

star of life



Nr. 1
27. Jahrgang
Februar 2017

Fachzeitschrift
für medizinisches
Personal aus dem
Rettungswesen

Herausgeberin:
Vereinigung
Rettungssanitäter
Schweiz
(VRS)

N° 1
27^e année
février 2017

Revue pour le
personnel médical
du sauvetage

Editrice:
Association suisse
des ambulanciers
professionnels
(ASA)

Zürcher Studie
zur schwierigen Intubation

Etude zurichoise sur
les intubations difficiles

Schweiz aktuell

- 4 Rega kauft sechs neue Helis
- 7 Gebirgsmediziner Bruno Durrer gestorben
- 12 Medien: IVR-Site überarbeitet

VRS intern

- 14 Schon in drei Monaten findet der nächste Schweizer Kongress für Notfallmedizin statt

Medizin

- 16 Zürcher Studie zur schwierigen Intubation in der Präklinik mit interessanten Ergebnissen

Praxis

- 21 Ein Spezialteam der Sanitätspolizei Bern unterstützt die Polizei bei Einsätzen der Sondereinheit
- 30 Schweizer RS entwickelte Leichtgewichts-Spineboard
- 33 Wie in Freiburg Interprofessionalität gelebt wird

Actualité suisse

- 4 Six nouveaux hélicoptères pour la Rega
- 7 Décès de l'urgentiste Bruno Durrer
- 12 Site internet de l'IAS fait peau neuve

Info ASA

- 14 Congrès de médecine d'urgence en mai

Médecine

- 16 Facteurs pouvant influencer une intubation difficile dans le domaine préclinique

Pratique

- 21 L'élément médical tactique de la police sanitaire de Berne
- 30 Un plan dur léger de fabrication suisse
- 33 Comment on vit l'interprofessionnalité à Fribourg

Titelbild

Atemwegssicherung in der Präklinik (gestellte Aufnahme): eine herausfordernde Aufgabe. In einer Zürcher Studie wurde untersucht, wie oft es zu einer schwierigen Intubation kommt und welche Faktoren möglicherweise dazu beitragen. Die zum Teil überraschenden Resultate werden ab Seite 16 vorgestellt.

Bild: Schutz & Rettung Zürich

**En couverture**

Sécurisation des voies respiratoires dans la préclinique (photo méd): une tâche difficile. Une étude zurichoise a examiné la fréquence à laquelle se produisent des situations d'intubation difficile ainsi que les facteurs qui pourraient y contribuer. Les résultats, en partie surprenants, sont présentés en page 16.

Photo: Schutz & Rettung Zürich