÈCE À MAIN

A) Nettoyez les déchets biologiques et autres débris. Utilisez de l'eau mélangée à un savon doux (ex. : Dove ou Ivory), une brosse à main et un linge sec. Immergez la brosse dans l'eau savonneuse, frottez la pièce à main, rincez-la sous l'eau courante, puis essuyez-la avec le linge.

B) Si votre pièce à main est équipée de fibres optiques, nettoyez-les deux fois par jour, soit avant le dernier cycle de stérilisation de la matinée et en fin de journée, après le dernier cycle. Vous aurez besoin de tiges de coton et d'alcool isopropylique 70 %. Trempez une tige de coton dans l'alcool, puis frottez les fibres optiques externes. Utilisez une tige de coton sèche pour essuyer le surplus d'alcool.

**Ne jamais immerger les pièces à main dans un liquide ou un savon antibactérien; ne jamais utiliser un nettoyeur à ultrasons. Ne jamais utiliser de désinfectants de surface, qui sont très dommageables pour les turbines des pièces à main. Les actions susmentionnées annuleront la garantie de la turbine.**

### 2- LUBRIFIEZ LA PIÈCE À MAIN

Avant chaque cycle de stérilisation, lubrifiez la pièce à main à l'aide du lubrifiant de Lares. Celui-ci a été spécialement conçu pour protéger et nettoyer les différentes composantes des pièces à main. Pour lubrifier, vous avez besoin :

- du lubrifiant à pièces à main de Lares avec l'embout approprié
- d'une fraise à vide ou standard
- d'un appareil de purge à air ou d'un tuyau de pièce à main du poste de travail
- Insérez la fraise dans la pièce à main
- Bien agiter la bouteille de lubrifiant
- Branchez la pièce à main sur l'embout
- Appuyez sur le bouton du lubrifiant pendant 2 secondes (*le lubrifiant doit sortir de la tête*).
- Attendez 5 secondes afin de permettre au lubrifiant de s'introduire dans la cage de roulement.
- Branchez la pièce à main à l'appareil de purge et purgez de 20 à 60 secondes.
- Si le lubrifiant expulsé est noir ou décoloré, répétez la lubrification.
- Essuyez le surplus de lubrifiant.

### 3- STÉRILISEZ LA PIÈCE À MAIN (AUTOCLAVE – CHALEUR SÈCHE – CHEMICLAVE)

- Insérez la pièce à main dans un sachet de stérilisation.
- Insérez le sachet dans le stérilisateur (côté en papier vers le haut).
- Réglez le stérilisateur selon la méthode de stérilisation requise.
- Dans le cas d'une stérilisation en chemiclave, répétez la lubrification de l'étape 2 après la stérilisation.

### 4- LAISSEZ REFROIDIR LA PIÈCE À MAIN AVANT DE LA RÉUTILISER

Laissez refroidir la pièce à main à la température de la pièce avant l'utilisation.

**Utiliser une pièce à main chaude ou refroidir une pièce à main sous l'eau froide provoquera des chocs thermiques, qui entraîneront un bris prématuré. (Contactez-nous pour connaître nos promotions en cours.)**