

UTILISATION DU LEON PLUS SUR PATIENTS INFECTES



Mettre des filtres antibactérien sur inspiration et expiration :



Procédure de décontamination totale de l'appareil puis envoi en stérilisation à la vapeur
du bloc patient ainsi que du ballon de ventilation manuelle (si réutilisable)



Pour toute information complémentaire n'hésitez pas à nous contacter

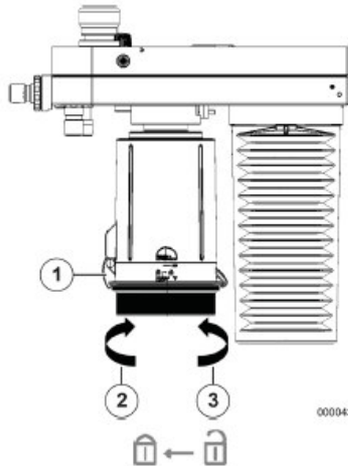
Support Technique : Francis Inphasouk 06 83 26 34 54

PROCEDURE DE DEMONTAGE POUR STERILISATION BLOC PATIENT LEON PLUS



Démontage Bloc patient du respirateur :

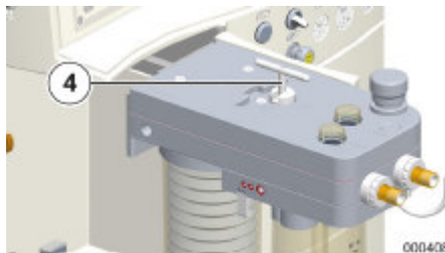
1) Retirer bac à chaux sodée (tourner vers la droite)



2) Déverrouiller bloc patient du respirateur



3) Lever puis tourner poignée de déverrouillage de bloc patient puis soulever



Pour toute information complémentaire n'hésitez pas à nous contacter

Support Technique : Francis Inphasouk 06 83 26 34 54

NIHON KOHDEN FRANCE

Centre d'Affaires La Boursidière

Bâtiment C - RDC

92357 Le Plessis-Robinson Cedex

Tél. : 01 49 08 05 50 - Fax : 01 49 08 93 32

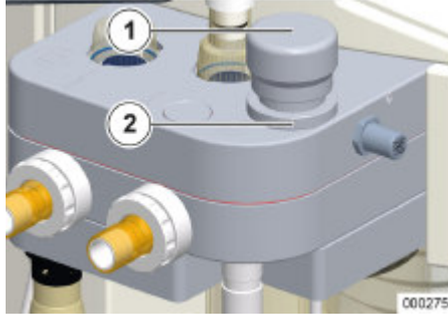
e-mail : info@nkfrance.fr • www.nihonkohden.fr

PROCEDURE DE DEMONTAGE POUR STERILISATION BLOC PATIENT LEON PLUS

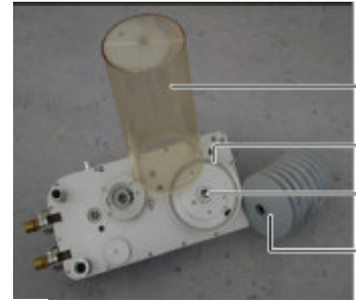


Dépose des différents organes possibles du bloc patient sans outil :

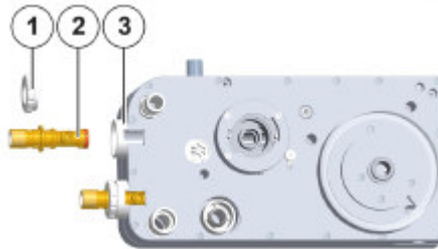
1) Déposer la valve APL



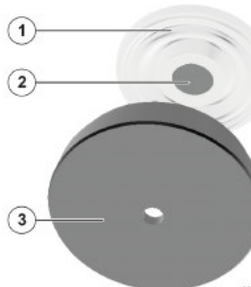
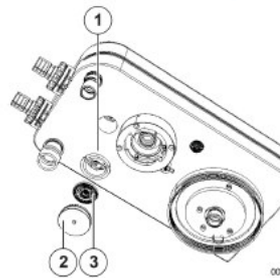
2) Déposer le soufflet avec son bocal



3) Déposer les capteurs de spirométrie



4) Déposer membrane de PEEP avec son couvercle



Pour toute information complémentaire n'hésitez pas à nous contacter

Support Technique : Francis Inphasouk 06 83 26 34 54

NIHON KOHDEN FRANCE

Centre d'Affaires La Boursidière

Bâtiment C - RDC

92357 Le Plessis-Robinson Cedex

Tél. : 01 49 08 05 50 - Fax : 01 49 08 93 32

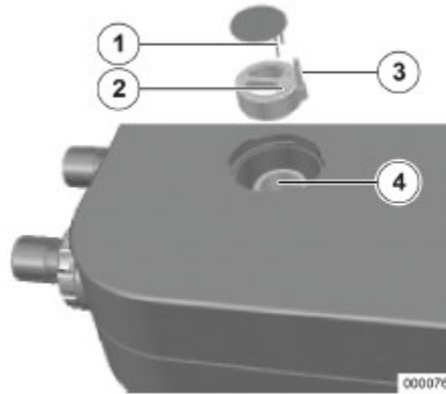
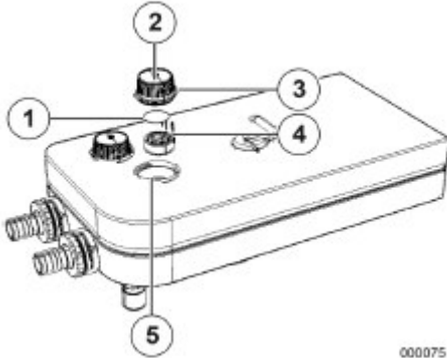
e-mail : info@nkfrance.fr • www.nihonkohden.fr

PROCEDURE DE DEMONTAGE POUR STERILISATION BLOC PATIENT LEON PLUS

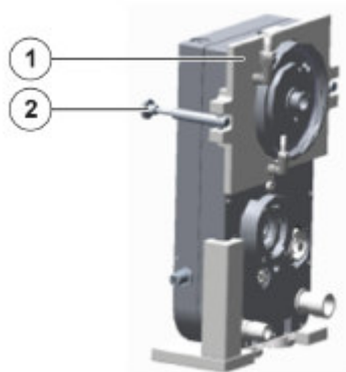


Dépose des différents organes possibles du bloc patient sans outil :

5) Déposer les lunettes inspiratoires et expiratoires avec les supports de clapets anti-retour



Envoi de l'ensemble en laveur/désinfecteur 93 °c / 5 minutes



Envoi de l'ensemble en stérilisation à la vapeur 134 °c / 10 minutes

Pour toute information complémentaire n'hésitez pas à nous contacter

Support Technique : Francis Inphasouk 06 83 26 34 54