

Standardstundenplan RS Phase 1

Grundausbildung RSHF, Grundausbildung Transportsanitäter FA, Einstiegsmodul verkürzte Ausbildung Pflege HF, TS FA und Pflege NDS AIN
Grundausbildung RSHF, Grundausbildung Transportsanitäter FA

Der/die Studierende

Zielsetzung Ende Ausbildungswoche 9

- betreut stabile Patienten, beherrscht die Fertigkeiten (Skills) der Assistenzfunktionen und wendet sie im Einsatz an, fährt das Einsatzfahrzeug in allen Situationen

Zielsetzung Ende Ausbildungswoche 17

- betreut zunehmend komplexe Patienten ohne Vitalgefährdung in nicht zeitkritischen Situationen, erkennt vitale Gefährdungen und leitet Sofortmassnahmen ein, assistiert vorausschauend in allen Situationen

W	Morgen 8:30-10:00 / 10:30-12:00	Nachmittag 13:00-14:30 / 15:00-16:30
1	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement
	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement
	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement	5.3.01 Einsteig in die Ausbildung / Lernmanagement
	2.2.01 Scene Assessment	3.3.01 Assistenz Airway / Breathing
	3.3.01 Assistenz Airway / Breathing	3.3.01 Assistenz Airway / Breathing
2	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability / 3.3.21 Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA	3.3.02 Assistenz Circulation & Disability / 3.3.21 Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA
	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability GA und VA	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability / GA und VA
	3.1.01 Leitsymptome und Algorithmen asynchron	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 1 / Einführung Einsatzanalyse asynchron
	2.1.01 NTS 1 / Einführung	2.1.01 NTS 1 / Einführung
	5.3.03 Medienkompetenz 1 / Deutsch	5.1.06 Rettungswesen Schweiz, xx.xxxx Umgang mit social media Einführung
3	3.2.01 BLS - AED - SRC Komplett blended learning	3.5.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken
	3.5.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken	3.5.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken
	3.5.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken	3.5.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken
	1.2.01 Funk, Kartenkunde, Navigation	1.2.01 Funk, Kartenkunde, Navigation
	1.1.02 Skillstraining 1	1.1.02 Skillstraining 1
4	3.1.02 Patientenassessment	3.1.02 Patientenassessment
	3.1.02 Patientenassessment	3.1.02 Patientenassessment
	5.1.03 Hygiene 1 / 1.1.07 Fallbeispiele, Skillstraining VA	5.1.03 Hygiene 1 / 1.1.07 Fallbeispiele, Skillstraining VA
	1.3.01 Dokumentation und Übergabe	1.3.01 Dokumentation und Übergabe
	2.3.01 Zusammenarbeit mit der Polizei 1 / Grundversorgung	2.3.01 Zusammenarbeit mit der Polizei 1 / Grundversorgung
5	1.1.02 Skillstraining 2 / Minifallbeispiele	1.1.02 Skillstraining 2 / Minifallbeispiele
	2.1.01 NTS 2 / Teamwork	2.1.01 NTS 2 / Teamwork
	2.1.01 NTS 3 / Kommunikation	2.1.01 NTS 3 / Kommunikation
	4.1.01 Motor und Technik	4.1.01 Motor und Technik
	1.1.08 FB und Fahrtraining RTW	1.1.08 FB und Fahrtraining RTW

