Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile
Band (Jahr):	37 (1990)
Heft 11-12	

13.09.2024

#### Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

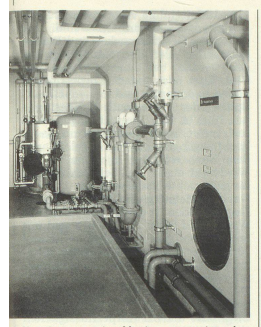
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



Non vi sono grossi problemi per quanto riguarda l'acqua immagazzinata nelle cisterne dei rifugi.

genza. Prima di tutto bisogna risciacquare a fondo la rete delle condotte con l'acqua captata dalla rete di distribuzione locale e preparare il serbatoio con la massima cura. Tali misure sono indispensabili per garantire la conservazione e la distribuzione di acqua perfettamente potabile agli occupanti del rifugio. Conviene pulire a fondo il serbatoio seguendo le relative istruzioni e disinfettarlo con una soluzione al cloro. Una volta pulito, il serbatoio viene riempito con acqua fresca proveniente dalla rete di distribuzione locale.

# Utilizzazione del sistema d'alimentazione in acqua

Alimentazione dalla cisterna: L'acqua verrà prelevata dal serbatoio in caso d'interruzione della rete di distribuzione locale oppure dietro ordine speciale. A tale scopo si commuterà immediatamente l'alimentazione via rete sull'alimentazione dal serbatoio. Verranno utilizzate unicamente le latrine a secco.

Il personale appositamente istruito distribuirà <u>le razioni d'acqua di soccorso</u> captate dal serbatoio. La consumazione verrà continuamente controllata. Qualora sorgessero dei dubbi in merito alla qualità dell'acqua potabile distribuita, si provvederà ad avvertire i superiori. L'acqua utilizzata per dissetarsi dovrà essere sterilizzata immediatamente prima della consumazione. Alimentazione di soccorso: Qualora non vi fosse più abbastanza acqua nel serbatoio, per esempio a causa di un'interruzione prolungata della rete di distribuzione locale, questo verrà riempito dall'esterno per mezzo di una condotta di soccorso.

Passaggio dall'alimentazione dal serbatoio a quella via rete: Non appena la rete di distribuzione locale sarà nuovamente in grado di fornire acqua di qualità sufficiente, l'istanza superiore ordinerà il passaggio all'«alimentazione via rete nel caso d'emergenza». Sarà comunque opportuno verificare prima le condutture per l'evacuazione delle acque di scarico. In caso di necessità si provvederà a vuotare e disinfettare il serbatoio prima di riempirlo nuovamente con acqua captata dalla rete.

Serbatoio dell'acqua non ermetico: I serbatoi d'acqua in cemento non sono, per loro natura, mai completamente impermeabili. È quindi opportuno verificare periodicamente l'ermeticità della cisterna onde evitare perdite importanti (ev. riparando per tempo le falle). L'esperienza ha dimostrato che, con il passar del tempo, le piccole falle si chiudono da sole.

### Mit sich und der KPT zufrieden



# Wir wünschen gute Besserung. PS: Die «Grippe-Police» ist für Mitglieder in der Grundversicherung enthalten.

Die Krankenkasse KPT versichert als schweizerische Berufskrankenkasse Angestellte des Bundes, der Kantone und der Gemeinden sowie der schweizerischen Transportunternehmungen wie auch deren Angehörige. 225'000 zufriedene Mitglieder sind der Beweis unserer Leistungsfähigkeit.



Krankenkasse KPT Tellstrasse 18

Postfach 3000 Bern 22 Telefon 031 42 62 42

### Antworttalon

Bitte in einen Umschlag stecken und zurücksenden an: Krankenkasse KPT, Tellstr. 18, Postfach, 3000 Bern 22, Telefon 031 42 62 42.

Ich bin an der Krankenkasse KPT interessiert. Nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

Name, Vorname:

Strasse:

PLZ/Ort:

Geburtsdatum: Telefon

Arbeitgeber:

Schutz vor Krankheiten, die durch Körperflüssigkeiten übertragen werden

# Die Pflicht zum Helfen bleibt

Die «Weisungen über die Verhütung gesundheitlicher Schädigungen im Zi-(Sicherheitsvorschriften) vilschutz» vom 1. März 1988 werden neu mit einem Anhang 7a «Prävention der durch Blut oder andere Körperflüssigkeiten übertragbaren Infektionskrankheiten» ergänzt. Damit möchte man im Zivilschutz – in Übereinstimmung mit der Armee – einerseits Massnahmen gegen die infektiöse Gelbsucht treffen, anderseits gegen Aids, obwohl das Anstekkungsrisiko bei Kontakt mit Blut, Eiter, Körperflüssigkeiten oder Exkrementen einer HIV-positiven Person gering ist, wie das BZS unter anderem in einem Kreisschreiben an die Kantone vermerkt, mit dem die neuen Weisungen bekanntgemacht werden. Der Anhang 7a der Sicherheitsvorschriften tritt sofort in Kraft.

