

L'analyse de l'arbre de cause a permis de retrouver les étiologies suivantes :

- \*La défaillance du raccord joignant les deux parties de l'échelle.
- \*La présence d'un seau rempli d'eau attaché a la partie supérieure de l'échelle.
- \*Absence de chaussure de sécurité.
- \*Contact du câble électrique dénudé avec l'eau déversé du seau.

**P44 : \_Profil épidémiologique des maladies Professionnelles dans la wilaya de Sidi Bel-Abbès :bilan de 5ans (2005-2009)**

F. Elouali, O. Ghomari, B. Beghdadli, M. Taleb

Laboratoire de Recherche en Environnement et Santé, Sidi-Bel-Abbès, Algérie.

**Objectif :**

Le but de cette étude est d'estimer le nombre des maladies professionnelles déclarées et reconnues par l'organisation de sécurité sociale dans la wilaya de SBA sur une période de 5 ans.

**Méthode :**

Nous avons mené une étude descriptive transversale rétrospective, sur les dossiers de déclaration des MP de la CNAS de SBA durant la période 2005-2009

Le recueil des données a été réalisé à l'aide d'une fiche contenant : données sociodémographique, fiche technique, la maladie déclarée et le numéro de tableau, taux d'IPP, cas de décès. La saisie et l'analyse de ces données été fait par le logiciel SPSS 11.5

**Résultats :**

Nous avons analysé 41 dossiers présentant les caractéristiques suivantes:

La majorité des patients étaient classées dans la catégorie des cadres /techniciens (41%), de sexe masculin (71%), avec une moyenne d'âge 46,59 +/- 9,014 ans, et travaillaient dans le secteur de santé (44 %) et le secteur d'industrie (41 %), avec une ancienneté de plus de 7 ans (80%).

L'année 2007 a reconnu un nombre élevé des déclarations (27%) suivi par l'année 2006 (24%), le reste des années ne dépassent pas 20%.

L'intervalle entre la constatation et la déclaration des maladies est inférieur à un mois dans 68% des cas.

Le secteur de la santé et le plus touché par les maladies relatif aux infections microbiennes « groupe 2 » qui sont: les Hépatites virales 29%, Brucellose 5%, Tuberculose 5%, Eczéma 2%, suivie par le secteur d'industrie qui déclare surtout les maladies résultant d'ambiances et d'altitudes « groupe 3 »: surdité 32%, ulcération nasales 2%, les maladies relatif aux toxiques industrielles « groupe1 » sont déclarées par les 2 secteurs (Asthme 2% ,cancer broncho-pulmonaire 5%, œdème cérébrale 2% ), en fin la Dysphonie (15%) qui appartient au « groupe 3 » est déclarée par le secteur d'éducation. Les agents causals de ces maladies étaient respectivement : l'exposition au sang (34%) et le bruit (32%). 90% des maladies déclarées ayant donné lieu à une incapacité permanente partielle inférieure à 10%, et un seul cas de décès a été provoqué par un cancer broncho-pulmonaire.

**Conclusion :**

Cette étude met en relief la nette sous déclaration des maladies professionnelles au niveau de la wilaya de sidi bel Abbes.