

Manuel d'utilisation

Conditions d'utilisation

Lorsqu'il est utilisé avec un moniteur patient compatible ou un oxymètre de pouls, le capteur est destiné à être utilisé pour la surveillance continue et non invasive de la saturation artérielle fonctionnelle en oxygène (SpO2) et de la fréquence du pouls pour les patients pédiatriques pesant entre 1s-401<g(ou une épaisseur de doigt entre 8mm-16mm).

Contre-indications

Le capteur est contre-indiqué pour des patient actifs ou pour un usage prolongé

Mode d'emploi

1) Placez un index à l'intérieur de la partie souple. Poussez le bout du doigt contre la butée de manière à ce qu'il se trouve au-dessus de la fenêtre du capteur (A). Si un index ne peut pas être positionné correctement, ou n'est pas disponible, d'autres doigts peuvent être utilisés.

Remarque : lors du choix du site du capteur, la priorité doit être donnée à un membre exempt de cathéter artériel, de brassard de tension artérielle ou de ligne de perfusion intravasculaire.

2) Le doigt doit exercer une force uniforme sur toute la longueur du capteur.

3) Le capteur doit être orienté de manière à ce que le câble soit positionné le long du dessus de la main (A).

4) Branchez le capteur sur l'oxymètre et vérifiez son bon fonctionnement comme décrit dans le manuel d'utilisation de l'oxymètre.

5) Inspectez le site de surveillance toutes les 4 heures pour vérifier l'intégrité de la peau.

6) Avant chaque utilisation, nettoyez la surface du capteur et du câble à l'aide d'un tampon de gaze souple en le saturant d'une solution telle que l'alcool isopropylique à 70 %. Si une désinfection de bas niveau est nécessaire, utilisez une solution d'eau de Javel 1:10.

Attention : Ne pas stériliser par vapeur d'irradiation ou par oxyde d'éthylène



(A)



Manufacturer: Shenzhen Creative Industry Co., Ltd.

Floor 5, BLD 9, Baiwangxin High-Tech Industrial Park,
Songbai Road, Xili Street, Nanshan District, 518110
Shenzhen, P. R. China



EC-Representative:

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)

Address: Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany

ATTENTION

- 1) Certains facteurs peuvent affecter la précision des mesures de saturation. Ces facteurs sont les suivants : mouvements excessifs du patient, vernis à ongles, utilisation de colorants intravasculaires, lumière excessive, mauvaise circulation sanguine dans le doigt, taille extrême des doigts ou placement incorrect du capteur.
- 2) L'utilisation du capteur en présence de lumières vives peut entraîner des mesures inexactes. Dans ce cas, recouvrez le site du capteur avec un matériau opaque.
- 3) Le capteur doit être déplacé vers un nouveau site au moins toutes les 4 heures. Étant donné que l'état individuel de la peau peut affecter la tolérance au capteur, il peut être nécessaire de changer l'emplacement du capteur plus fréquemment chez certains patients. Si l'intégrité de la peau change, déplacez le capteur à un autre endroit.
- 4) N'appliquez pas de ruban adhésif pour maintenir le capteur en place ou pour le fermer; la pulsation veineuse peut être modifiée et entraîner des mesures de saturation inexactes.
- 5) Ne pas immerger le capteur car cela provoque un court-circuit.
- 6) Ne pas utiliser la PNI ou d'autres dispositifs médicaux sur le même membre que le capteur, car l'interruption du flux sanguin par le brassard PNI ou l'état circulatoire du patient entraînerait l'absence de pouls voire la perte de pouls.
- 7) N'utilisez pas le capteur ou d'autres capteurs d'oxymétrie pendant un examen IRM.
- 8) Attention à l'emplacement des câbles pour réduire le risque d'enchevêtrement ou de strangulation du patient
- 9) Ne pas altérer ou modifier le capteur. Les altérations ou les modifications peuvent affecter les performances ou la précision.
- 10) N'utilisez pas le capteur si le capteur ou le câble du capteur semble endommagé.

Si vous avez des questions concernant l'un des points suivants, contactez contact_market@creative-sz.com ou votre revendeur.

Garantie

Creative offre une garantie de 6 mois contre les défauts de fabrication pour ce produit dans son état intact.

Tel: +86-755-2643 3514

Fax: +86-755-2643 2832

E-mail: market@creative-sz.com



Date:2019-5-17

Ver1.2

3502-2290027