

RESUME de l'INFORMATION diffusée par SPACELABS

Sérieux risque d'accident potentiel lié à l'utilisation des moniteurs de mesure de tension artérielle non invasive (TA) SPACELABS. Cette source de risque est due **au raccordement accidentel du tube d'air d'un moniteur TA SPACELABS à un accès vasculaire.**

Quatre rapports relatant cet incident a été reçu par SPACELABS.

CONSEQUENCES POSSIBLES

Si la pression de l'air est transmise au patient lors d'un tel raccord, ce patient peut être grièvement blessé, **voire lui être fatale.**

ACTIONS A ENTREPRENDRE IMMEDIATEMENT

BIOMEDICAL	SERVICE DE SOINS
<ul style="list-style-type: none"> - Recensement de tous les modules de mesure de tension artérielle non invasive SPACELABS. - Mise en garde des utilisateurs sur ce risque d'incident grave. - Mise en place d'autocollants d'avertissement : « LA CONNEXION A UN ACCES VASCULAIRE PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES. » - Transmission de l'information au personnel hospitalier chargé de la responsabilité de connecter des moniteurs TA à des brassards de pression artérielle ou des appareils médicaux à des accès vasculaires. 	<ul style="list-style-type: none"> - Les responsables des services de soins utilisant ces appareils en informent tous les utilisateurs de ce dispositif médical. - Vérifier qu'aucun tuyau TA en stock avant utilisation n'a été oublié dans l'étiquetage.

ACTIONS A LONG TERME

BIOMEDICAL	SERVICE DE SOINS
<ul style="list-style-type: none"> - Apposition de l'étiquette d'avertissement lors de la mise en service de nouveaux modules à tension ainsi que sur les tuyaux associés. - Action de formation corrective 	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifier qu'aucun tuyau TA en stock avant utilisation n'ai été oublié dans l'étiquetage. - Veillez à prendre la tension artérielle sur un membre différent de celui utilisé pour la voie vasculaire.