



Logistik und Materialien Nothelferkurs

Für die Durchführung von Nothilfekursen bestehen reglementarische Vorgaben bezüglich Logistik und Materialien, die im Folgenden aufgeführt werden.

1. Schulraum / Theorielokal

¹ Der Schulraum muss genügend gross sein. Max. 12 Personen müssen dem theoretischen Unterricht im Halbkreis sitzend folgen können (Tische möglich, aber nicht nötig; eher hinderlich). In der Mitte des Halbkreises soll genügend Arbeitsplatz für die praktische Arbeit zur Verfügung stehen (für Demonstrationen und Training von Patientenbeurteilung, Lagerung, Beatmung, Reanimation). Für die Trainingsarbeit an mehreren Phantomen gleichzeitig und die Durchführung von Fallbeispielen ist zusätzlicher Raum nötig. In der Praxis erweisen sich Räume ab 40 m² als brauchbar. Ebenso müssen sanitäre Anlagen vorhanden sein.

2. audio-visuelle Geräte

² Notwendige audiovisuelle Mittel (Hardware) sind Computer, Lautsprecher, Beamer, Leinwand, evtl. Fernbedienung. Als mögliche Ergänzung können DVD-Abspielgerät mit Fernseher; evtl. Wandtafel, evtl. Smartboard, evtl. Whiteboard, evtl. Flip-Chart dienen.

- 2.1 * Computer und Beamer (evtl. Fernseher mit DVD-Abspielgerät)
- 2.2 * Projektionswand weiss für Beamer
- 2.3 Wandtafel oder Smart-Board, White-Board oder Flip-Chart
- 2.4 Fernbedienungen, Laserpointer, Reservelampen, Reservebatterien

* = reglementarisch zwingend vorgeschriebene Geräte, Materialien und Hilfsmittel

3. Reanimations-Phantome und Zubehör

Pro 4 Teilnehmende wird ein Reanimationsphantom vorgeschrieben. Da ein Kurs mit max. 12 Teilnehmende gefüllt werden darf, sind mind. 3 Phantome zwingend. Bei einer Kontrolle durch die Zertifizierungsstelle wird bemängelt, wenn nur 2 Phantome zugegen sind, auch wenn nur mit 8 TNs unterrichtet werden. SSK-Kursleitende profitieren bei der Bestellung von Laerdal-Phantomen von 10% Rabatt.

- 3.1 * 3 Reanimations-Phantome (z.B. Laerdal Little-Anne QCPR od. Resusci Anne)
- 3.2 * Wechselmasken / Gesichtsstücke (mind. 13 Stk (1 pro TN/Instr.), besser doppelter Satz)
- 3.3 * Luft-Lungenwege (1 Stück pro Phantom und Kurstag)
- 3.4 * Hygienematerial Beatmung (mind. 1 Taschenmaske zur Demo, evtl. Klassensatz)
- 3.5 * 1 Defibrillator-Übungsmodell (z.B. Heartsine Samaritan 500, Zoll AED 3)
- 3.6 * 1 Metronom Taktgeber Rea (z.B. Korg KDM-1, Seiko SQ 50V oder eine App)
- 3.7 * 1 - 3 Bodenmatte(n) rutschfest (z.B. Airex-Monza rot 180 x 120 cm gross)
- 3.8 1 Kopfschnittmodell
- 3.9 2 Behälter (für "saubere" + für "gebrauchte" Gesichtsmasken)
- 3.10 1 Klassensatz Pocketmask gfgs. zusätzlich mit Einweg-CareStar-Filter

* = reglementarisch zwingend vorgeschriebene Geräte, Materialien und Hilfsmittel

4. Audio-visuelle Hilfsmittel

Das Fundament des Unterrichtes stellt die zertifizierte SSK-Kurspräsentation dar. Die Inhalte (Folien etc.) und der Ablauf der Lektionen dürfen nicht abgeändert werden. Wohl dürfen Inhalte mittels einem anderen Medium vermittelt werden (z. B. erarbeitend auf einem Flip-Chart etc.), sofern die Ziele erreicht werden.

