

Bildungszentrum
des Kreisverbandes Erlangen-Höchstadt
im Bayerischen Roten Kreuz
Henri-Dunant-Str. 4
91058 Erlangen
09131 1200300

Training

Sanitätsausbildung 24: Fallbeispiele - A
Airway (Schule)

Mimendispositionen (Call Sheets)



Inhalt

[Sequenz 1: Reglose Person - Helmträger \(Motorrad\) / Schulungsraum](#)

[Sequenz 2: Reglose Person - Stromschlag / Schulungsraum](#)

[Sequenz 3: Reglose Person - Sturz aus großer Höhe / Schulhof](#)

[Sequenz 4: Vergiftung - Heroin / WC](#)

[Sequenz 5: Amputationsverletzung - Hand / Schulhof](#)

[Sequenz 6: Blutung - Unterarm / Küche](#)

[Sequenz 7: Quetschwunde - Hand / Schulhof](#)

[Sequenz 8: Fraktur - Halswirbel / Hallenbad](#)

[Sequenz 9: Fraktur - Schädelbasis / Sporthalle](#)

[Sequenz 10: Gehirnerschütterung / Schulungsraum](#)

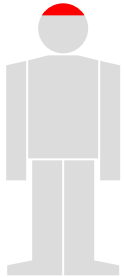
Disposition: Reglose Person - Helmträger (Motorrad)

Situation vor Ort

Notfallort (Schulungsraum)

Als Mitglied der Schulsanitäter Ihrer Schule beobachten sie während des Unterrichtes wie ein Schüler auf dem Schulhof sein neues Mofa vorführt. Dabei stürzt er so unglücklich, dass er reglos liegen bleibt.

Mime - Patient



Befund

Erkrankungen

- Bewusstlosigkeit

Bewusstsein

- Lage: bewusstlos
- Schmerzen: nicht beurteilbar
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- trägt Schutzhaube und Motorradhelm

Rolle

- liegt
- reglos

Material

Requisiten

- Motorradhelm
- Schutzhaube

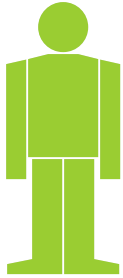
Disposition: Reglose Person - Stromschlag

Situation vor Ort

Notfallort (Schulungsraum)

Beim Einschalten der digitalen Tafel schreit der Vortragende auf.

Mime - Patient



Befund

Erkrankungen

- Bewusstlosigkeit nach Stromschlag

Bewusstsein

- Lage: bewusstlos
- Schmerzen: nicht beurteilbar
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Rolle

- sitzt
- wirkt sehr verkrampft
- sinkt in sich zusammen, sobald Stromzufuhr unterbrochen ist

Material

Requisiten

- Elektrogerät 'Stromunfall'
- Schraubendreher (bei Bedarf)

Disposition: Reglose Person - Sturz aus großer Höhe

Situation vor Ort

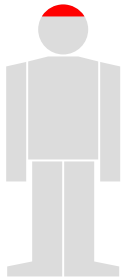
Notfallort (Schulhof)

Am Einsatzort finden sie einen auf dem Schulhof liegenden, reglosen Schüler vor.

Patient

Nach Aussage der anwesenden Klassenkameraden war der Schüler auf dem Fensterbrett des Klassenzimmer im ersten Stock gesessen, hat dann das Gleichgewicht verloren, ist abgestürzt und mit dem Kopf auf dem Boden aufgeschlagen.

Mime - Patient



Spiel

Rolle

- liegt
- reglos

Befund

Erkrankungen

- Bewusstlosigkeit nach Sturz aus Höhe

Bewusstsein

- Lage: bewusstlos
- Schmerzen: nicht beurteilbar
- Pupillen: deutliche Pupillendifferenz

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Disposition: Vergiftung - Heroin

Situation vor Ort

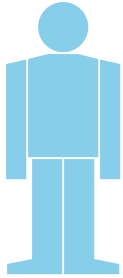
Notfallort (WC)

Am Einsatzort finden sie einen liegenden, somnolenten Patienten vor.

