



Sommaire du danger

Blessures par aiguille

Les blessures par aiguille sont beaucoup trop fréquentes dans le milieu de la santé. Ces blessures se produisent lorsqu'une aiguille transperce accidentellement la peau.

Dossiers

1. Pendant qu'il prélevait du sang chez un patient, un travailleur a vu l'aiguille se retourner, se coincer dans son gant et transpercer la peau de son index gauche.
2. Alors qu'il faisait une injection d'insuline chez un patient, un travailleur s'est piqué le pouce gauche.

Pratiques de travail sécuritaire

Pour prévenir les blessures par aiguille

- Orientation adéquate et formation continue. Appliquez les règles de la bonne utilisation, du démontage et de la disposition des aiguilles, ainsi que les règles de prévention des blessures.
- Informez vos travailleurs. Le Laboratoire de lutte contre la maladie révisé, publie et met à jour des lignes directrices qui visent à protéger les travailleurs contre l'exposition aux maladies transmissibles par le sang. Veillez à ce que vos employés connaissent et appliquent ces lignes directrices.
- Élaborez des pratiques de travail sécuritaire pour vos travailleurs, à suivre lorsqu'il faut reboucher une seringue.
- Fournissez un système de mise aux rebuts efficace. Il est nécessaire de prévenir les blessures par aiguille. Placez des contenants de récupération facilement accessibles, particulièrement là où les aiguilles sont utilisées. Remplacez les contenants avant qu'ils ne soient pleins, et veillez à ce qu'ils soient scellés, collectés et mis aux rebuts correctement.

L'engagement de la CSTIT : la sécurité. Pour plus d'informations sur la santé et la sécurité au travail, appelez-nous sans frais ou visitez notre site Web.