6	5.3.06 Zwischenprüfung 1 Phase 1 SFÜ / 1.1.04 Skillstraining 3	1.1.04 Skillstraining 3
	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.3.03 Medienkompetenz 2 / Umgang mit Fachliteratur
	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 2 / EA 1 im Plenum erstellen
	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	3.3.03 Allgemeine Gesundheits- und Krankheitslehre asynchron
7	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.1.07 Gesundheitswesen Schweiz
	3.3.07 Atmungssystem	2.1.02 Selbstverteidigung 1
	3.3.07 Atmungssystem	3.3.07 Atmungssystem
	3.3.07 Atmungssystem	3.3.07 Atmungssystem
8	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 1	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 1
	3.3.09 Nervensystem	3.3.09 Nervensystem
	3.3.09 Nervensystem	3.3.09 Nervensystem
	3.3.12 Sinnesorgane	3.3.12 Sinnesorgane
9	3.7.03 Vorbereitung Schnittstellentraining	3.7.03 Vorbereitung Schnittstellentraining
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 2 / 5.3.06 Nachprüfung ZP1	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 2 / 5.3.06 Nachprüfung ZP1
	3.3.08 Herz Kreislaufsystem asynchron	3.3.08 Herz Kreislaufsystem asynchron
	3.3.08 Herz Kreislaufsystem online	3.3.08 Herz Kreislaufsystem online
10	3.3.08 Herz Kreislaufsystem	3.3.08 Herz Kreislaufsystem
	5.3.08 SOL / EA 2 schreiben / NP SFÜ	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat
	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat
11	5.3.08 SOL / Zwischenprüfung 2 Phase 1	5.3.06 Zwischenprüfung 2 Phase 1
	5.3.06 Zwischenprüfung 2 Phase 1	5.3.06 Zwischenprüfung 2 Phase 1
	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt
	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt
	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt
12	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 3	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 3
	5.1.02 Ergonomie 1	5.1.01 Psychohygiene 1
	3.3.15 Blut und Lymphsystem	3.3.15 Blut und Lymphsystem
	3.3.15 Blut und Lymphsystem	3.3.15 Blut und Lymphsystem
13	3.3.20 Wunden und Wundversorgung	3.4.03 Umgang mit Hörbehinderung
	5.3.08 SOL / 5.3.09 Standortgespräch 1/1	5.3.08 SOL / 5.3.09 Standortgespräch 1/1
	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 3 / Besprechung Einsatzanalyse 2 online	3.7.01 Medizinische Terminologie asynchron
	3.3.19 Gynäkologie und Urologie asynchron	3.3.14 Medizinisches Rechnen asynchron
14	3.3.06 Haut und Hystologie asynchron	3.3.06 Haut und Hystologie asynchron
	3.3.05 Umgang mit Kindern asynchron	3.3.05 Umgang mit Kindern asynchron
	3.3.16 Magen- Darmtrakt asynchron	3.3.16 Magen- Darmtrakt asynchron
	3.3.16 Magen- Darmtrakt	3.3.16 Magen- Darmtrakt
	3.3.17 Hormonsystem	3.3.17 Hormonsystem
15	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 4 / 5.3.06 Nachprüfung ZP 2	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 4
	5.3.08 SOL / Einsatzanalyse 3 schreiben	5.3.08 SOL / Einsatzanalyse 3 schreiben

14	5.3.06 Zwischenprüfung 3 Phase 1	5.3.06 Zwischenprüfung 3 Phase 1
	5.1.03 Hygiene 2	5.1.03 Hygiene 2
	3.4.01 Kommunikation	3.4.01 Kommunikation
	3.3.04 Grundlagen Geriatrie	3.3.04 Grundlagen Geriatrie
15	3.3.04 Grundlagen Geriatrie	3.3.04 Grundlagen Geriatrie
	5.1.01 Psychohygiene 2	5.1.01 Psychohygiene 3
	5.2.01 Umgang mit anderen Kulturen	5.2.02 Tod und Sterben
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 5	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 5
	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 4 / Besprechung Einsatzanalyse 3	3.4.02 Umgang mit Sehbehinderung
16	5.3.08 SOL / 5.3.06 Nachprüfung ZP 3	5.3.08 SOL / 5.3.06 Nachprüfung ZP 3
	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1 online	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1 online
	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1 online	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1 online
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 6	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 6
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 7	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 7
17	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 8 (Siegfriedareal)	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 8 (Siegfriedareal)
	5.3.08 SOL / Phasenprüfung 1	5.3.07 Phasenprüfung 1
	5.3.07 Phasenprüfung 1	5.3.07 Phasenprüfung 1
	5.2.03 Ethik 1	5.2.03 Ethik 1
	3.3.10 Allgemeine Pharmakologie 1 asynchron	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 5 / Besprechung Einsatzanalyse 4 online
	5.3.08 SOL / 5.3.09 Standortgespräch 2/1 / 5.3.10 Evaluation Ausbildungsphase 1	5.3.09 Standortgespräch 2/1 / 5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 6 / EA 5 schreiben