

Name, RUD-Darsteller m w

Platzierungsort

Helfername Gruppe

Ausbildung Übergabezeit

RUD-Anweisung an Helfer

BEWUSSTSEINSLAGE

- orientiert
 getrübt
 bewusstlos

KREISLAUF

- Schock
 Kreislaufstillstand
 Puls regelmäßig
 Puls unregelmäßig

PUPILLENFUNKTION

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------|
| links | rechts | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | eng |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | mittel |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | weit |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | entrundet |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Lichtreaktion |

EKG

- Sinusrhythmus
 Rhythmusstörung
 Kammerflimmern
 Asystolie

SCHMERZEN

- keine
 mittelstarke
 starke

ATMUNG

- spontan/frei
 Atemnot
 Hyperventilation
 Atemstillstand

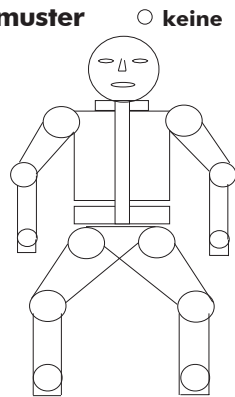
Geschminkte Verletzungsmuster

- Verbrennung/
Verbrühung

Grades %

Grades %

- Inhalationstrauma
 Elektrounfall
 andere:



	offen		geschlossen		
	re	li	re	li	
Schädel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Augen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Gesichtsschädel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
HWS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Schulter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Thorax	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
BWS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Oberarm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Ellenbogen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Unterarm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Hand	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
LWS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Abdomen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Becken/Hüfte	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Oberschenkel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Knie	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Unterschenkel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Fuß	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

Anmerkungen zur RUD

Verletzungsmusterprotokoll

- Deutsche Lebens-Rettungs-Gesellschaft, Stadtgruppe Heidelberg e.V.
 Deutsche Lebens-Rettungs-Gesellschaft, Gruppe Leimen e.V.
 Deutsches Rotes Kreuz, Bereitschaft / Rettungsdienstverstärkung Leimen

Angaben bei Übergabe

Vitale Gefährdung

- ja teilweise nein tot HLW

Erstbefund des Helfers

BEWUSSTSEINSLAGE

- orientiert
 getrübt
 bewusstlos

KREISLAUF

- Schock
 Kreislaufstillstand
 Puls regelmäßig
 Puls unregelmäßig

MESSWERTE

RR syst.

RR diast.

Puls

AF

SpO₂

BZ

PUPILLENFUNKTION

- | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------|
| links | rechts | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | eng |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | mittel |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | weit |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | entrundet |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | Lichtreaktion |

EKG

- Sinusrhythmus
 Rhythmusstörung
 Kammerflimmern
 Asystolie

SCHMERZEN

- keine
 mittelstarke
 starke

ATMUNG

- spontan/frei
 Atemnot
 Hyperventilation
 Atemstillstand

Bewertung der Massnahmen

Suffiziente Maßnahmen ?

- Psychologische Erste Hilfe
 Stabile Seitenlagerung
 Oberkörperhochlage
 Flachlagerung
 Schocklagerung

- Atemwege freim.
 Sauerstoffgabe
 l/min

Maske Brille Sonde

- Vakuummattreze
 HWS-Stützkragen
 Extremitätenschiene
 Wundversorgung

- Absaugen
 Intubation Ch
 oral nasal
 Venöser Zugang
 Medium

- Herzdruckmassage
 Defibrillation
 Anzahl Joule letzte Defi.

- Beatmung
 manuell
 maschinell

Zustand Übergabe

- verbessert
 gleich
 verschlechtert Notarzt nachgefordert

Unterschrift Übungsleitung