

Destinataires : -Directeurs d'établissement
- correspondant de matériovigilance
-Service de radiothérapie

Objet : Notification importante de sécurité : saisie des données dans les logiciels DIC et ARIA standard

Madame, Monsieur,

Varian a été informé récemment d'un incident grave survenu en France et ayant conduit au surdosage d'une patiente lors de l'utilisation d'un logiciel **DIC**. Cet incident est dû à une valeur erronée contenue dans le champ « % avec filtre ». Cette valeur serait due à la saisie d'un trop grand nombre de caractères dans le champ précédent « Unité moniteur » du logiciel DIC.

Lorsque l'on saisit un nombre de caractères supérieur au nombre de caractères défini pour un champ, ce type d'erreur peut se produire. La majorité des champs de saisie est en effet à longueur fixe et accepte donc un nombre défini de caractères. Lorsque l'utilisateur a entré **tous les caractères attendus, la saisie se poursuit sur la case suivante. L'utilisateur est informé de ce changement de champ par un « bip » sonore.**

Cette information concerne également le logiciel ARIA Standard (toutes versions confondues).

En conséquence, en accord avec l'Afssaps la société VARIAN France souhaite attirer votre attention sur la nécessité de vérifier systématiquement les données saisies avant validation et ce dans les différentes fenêtres (Doses, Données d'irradiation) afin d'éviter toute modification de valeur non souhaitée.

Merci de bien vouloir informer les personnes concernées travaillant dans votre département de radiothérapie du contenu de ce courrier et d'insérer ce courrier dans le manuel utilisateur.

Pour tout complément d'information, n'hésitez pas à contacter votre représentant local du **service d'Assistance Clientèle Varian ou appeler le 0800 025 025.**

Yannick LEVETEAU
Correspondant Matériovigilance