

## **Hypothermie accidentelle**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

Titre(s) : Hypothermie accidentelle : peut-on améliorer la prévention et la prise en charge sur le terrain ? / Damien Schlienger ; sous la direction de Cyprien Bourrilhon

Est une reproduction de : Hypothermie accidentelle peut-on améliorer la prévention et la prise en charge sur le terrain ? Damien Schlienger 2011 1 vol. (172 f.)

Auteur(s) : Schlienger, Damien (1982-....)

Autre(s) auteur(s) : Bourrilhon, Cyprien (1971-....)

Université Paris-Sud 1970-2019

Université de Paris-Sud Faculté de médecine Le Kremlin-Bicêtre, Val-de-Marne

Production : 2011

Note sur la description matérielle : L'impression du document génère 173 p.

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 161-172

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine Paris 11 2011

Résumé ou extrait : Au cours de l'hiver 2004, lors d'un stage d'aguerrissement en montagne, un groupe de militaires était pris dans une perturbation climatique. Parmi 91 stagiaires, 9 furent victimes d'une hypothermie et deux en décédèrent. 29 sujets présentèrent également des accidents locaux liés au froid. Ce cas clinique a été analysé comme une épidémie d'hypothermies. Les objectifs étaient l'approfondissement de la notion d'hypothermie, la prévention de nouveaux épisodes et l'amélioration de la prise en charge sur le terrain. L'analyse des faits montre que les cas d'hypothermies étaient significativement associés au phototype >4 (p