

# star of life



Nr. 4  
30. Jahrgang  
November 2020

Fachzeitschrift  
für medizinisches  
Personal aus dem  
Rettungswesen

Herausgeberin:  
Vereinigung  
Rettungssanitäter  
Schweiz  
(VRS)

N° 4  
30<sup>e</sup> année  
Novembre 2020

Revue pour le  
personnel médical  
du sauvetage

Editrice:  
Association Suisse  
des Ambulanciers  
(ASA)

Lebensretter CO-Warngerät  
Le détecteur CO, un sauveur

**Schweiz aktuell**

- 8** Ergebnisse der Berufsbilder-Studie des BBRW liegen nun vor
- 12** «7 Fragen an ...» Günter Bildstein
- 14** Medien: ein aussergewöhnliches Buch zum Swissair-Absturz bei Halifax

**VRS intern**

- 16** Die VRS hat einen neuen Vizepräsidenten

**Fallbeispiel**

- 20** Der kleine Lebensretter der Lebensretter rettet effektiv Leben

**Aus der Praxis**

- 26** Der Umgang mit dementen Patienten
- 30** Wie der Rettungsdienst eine Kindsmisshandlung erkennen kann
- 35** Was ein neues Pädi-Handbuch der Ambulanz Region Biel AG brachte
- 38** Die Erfahrungen des RD Spital STS mit dem präklinischen Anstechen von Port-a-Caths

**Aus-, Fort- und Weiterbildung**

- 41** Die jüngsten Diplomarbeiten, die bei «Emergency» entstanden

**Actualité suisse**

- 8** Les résultats de l'étude sur les profils professionnels du Forum FP DS sont désormais disponibles
- 12** «7 questions à...» Günter Bildstein

**Info ASA**

- 16** L'ASA a un nouveau vice-président

**Exemple de cas**

- 20** Le petit sauveteur des sauveteurs sauve effectivement des vies

**Pratique**

- 26** Prise en charge de patients déments
- 30** Comment un service de sauvetage peut reconnaître la maltraitance infantile
- 35** Ce qu'un nouveau manuel pédiatrique a apporté à l'Ambulanz Region Biel AG
- 38** Les expériences du SdS hôpital STS avec la pose du Port-a-Cath en préhospitalier

**Titelbild**

Der CO-Warner (hier optimal am Einsatzrucksack angebracht und so immer dabei): ein kleines Gerät mit sehr grossem Nutzen. Weshalb das so ist, zeigt ein eindrückliches Fallbeispiel ab Seite 20.

*Bild: Esther Hagen*

**En couverture**

Le détecteur CO (ici, il est fixé de manière optimale sur le sac à dos d'intervention et donc toujours avec le porteur): un petit appareil d'une très grande utilité. Un exemple de cas en démontre les raisons. À lire à partir de la page 20.

*Photo: Esther Hagen*