



Notfallsituationen

Generelles

Rechtliches

Einflussfaktoren auf Notfallsituationen

Verhalten in Notfallsituationen

Notfallkonzepte

Alarmierung

Ampelschema

Defusing und Debriefing

Häufige Notfälle

Verbrennungen

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Herz-Kreislaufstillstand

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Hypovolämischer Schock

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Hypoglykämie

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Epileptischer Krampfanfall

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Fremdkörperaspiration

Pathophysiologie

Erkennen und Symptome

Erste Hilfe und Therapie

Verbrennungen

Pathophysiologie

Verbrennungsgrade

Erkennen und Symptome

Einschätzung der verbrannten Körperoberfläche

Hypovolämischer Schock und Flüssigkeitsverlust

Erste Hilfe und Therapie

Erste Hilfe bei kleineren Verbrennungen

Erste Hilfe bei grösseren Verbrennungen

Erste Hilfe bei Verbrennungen an Gelenken, Genitalien, Gesicht

Pflegeinterventionen und Wundbehandlung