Patient

Der anwesende Helfer erklärt auf Nachfrage, der ihm als heroinabhängig bekannter Patient habe sich wohl 'falschen Stoff' gespritzt.

Mime - Patient



Befund

Erkrankungen

- Heroin-Vergiftung

Bewusstsein

- Lage: getrübt
- Schmerzen: wie vorgefunden
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: 8 1/min
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: 60 1/min
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: 85/60
- Blutsauerstoff: 85 %
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- alte Einstichstellen am Unterarm/Armbeuge
- atemnot-blaue Lippen (Zyanose)

Rolle

- liegt
- muss immer wieder 'geweckt' werden
- reagiert verzögert, wirkt desorientiert

Material

Requisiten

- Fixerutensilien (Kerze, Löffel, Spritze)

Notfalldarstellung

- Schminkepaste - dunkelblau

Disposition: Amputationsverletzung - Hand

Situation vor Ort

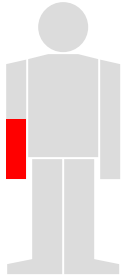
Notfallort (Schulhof)

Am Einsatzort führt ein Anwesender sie zu einer Person die fassungslos auf seinen Armstumpf starrt.

Patient

Der Hausmeister der Schule wollte beim Häckseln von ausgeschnittenen Ästen eine Verstopfung im Häcksler beheben und festhängendes Grüngut herausziehen. Dabei wurde ihm durch die noch laufende Maschine die Hand abgetrennt.

Mime - Patient



Befund

Verletzungen

- Amputation der rechten Hand

Bewusstsein

- Lage: orientiert
- Schmerzen: mäßig
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- abgetrennte Hand rechter Arm
- Schweiß auf der Stirn

Rolle

- sitzt
- starrt fassungslos auf seinen rechten Armstumpf
- klagt über Schmerzen im Stumpf des rechten Arms

Material

Requisiten

- abgetrennte Hand
- Tageszeitung

Notfalldarstellung

- Glycerin-Spray

Disposition: Blutung - Unterarm

Situation vor Ort

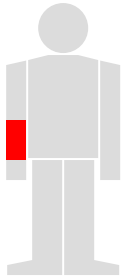
Notfallort (Küche)

Am Einsatzort führt ein Anwesender sie zu einem stehenden Patienten, der sich den stark blutenden Unterarm hält.
[Erlanger Nachrichten vom 2008-10-01 - Aus Versehen verletzt](#)

Patient

Dem Metzger hat ein Kollege aus Unachtsamkeit beim Zerlegen von Rinderhälften mit einem Messer in den Unterarm gestochen und dabei die stark blutende Wunde am Unterarm zugefügt.

Mime - Patient



Befund

Verletzungen

- starke Blutung aus Unterarmschnittwunde

Bewusstsein

- Lage: orientiert
- Schmerzen: mäßig
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: 20 1/min
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: 110/70
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- 10 cm lange Schnittwunde am rechten Unterarm
- starke Blutung (blutgetränkte Kleidung)
- Schweiß auf der Stirn

Rolle

- steht
- ist sehr unruhig
- hält sich blutenden rechten Unterarm
- klagt über Schmerzen im Wundbereich am rechten Unterarm

Material

Requisiten

- Hemd 'starke Blutung Unterarm'

Notfalldarstellung

- Glyzerin-Spray

Disposition: Quetschwunde - Hand

Situation vor Ort

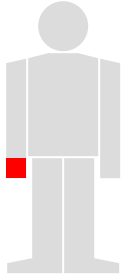
Notfallort (Schulhof)

Am Einsatzort finden sie eine stehende Person vor, der sich seine blutende und schmerzende Hand hält.

Patient

Dem Schüler ist beim Arbeiten im Schulgarten eine schwere Steinplatte auf die Hand gefallen.