## Material für die Vorbeugung in Anlagen und Kursen

Ernstfallmaterial

Das Pflege- und Behandlungsmaterial der Sanitätsanlagen sowie die Sanitätstornister und -taschen werden mit dem erforderlichen Material ergänzt. Es ist vorgesehen, frühestens ab 1993 die folgenden Artikel in die Detailetats aufzunehmen und zur Auslieferung bereitzustellen: Handschuhe, Masken und – nur für die Sanitätsanlagen – Schürzen und Brillen.

Material für die Ausbildung

Für die Ausbildung werden die Sortimente «Sortiment Verbandsmaterial», «Verbrauchsmaterialsortiment Grundkurs Behandlungs- und Pflegegehilfen» und «Verbrauchsmaterialsortiment Einführungskurse Ärzte und Fachpersonal» mit entsprechenden Nachlieferungen ergänzt. Zur Deckung des lau-

fenden Bedarfs in den sanitätsdienstlichen Kursen und Übungen dieses Jahres werden so bald als möglich alle Ausbildungszentren in einer einmaligen Aktion mit den notwendigen Ausrüstungsgegenständen beliefert.

Weisungen zur Vorbeugung

Die Weisungen gelten für die Angehörigen des Zivilschutzsanitätsdienstes und legen Massnahmen fest, welche zum Schutz vor Infektionskrankheiten zu treffen sind, die durch Blut oder andere Körperflüssigkeiten übertragbar sind. Bei diesen Krankheiten handelt es sich in der Regel um virale Infektionen: Hepatitis B (infektiöse Gelbsucht), die HIV-Infektion (Aids) sowie andere Hepatitiden und virale hämorrhagische Erkrankungen. Ausser der Infektionsgefahr bei Sexual- und Drogenpraktiken besteht auch ein sehr geringes Ansteckungsrisiko bei Kontakt mit Blut, Eiter, Körperflüssigkeiten oder Exkrementen einer HIV-positiven Person über kleine Hautverletzungen (Risse, Schürfungen, Schnittwunden) besonders an den Händen.

### Vorsichtsmassnahmen

Fingerhandschuhe müssen getragen werden, wenn

- Kontakt mit Blut, Eiter, Körperflüssigkeiten oder Exkrementen eines Patienten zu erwarten ist;
- Injektionen, Infusionen und Blutentnahmen ausgeführt sowie Verbände angelegt oder gewechselt werden; jeweils vom Vorbereiten des Patienten an;
- Risse, Wunden oder n\u00e4ssende Hautver\u00e4nderungen an den H\u00e4nden der Pflegeperson vorhanden sind;
- mit Blut oder andern Körperflüssigkeiten verunreinigte Instrumente

und Material zu verschieben, zu reinigen oder zu desinfizieren sind.

Schürzen, Gesichtsmasken und Brillen müssen bei allen Verrichtungen getragen werden, bei denen Spritzer von Blut, Eiter oder andern Körperflüssigkeiten zu erwarten sind.

Spitze oder schneidende Gegenstände wie Nadeln und Skalpellklingen müssen sofort nach Gebrauch in feste, leicht zugängliche Behälter gelegt werden. Nach erfolgter Injektion ist das Wiederaufsetzen der Schutzhülle auf die gebrauchte Nadel verboten.

Nach Verletzung mit verunreinigten Gegenständen ist die Wunde sofort mit Wasser und Seife zu waschen und mit hochprozentigem Alkohol (Ethanol 70%) oder einer gleichwertigen alkoholischen Desinfektionslösung zu desinfizieren.

Das gleiche Vorgehen ist anzuwenden bei Kontakt einer Hautstelle mit Blut, Eiter oder andern Körperflüssigkeiten eines Patienten.

Die Bindehaut des Auges wird nach Kontakt mit Blut, Eiter oder andern Körperflüssigkeiten mit viel Wasser gespült und mit antiseptischen Augentropfen behandelt.

#### Desinfektion

Für die Pflege an mehreren aufeinanderfolgenden Patienten sind die Handschuhe, ohne dass sie ausgezogen werden, nach jedem Patienten mit hochprozentigem Alkohol (Ethanol 70%) oder einer gleichwertigen alkoholischen Desinfektionslösung zu desinfizieren.

Mit Blut oder andern Körperflüssigkeiten verunreinigte Handschuhe müssen vor dem Ausziehen mit hochprozentigem Alkohol (Ethanol 70%) desinfiziert werden. Bei optischer Verschmutzung werden wiederverwendbare Handschuhe mit Wasser und Seife gereinigt. Um das Trocknen zu beschleunigen, wird nochmals etwas hochprozentiger Alkohol (Ethanol 70%) eingerieben. Die Handschuhe müssen vor dem Ausziehen vollständig trocken sein.

# Zivilschutz-Decken

Strapazierfähig und preisgünstig



Verlangen Sie unsere Muster und Preisofferte



eskimo textil ag 8488 Turbenthal Tel. 052 450 450

### Zivilschutz-Matratzen

Kissen

- Wolldecken

- Schlafsäcke

Matratzenüberzüge (nach Mass)

Liegestellen/Trockenklosett-System

Matratzen nach Mass für:

Militär/Personalunterkünfte/Ferienheime



Grenzsteinweg 620 5745 Safenwil 062 97 15 68