

Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Wundversorgung

mit

detektierbarem Pflaster



Was versteht man unter einer Wunde?



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Jede Verletzung der Hautoberfläche, die durch äußere Einflüsse (Gewalt/ chemische Einflüsse/ Kälte/ Hitze) entsteht.

z. B.:

Schürf-, Schnitt- und Risswunden

- **Quetschung**
- **Verbrennungen/Erfrierungen**
- **Verätzungen**
- **...**

Grundsätze der Wundversorgung



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

**Die Wunde sollte nicht mit den
Händen berührt werden
(Verunreinigung)**

**Der Ersthelfer sollte Handschuhe tragen
(Eigenschutz)**

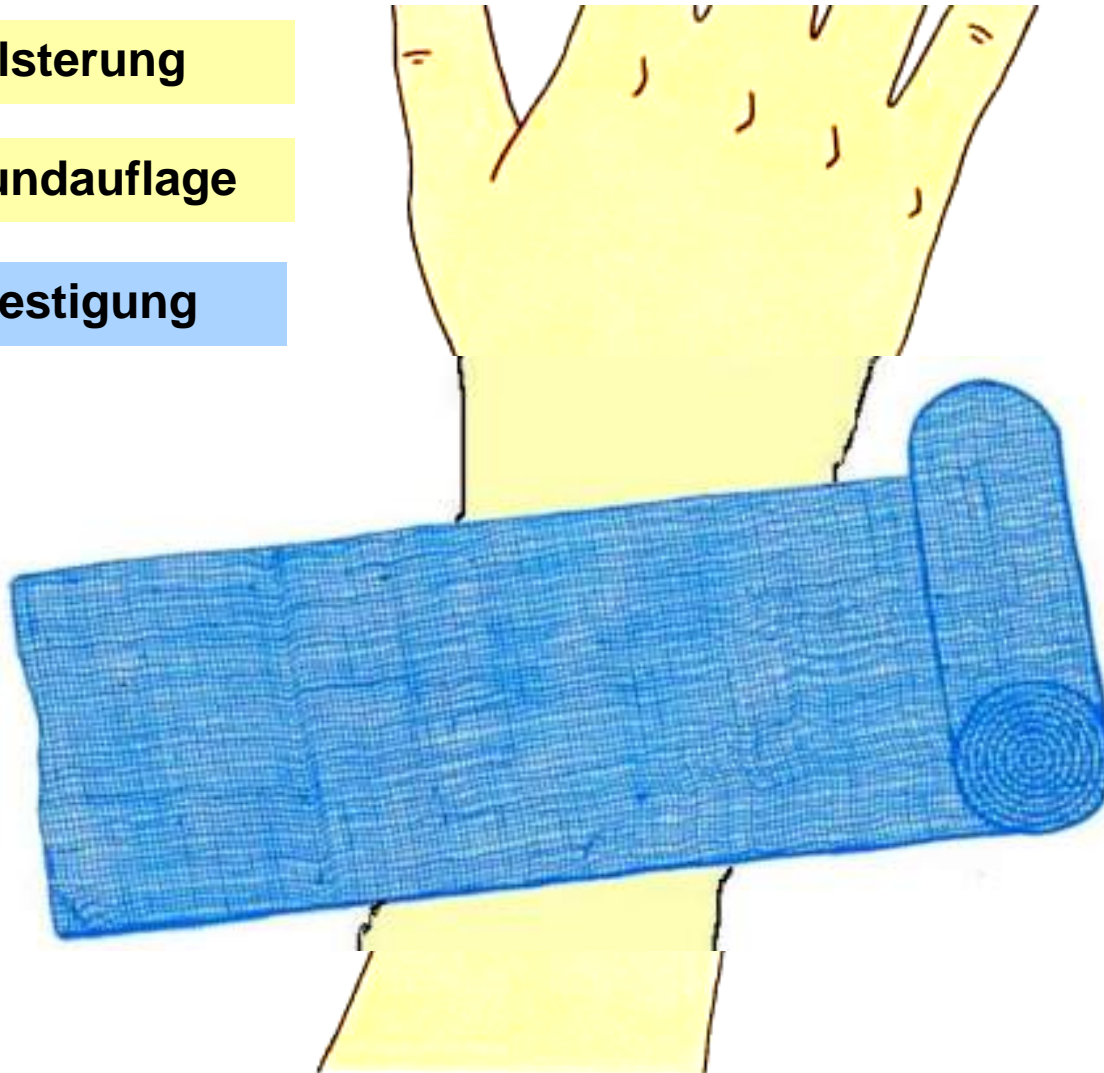


Aufbau jedes Verbandes

Polsterung

Wundauflage

Befestigung



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Materialien zur Wundversorgung



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Pflaster

In verschiedenen Längen, Breiten und Formen, sowie in den auf den Arbeitsbereich abgestimmten Ausführungen.



Warum detektierbare? Pflaster



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

detektieren bedeutet:

- Aufspüren
- Ermitteln
- Erkennen
- Entdecken



sichtbar oder unsichtbar?



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



Materialien zur Wundversorgung

Sterile Verbandstoffe

Wundauflagen, Verbandtücher,
Verbandpäckchen, ...



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



Materialien zur Wundversorgung



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Befestigung

Mullbinde, Spulenpflaster, Dreiecktücher, ...



Ziele der Wundversorgung



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Der Wundversorgung kommt in der Ersten Hilfe von jeher einer großen Bedeutung zu.

- **Schmerzlinderung**
- **Infektionsschutz/ Infektionsbekämpfung**
- **schnelle Heilung**

Detektierbares Pflaster



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

- **Lebensmittelbereich**

Herstellung,
Verarbeitung,
Verpackung,
Verkauf,
Transport,

- **Gastronomie**

