Zeitschrift: Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile

Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband

Band: 27 (1980)

Heft: 10

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. <u>Voir Informations légales.</u>

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

Download PDF: 06.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Erste-Hilfe-Koffer Modell Modulaide Oxygen Jet

Für den Erste-Hilfe-Einsatz

- Taschenmasken und Beutelbeatmer
- Erste-Hilfe-Koffer in verschiedenen Grössen und Ausführungen
- Katastrophenkoffer
- Vakuum-Transport- und Lagerungsmatratzen
- Sauerstoffspender und vieles mehr

Wir senden Ihnen gerne unsere detaillierten Unterlagen!

Für Ihre Erste-Hilfe-Kurse

Unsere lebensechten Übungspuppen in natürlicher Grösse zum Erlernen und Üben der Herz-Lungen-Wiederbelebung

- Resusci-Anne und Resusci-Andy
- Resusci-Recording-Anne

sowie unsere naturgetreuen Wundimitationen

Practoplast (Moulagen)

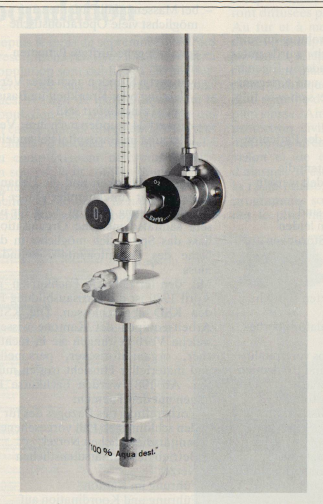


Übungspuppe Resusci-Anne «NEU»



FRICAR AG, Zürich

Förrlibuckstrasse 30 Telefon 01 42 86 12



Larbamed

Carba AG Abt. Medizintechnik Waldeggstrasse 38 3097 Liebefeld-Bern Telefon 031 53 22 22 Telex 32 369

Die Carba-Medizin ist eines der führenden Schweizer Unternehmen in den Bereichen zentrale Gasversorgungsanlagen für Spitäler und Spitallabors, Anschlussgeräte für Sauerstoff-, Vakuum- und Luftanlagen sowie Anästhesiegeräte und Hilfsgeräte für Behinderte.

Hauptsitz, Entwicklung und Produktion befinden sich in Liebefeld-Bern, weitere Niederlassungen für Verkauf und Kundendienst in Zürich, Basel und Lausanne.