

Client
Hôpital
Adresse
Code Postal
Ville
Attn.: XXX

Note : Potentiel problème de conformité du moniteur TCM4

Priorité : Importante

Cher Client,

RADIOMETER a récemment pris connaissance d'un potentiel problème de conformité du moniteur TCM4 par rapport à la Norme CEI 60601-1, 2e édition, paragraphe 15 (b).

Le moniteur TCM4 pourrait présenter un faible risque de micro-décharge électrique si toutes les conditions suivantes sont réunies :

- Le moniteur est connecté à la prise de courant et l'interrupteur d'alimentation, situé à l'arrière, est en mode ON
- La batterie est complètement chargée
- L'opérateur débranche le cordon secteur sans mettre l'interrupteur en mode OFF à l'arrière du moniteur
- L'opérateur touche deux des trois broches métalliques du connecteur d'alimentation à l'arrière du moniteur

La micro-décharge est considérée comme non dangereuse.

Produit concerné :

Le moniteur TCM4 avec l'un des numéros de série commençant par : 000-154R..., 391-876R..., 391-878R..., 391-880R....

Afin d'éviter tout problème, RADIOMETER va mettre en place une procédure pour remplacer la pièce concernée sur le moniteur.

RADIOMETER prendra contact avec vous pour planifier ce remplacement de pièce courant 2013.

Solution :

Jusqu'à ce que la mise à jour de votre moniteur soit effectuée, nous vous recommandons de mettre en place la solution suivante, qui élimine le risque précédemment cité :

- Mettre l'interrupteur principal sur OFF (situé à l'arrière du moniteur)
- Ensuite, débranchez le cordon d'alimentation

Pour toutes questions, nous vous invitons à nous contacter.

Bien cordialement,
<Radiometer>