- **Hotels**

- **Catering**

- **Partyservice**

- **Werkskantinen**

- **Imbissbetriebe**

- ...

empfehlenswert bei:

HACCP

(Hazard Analysis Critical Control Point)

Vorschrift bei Zertifizierungen nach:

BRC (British Retail Consortium)

IFS (International Food Standard)

Vorteile unseres detektierbaren Pflasters



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

- Aluminiumstreifen unter der Wundauflage
- Nachweisbar mit Infrarot-Scanner
- Leichte Erkennbarkeit durch blaue Farbe
- latexfreier Polyacrylatkleber (hypoallergen)
- reduziertes Risiko einer Lebensmittelverunreinigung durch Pflaster, da mit Metalldetektoren nachweisbar (Herstellerhaftung!)
- zentrale, nicht verklebende Wundauflage
- Wasser abweisend
- In verschiedenen Pflastergrößen lieferbar

Salvequick Sofortpflastersystem



Ihr Fachberater



Salvequick Sofortpflastersystem



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



- **schnell griffbereit**
- **einzelns eingeseigelte Pflaster**
- **verschiedene Größen und Ausführungen**
- **„Einhand“-System**
- **schnelle, saubere Wundversorgung**

Salveqick Sofortpflastersystem



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



- **Dokumentation durch beigefügte Vordrucke**
- **Stauraum für zusätzliches Erste Hilfe Material (Duobox)**

Weitere Erste Hilfe Materialien



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



**Ersthelfer Notfallkoffer
mit sinnvoll zusammengestellter,
detektierbarer Füllung**

**Verbandschrankfüllung
detektierbar**

Weitere Erste Hilfe Materialien



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



Weitere Erste Hilfe Materialien



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Wero Augenspülung

Augenspülsysteme dienen als Erste Hilfe Maßnahme zum Ausspülen der Augen von Fremdkörpern, wie z.B. Stäuben und Chemikalien.

Sie sollten an gefährdeten Arbeitsplätzen fest montiert oder stets griff- und einsatzbereit gehalten werden.

(z.B. Bereich Spülmaschinenchemikalien und deren Lagerung, ...)

