

# Guide de l'utilisateur

# Déroulement d'une session PBM

4 étapes :

1 - Mise en place du dispositif

2 - Installation du patient

3 - Début de la session

4 - Fin de la session



# Étape 1 Mise en place du dispositif

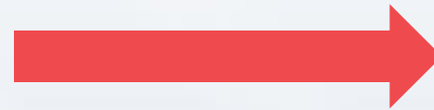
L'applicateur (Pad)

1 - Choisissez le type d'applicateur

Selon le type de traitement

Derma Pad → Dermite

Oral Pad → Mucite Orale



2 - Nettoyer l'applicateur

- Vaporisez du Surfa'Safe Premium d'Anios sur toute la surface de l'applicateur
- Laissez un temps de pose de 5 minutes.
- Rincez l'ensemble de l'applicateur avec un chiffon propre trempé dans l'eau.
- Laissez sécher l'applicateur



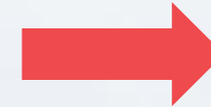
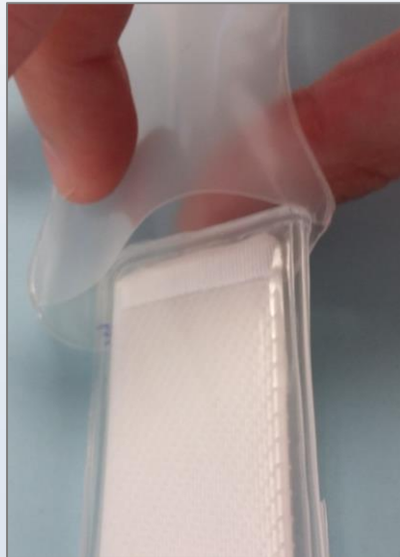
# Étape 1 Mise en place du dispositif

Le manchon protecteur

1 – l'applicateur est inséré dans le manchon protecteur



2 Le manchon protecteur est tiré par son extrémité jusqu'à ce que l'applicateur soit complètement couvert



3 – Le manchon protecteur doit recouvrir l'applicateur dans sa totalité



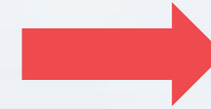
# Étape 1 Mise en place du dispositif

## La Lightbox

1 – Placez la lightbox sur une surface plane et stable



2 – Connectez la Lightbox



3 – Allumez en appuyant sur le bouton situé à l'arrière de la Lightbox

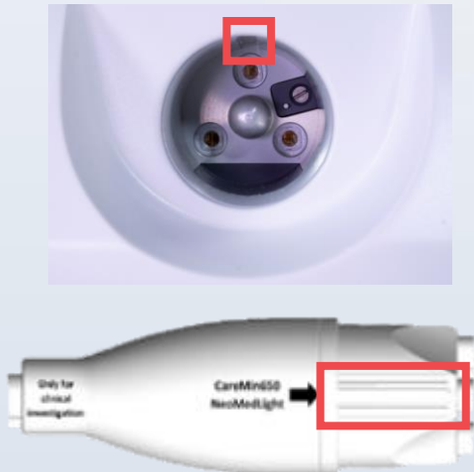


# Étape 1 Mise en place du dispositif

## La Lightbox

4- Connectez l'applicateur lumineux à la Lightbox

Ne forcez pas l'applicateur lors de l'insertion !  
Une butée sur le tampon assure un positionnement correct



5- Choisissez la dose

Appuyez sur l'icône 6 J/cm<sup>2</sup>  
Sélectionnez une dose entre 1 et 9 J/cm<sup>2</sup>  
Appuyez sur l'icône de validation  
→ Le temps est calculé automatiquement



# Etape 2: Installation du patient

## Le Pad Oral

### CARACTÉRISTIQUES

Emission lumineuse double face

Surface totale de traitement: 50 cm<sup>2</sup>

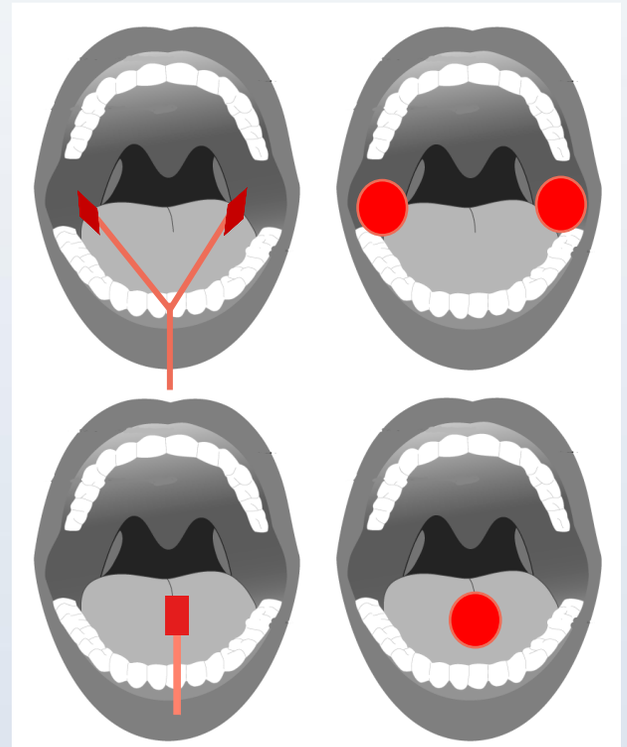
Peut être maintenu en place par le patient ou par le personnel infirmier

