

Quelle prise en charge des intoxications aux toxiques cellulaires dérivés cyanés par l'infirmier sapeur-pompier protocolé sur incendie ?

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Quelle prise en charge des intoxications aux toxiques cellulaires dérivés cyanés par l'infirmier sapeur-pompier protocolé sur incendie ? : revue de différents protocoles infirmiers de soins d'urgence / par Jordan Fradin ; directeur de mémoire, MP Isabelle Klein

Auteur(s) : Fradin, Jordan

Autre(s) responsabilité(s) : Klein, Isabelle (1983-....) (Directeur de thèse)
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - Organisme de soutenance
École du Val-de-Grâce - 985
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2016

Description matérielle : 1 vol. (26 f.) ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Version électronique disponible au format pdf

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 23-24. Glossaire

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs. Option "CE" Paris 6 2016

Résumé ou extrait : La France compte 97 départements disposants d'un SDIS, au sein desquels sont notamment intégrés des infirmiers. Il existe autant de protocoles d'intervention (ou presque) mis à leur disposition que de SDIS. Notre étude s'est intéressée à l'analyse des PISU pour la prise en charge des intoxications par les fumées d'incendie. Nous avons alors cherché à observer, comprendre, en quel(s) point(s) ils pouvaient éventuellement diverger au regard des dernières recommandations d'experts. 56,7% des directions des services de santé des SDIS ont répondu à une demande par mail. Lesquelles ont ensuite été triées selon des critères principaux et secondaires définis en amont. Concernant les critères principaux, il s'est avéré que 80% des PISU incluaient bien un protocole spécifique à cette intoxication. La majorité (61,4%) inclus dans leurs indications, quand cela est nécessaire, la possibilité de l'injection de

l'antidote aux cyanures : le cyanokit® (la posologie indiquée n'étant pas toujours celle recommandée). Néanmoins, moins de 30% des départements ne permettent pas la dose renouvelable de celui-ci malgré un état persistant ou aggravé de la victime après une première injection. Une harmonisation des pratiques semblerait donc intéressante en regard de cette étude. Par ailleurs, de nouveaux traitements prometteurs et moins coûteux sont à l'étude.

France has 97 departments available equipped with a fire department, within which include integrated nursing. There are as many intervention protocols (almost) made available as fire department. Our study focused on the analysis of nurse s protocols for the treatment of poisoning by fire smoke. We then sought to observe, understand, in what point(s) they could possibly diverge with regard to the recent recommendations of experts. 56.7% of the directions of fire department health services answered a request by mail. Which were then sorted according to the primary and secondary criteria upstream. Regarding the main criteria, it turned out that 80% of nurse's protocols well included a specific protocol for this poisoning. The majority (61.4%) included in their indications, when necessary, the possibility of injecting the antidote to cyanide : the Cyanokit® (the indicated dosage is not always that recommended). However, less than 30% of departments do not allow renewability of it despite a persistent state or aggravated victim after a first injection. Harmonization of practices seems so attractive compared to the study. In addition, promising new and cheaper treatments are being studied.

Sujet - Nom commun : Antidotes -- Thèses et écrits académiques

Cyanures -- Intoxication -- Thèses et écrits académiques

Intoxication aiguë -- Thèses et écrits académiques

Services des incendies -- Thèses et écrits académiques

Soins infirmiers en situation d'urgence -- Thèses et écrits académiques

Urgences en toxicologie -- Thèses et écrits académiques