Mime - Patient



Befund

Verletzungen

- Quetschwunde rechte Hand

Bewusstsein

- Lage: orientiert
- Schmerzen: mäßig
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- blutende Quetschwunde rechte Hand
- Schweiß auf der Stirn

Rolle

- steht
- hält sich schmerzende rechte Hand
- klagt über Schmerzen im Wundbereich der rechten Hand

Material

Notfalldarstellung

- Glycerin-Spray

Disposition: Fraktur - Halswirbel

Situation vor Ort

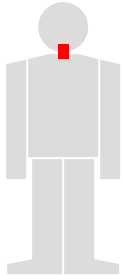
Notfallort (Hallenbad)

Am Beckenrand finden sie einen sitzenden Schwimmer vor, der über starke Schmerzen in der Halswirbelsäule klagt.

Patient

Der Schwimmer ist in bei einem Kopfsprung in das nur knie-hohe Wasser hart mit dem Kopf auf dem Beckenboden aufgeschlagen.

Mime - Patient



Spiel

Darstellung

- eventuell Prellmarke im Bereich der Halswirbelsäule

Rolle

- sitzt
- klagt über starke Schmerzen in der Halswirbelsäule

Befund

Verletzungen

- Verdacht HWS-Verletzung

Bewusstsein

- Lage: orientiert
- Schmerzen: mäßig
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Disposition: Fraktur - Schädelbasis

Situation vor Ort

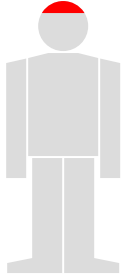
Notfallort (Sporthalle)

Am Einsatzort finden sie einen liegenden, somnolenten Patienten vor. Neben einer leichten, wässrigen Blutung aus Nase und Ohr, fällt besonders ein sich schnell entwickelndes Monokel-Hämatom auf.

Patient

Der Sportler ist beim Versuch einen Ball abzufangen mit voller Wucht gegen die Wand gerannt und hat dabei seinen Kopf hart angestoßen.

Mime - Patient



Befund

Verletzungen

- Schädelbasisfraktur

Bewusstsein

- Lage: getrübt
- Schmerzen: mäßig
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- Monokel-Hämatom rechtes Auge
- leichte, wässrige Blutung aus Nase und rechten Ohr

Rolle

- liegt
- klagt über Kopfschmerzen
- klagt über Übelkeit
- wirkt verwirrt
- ist sehr schläfrig (somnolent) und muss wiederholt geweckt werden
- kann sich auf Nachfrage an 'Situation vor Ort' nicht erinnern

Material

Notfalldarstellung

- Glyzerin-Spritze (Liquor)

Disposition: Gehirnerschütterung

Situation vor Ort

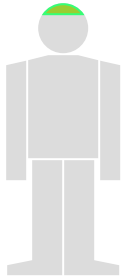
Notfallort (Schulungsraum)

Am Einsatzort finden sie einen stehenden Schüler vor.

Patient

Der Patient ist in der Pause übermütig herumgerannt und dabei gestürzt.

Mime - Patient



Befund

Erkrankungen

- Gehirnerschütterung

Bewusstsein

- Lage: getrübt
- Schmerzen: leicht
- Pupillen: wie vorgefunden

Atmung

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Geräusch: wie vorgefunden
- Bewegung: wie vorgefunden

Kreislauf

- Lage: wie vorgefunden
- Frequenz: wie vorgefunden
- Rhythmus: wie vorgefunden
- Blutdruck: wie vorgefunden
- Blutsauerstoff: wie vorgefunden
- Blutzucker: wie vorgefunden
- Temperatur: wie vorgefunden

Spiel

Darstellung

- Prellmarke im Bereich der Stirn

Rolle

- steht
- klagt über Kopfschmerzen
- kann Kopf frei, ohne Schmerzen bewegen
- wirkt verwirrt (Erinnerungslücke)
- während der Versorgung klagt der Patient zusätzlich über Übelkeit
- steht immer wieder auf um herumzulaufen