Weitere Erste Hilfe Materialien

Wero-cool Verbrennungskoffer

die schnelle Erste Hilfe bei Verbrennungen
und Verbrühungen mit Water-Jel



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



Bereitstellung von Erste Hilfe Materialien (AV1)



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Grundsatz:

**In jedem Betrieb kommt es zu Notfällen,
daher gibt es gemäß BGV A1 folgende
Grund- Ausstattungs vorgaben:**

- Verbandkästen gemäß Anzahl versicherten Personen
- Anleitungen zur Ersten Hilfe
- Verbandbuch zur Dokumentation
- Krankentrage (je nach Art des Betriebes)
- Sanitätsraum (je nach Art des Betriebes ab 100 Beschäftigten)

Bereitstellung von Erste Hilfe Materialien (AV1)

Analyse der Unfallgefährdung (BGV A1, BGI 509, GUV-V A1)



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

„je nach individueller Unfallgefährdung müssen weitere Mittel zur Ersten Hilfe vorgehalten werden“

z. B.

Augenspüleinrichtungen

EH Material bei Verbrennungen

EH Material bei Quetschungen

Sauerstoff

Rettungstransportmittel je nach Art des Betriebes

weitere Mittel zur Versorgung von Notfällen

Erste Hilfe muss nicht teuer sein



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Eine vernünftige Ausstattung ist in der Regel kein großer Aufwand aber manches ist zu bedenken:

- ✓ Auswahl des richtigen Materials
- ✓ Richtige Positionierung im Betrieb
- ✓ Angepasste Behältnisse
- ✓ Beachtung der besonderen Unfallgefährdungen
- ✓ Die richtige Beschilderung
- ✓ Anleitungen zur Ersten Hilfe nach BGI 503 und 510
- ✓ Regelmäßige Kontrolle der Materialien



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

Nutzen Sie unseren umfassenden Kundenservice!

- ✓ Beratung und Bemusterung vor Ort
- ✓ Verbandschrankkontrolle, vertraglich vereinbart
- ✓ Analyse der betrieblichen Unfallgefährdung
- ✓ Planung der Erste Hilfe Ausstattung bei
- ✓ Neubauvorhaben (First Aid Facility Management FAFM)

WERO MEDICAL

erledigt das für Sie fachgerecht und zuverlässig!

Wie kann Wero-medical das leisten?



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin

- ✓ Kompetente und individuelle Betreuung unsere Kunden durch 60 Medizinprodukteberater im Außendienst **überall in Deutschland direkt vor Ort**
- ✓ 60 Mitarbeiter in Fertigung, Logistik und Verwaltung
- ✓ Fortlaufende Schulungen und Weiterbildungen
- ✓ Über 5000 verschiedene Produkte
- ✓ Schnelle und zuverlässige Lieferfähigkeit

Qualität

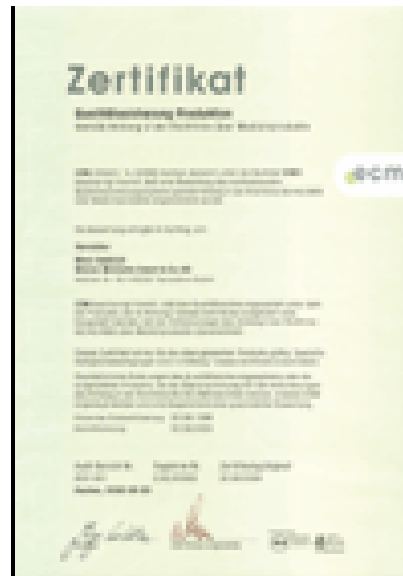
WERO MEDICAL

wendet ein Qualitätsmanagementsystem für die Herstellung und den Vertrieb von Produkten für die Rettungsmedizin und Wundversorgung entsprechend DIN/EN/ISO 9001 und DIN/EN/ISO 13 485 an.



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin





Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin



Ihr Fachberater

Erste Hilfe, Arbeitsschutz und Rettungsmedizin