

FaGe      Lehrjahr    3            Quartal    1  
Fach      BKP                    Situation    C1

---

**Handlungskompetenzbereich**    Pflegen und Betreuen in anspruchsvollen Situationen

---

**Handlungskompetenz**            In Notfallsituationen reagieren

**Situationskreis**                    Alle Notfallsituationen und die entsprechenden Massnahmen

**Lernziele**                            Die Lernenden

beschreiben die Bedeutung von Notfällen für den Menschen und die Einflussfaktoren

beschreiben das Ampel- und BLS-AED -SRC Schema

nennen die Inhalte des Meldeschemas und wichtigsten Notfallnummern

beschreiben die Notfallsituation Verbrennung nach dem DURST Prinzip und dazugehörige Pflegeinterventionen

beschreiben die Notfallsituation HerzKreislaufstillstand nach dem DURST-Prinzip und dazugehörige Pflegeinterventionen

beschreiben die Notfallsituation Hypovolämischer Schock nach dem DURST-Prinzip und dazugehörige Pflegeinterventionen

beschreiben die Notfallsituationen Hypoglykämie und Hyperglykämie und dazugehörige therapeutische und pflegerische Interventionen

beschreiben die Notfallsituation "Epileptischer Krampfanfall" nach dem DURST-Prinzip und passende Interventionen

beschreiben grundlegende medizinisch rechtliche Aspekte bei einem Notfall (StGB, Artikel 117 und 128)

beschreiben die Begriffe Defusing und Debriefing.

FaGe    Lehrjahr    3            Quartal    1  
Fach    BKP                    Situation    C1

---

**Handlungskompetenzbereich**    Pflegen und Betreuen in anspruchsvollen Situationen

---

**Hinweise zum Unterricht für Lehrpersonen**    Notfallsituationen (Herz-Kreislauf, Hypovolämie, Verbrennungen, Hypoglykämie, Epilepsie) erkennen, korrekte Reaktionen bestimmen und zuordnen.  
Unter Einbezug der einschlägigen strafrechtlichen Bestimmungen medizinisch rechtliche Aspekte verstehen.

**Querhinweise BGS**    D1 BKP 4. Quartal 1. Lj.;  
D1 HB 4. Quartal 1. Lj.;  
A4 BKP 3. Quartal 2. Lj.;  
A4 BKP 4. Quartal 2. Lj

**Querverweis Modellehrgang**    B.4: Atmung  
E.3: Apoplexia cerebri