

Communiqué de presse

Soutien numérique dans les situations d'urgence

Berne, 8 mai 2018 Les algorithmes sont aujourd'hui indissociables du travail des services de sauvetage. Grâce à leurs recommandations standardisées, ils constituent le fondement d'une approche efficace lors des opérations de sauvetage. C'est la raison pour laquelle l'Interassociation de sauvetage IAS, l'organisation faîtière suisse des services de sauvetage, a lancé, en été 2016, la version 3.0 du recueil d'algorithmes SMEDRIX®. Il est à présent également disponible sous forme d'application pour smartphone. Il convient aussi aux médecins généralistes et, dans une version adaptée, aux secouristes.

Au milieu des années 1990, les services de sauvetage suisses ont commencé à travailler avec des algorithmes, c'est-à-dire des processus de déroulement standardisés pour les services de sauvetage. De nos jours, pratiquement tout le monde a recours à cet outil de travail. Il en va de même avec les smartphones. C'est pourquoi le besoin de créer une application pour smartphone avec ces algorithmes était de plus en plus urgent. Celle-ci doit, en plus, disposer d'un grand nombre d'applications utiles à des fins de sauvetage et de médecine d'urgence. L'application SMEDRIX 3.0® pour Apple® et Android® vient combler cette lacune. Cette nouvelle application convient également aux médecins généralistes ou, dans sa version adaptée, aux secouristes (SMEDRIX basic).

Intégration rapide dans le travail pratique

L'application SMEDRIX 3.0 ne se base pas sur les signes cliniques, mais sur les principaux symptômes afin d'être adaptée au déroulement effectif des soins d'urgence. En principe, lorsque l'on travaille avec cette application, il faut partir du principe que le collaborateur concerné maîtrise le recueil d'informations décrit et les actions à effectuer. La structure graphique de l'application est claire, l'utilisation intuitive. La fonctionnalité et l'offre de services sont développées progressivement. L'application peut être téléchargée [ici](#).

Engagement dans les services de sauvetage

Grâce à l'utilisation d'algorithmes, la prise en charge des patients peut être homogénéisée dans un service de sauvetage, mais également dans toute une série d'entreprises. Les algorithmes doivent être établis pour tous les collaborateurs au sein d'un champ d'application selon le degré de leur caractère obligatoire. C'est une tâche décentralisée qui relève de la compétence du service de sauvetage concerné ou de ses organisations faîtières.

Appli SMEDRIX – informations utiles de première main au congrès de médecine d'urgence 2018 à Berne

Dans le cadre du [congrès de médecine d'urgence](#) 2018 des 25 et 26 mai à Berne, la nouvelle application, sa structure, ainsi que ses utilisations possibles seront présentées à un public spécialisé constitué d'ambulanciers et de médecins urgentistes avec des informations de fond supplémentaires.



interverband für rettungswesen
interassociation de sauvetage
interassociazione di salvataggio

Contact

Lukas Zemp, directeur de l'Interassociation de sauvetage IAS

031 320 11 44

lukas.zemp@ivr-ias.ch

Helge Regener

Groupe de travail SMEDRIX de l'IAS

041 939 50 55

079 379 29 72

helge.regener@sirmed.ch

Interassociation de sauvetage IAS

En tant qu'organisation faîtière, l'Interassociation de sauvetage IAS promeut et coordonne les services de secours médicalisés en Suisse. Elle couvre la totalité de la chaîne du sauvetage, que ce soit sur terre, sur l'eau ou dans les airs, et ce depuis le site de l'évènement jusqu'à l'hôpital. Elle établit des normes pour les sauvetages médicalisés de la vie quotidienne, ainsi que lors de situations particulières ou extraordinaires. Par son engagement dans les domaines de l'assurance qualité, des cliniques et de la recherche, ainsi que de la prévention, l'IAS apporte une contribution importante à la santé publique et au bien-être des patients en Suisse. / www.ivr-ias.ch