- 4.1 ○ * Power-Point-Präsentation "Nothelferkurs SSK Lektionen 1 – 3 oder eNHK"
- 4.2 ○ Film "Sanitätsnotrufzentrale"
- 4.3 ○ Film "Verkehrsunfall – wie weiter"
- 4.4 ○ * 1 Satz Patientenkarten (20 Stück) im kleinen SSK-Ringordner DIN A6
- 4.5 ○ * 1 Set Domino-Testkarten (2 x 4 Spiele zu je 20 Karten)
- 4.6 ○ 1 Pulsoximeter mit akustischer Pulsmessung für Kontrolle Blutstillung (z. B. PULOX PO-300)
- 4.7 ○ * 1 Plakat "Algorithmus" (farbig, Format A1 quer)
- 4.8 ○ 1 Plakat „Vorgehen am Notfallort" (farbig, Format A1 quer)

* = reglementarisch zwingend vorgeschriebene Geräte, Materialien und Hilfsmittel

5. Teilnehmer-Dokumentation

- 5.1 ○ * Teilnehmerkarte Algorithmus 2021 (Teilnehmersdokumentation, Faltkarte A5/A6)
- 5.2 ○ Notfall-Flip (Teilnehmersdokumentation, für Verkauf)
- 5.3 ○ Plakat für die Bewerbung der Nothilfe-App (Effekt: Streuung Kursdaten-Publikation)

* = reglementarisch zwingend vorgeschriebene Geräte, Materialien und Hilfsmittel

6. Verschiedenes

- 6.1 ○ * Instruktionen-Anleitung (ppt-Folien mit Referentennotizen aus NHIK-Ordner)
- 6.2 ○ * Materialien für die prakt. Blutstillung (inkl. rote + weisse Klammern für Markierung)
- 6.3 ○ * Einweg-Handschuhe zur Demonstration
- 6.4 ○ Beobachtungskarten (Training Bewusstlosenlagerung und Praxisfallbeispiele)
- 6.5 ○ Motorrad-Helme inkl. waschbare Sturmhauben (Hygiene)
- 6.6 ○ Namens-Etiketten, dicke Filzschreiber dazu
- 6.7 ○ Büromaterial, Schreibunterlagen, Laser-Pointer, Ersatzschreibzeug
- 6.8 ○ Teilnehmerlisten (Word oder Excel → downloaden im Login-Bereich unter Service)
- 6.9 ○ Evtl. Versand-Couvert für Ausweise, C5 Fenster "Neue Schweizer-Norm"

* = reglementarisch zwingend vorgeschriebene Geräte, Materialien und Hilfsmittel

7. Kalkulation der Materialinvestitionen

Die auf zuwendenden Kosten für die Beschaffung der Materialien beläuft sich auf mind. Fr. 2700.-, sofern die audio-visuellen Geräte vorhanden sind. Die aktuellen Preise der Materialien sind in unserem Shop auf der Homepage ersichtlich.

• 3 Reanimations-Phantome Laerdal Little Anne QCPR	ca. Fr. 1100.--	pro Stück rund Fr. 360.-
• 1 Defibrillator-Übungsmodell	ca. Fr. 600.--	
• 24 Wechselmasken (wiederverwendbar)	ca. Fr. 400.--	total
• 24 Lungen (nach Kursende wechseln)	ca. Fr. 100.--	wiederkehrende Ausgaben
• Power-Point-Kurspräsentation	inbegriffen	im NHIK-Kurspreis inkl.
• Koffer mit Domino-Testfragen-Kartensätze	ca. Fr. 100.--	
• Algorithmus-Plakat(e)	ca. Fr. 15.--	pro Stück
• Kopfschnitt-Modell	ca. Fr. 150.--	
• 1 - 3 Bodenmatte(n) rot Schaumstoff, rutschfest	ca. Fr. 80.--	pro Stück
• Instruktionenanleitung	inbegriffen	im NHIK-Kurspreis inkl.
• Ordner Patienten-Kartensatz	ca. Fr. 25.--	
• Teilnehmersdokumentation (200 Algorithmus-Karten)	ca. Fr. 55.--	wiederkehrende Ausgaben
• Hygiene- und Blutstillungsmaterial	ca. Fr. 70.-	
Total	<u>ca. Fr. 2700.-</u>	Mindestanschaffung