En cas de traitement curatif, positionnez l'applicateur au niveau de la lésion

Peut potentiellement induire un certain inconfort chez le patient



### EXEMPLE DE ZONES À TRAITER



# Etape 2: Installation du patient

## Le Derma Pad

### CARACTÉRISTIQUES

Emission de lumière d'un seul côté

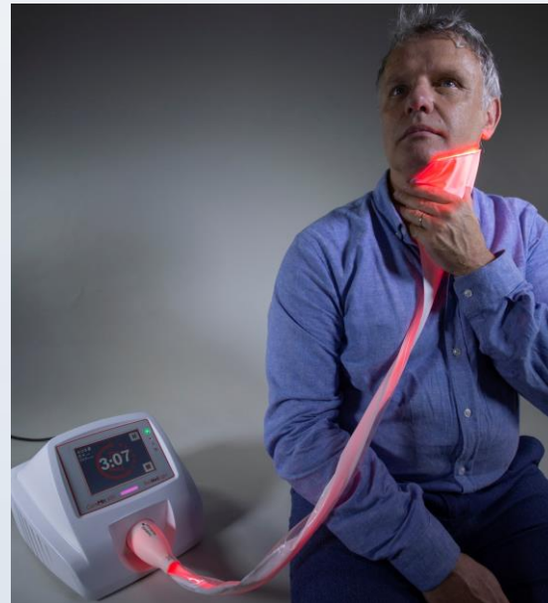
Surface totale de traitement: 75 cm<sup>2</sup>

Peut être maintenu en place par le patient ou par le personnel infirmier

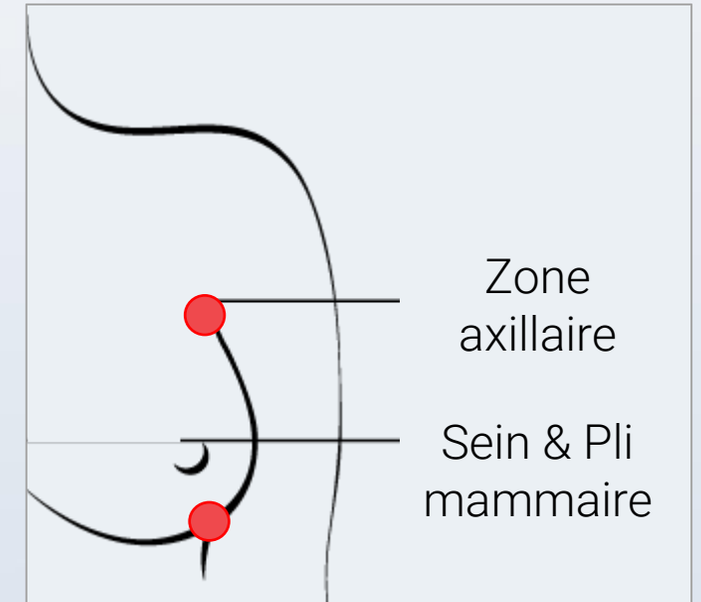
En cas de traitement curatif, positionnez l'applicateur au niveau de la lésion

N'engendre aucun inconfort pour le patient

### TRAITEMENT DE LA DERMITE DU COU



### TRAITEMENT DE LA DERMITE MAMMAIRE



# Étape 3 Début de la session

1 - Appuyez sur l'icône Play



2 - Une fois lancée, la session peut être mise en pause ou arrêtée  
Le temps restant est affiché

## Durée de la session



	Oral Pad	Derma Pad
3 J/cm <sup>2</sup>	1 min 47 s	2 min 23 s
6 J/cm <sup>2</sup>	3 min 34 s	4 min 46 s

Les durées sont automatiquement calculées par la Lightbox

# Etape 4: Fin de session

Autres domaines :

Selon la taille et la localisation de la mucite/dermite, une autre session peut être nécessaire pour couvrir une plus grande zone de traitement

Débranchement :

Avant tout nettoyage

- l'applicateur doit être débranché en tirant sur la poignée (et non sur le câble de fibre optique)
- La Lightbox doit être débranchée

Le nettoyage :

- Le manchon doit être jeté dans une poubelle appropriée
- L'applicateur doit être nettoyé
- Vaporisez du Surfa'Safe Premium d'Anios sur toute la surface de l'applicateur
- Laissez un temps de pose de 5 minutes
- Rincez l'ensemble de l'applicateur avec un chiffon propre trempé dans l'eau.

La Lightbox doit être nettoyée

- Vaporisez du Surfa'Safe Premium d'Anios sur toute la surface de la Lightbox
- Laissez sécher

# Indicateurs d'alerte



- ❑ Lumière verte : session en cours.
- ❑ Lumière bleue clignotante : Applicateur mal ou pas branché.
- ❑ Lumière jaune : surchauffe.
- ❑ Session interrompue jusqu'à ce que la température baisse.
- ❑ Vérifiez que les orifices de ventilation latéraux sont dégagés
- ❑ Redémarrez la session dès que la lumière s'éteint. Si le phénomène se reproduit, contactez NeoMedLight.
- ❑ Lumière rouge : contactez NeoMedLight.