

Standardstundenplan RS Phase 1

Grundausbildung, Transportsanitäter, Einstiegsmodul verkürzte Ausbildung Pflege und Pflege NDS AIN
Grundausbildung, Transportsanitäter

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 Startmodul	5.3.01 Startmodul
	5.3.02 Einstieg in die Ausbildung	5.3.02 Einstieg in die Ausbildung
	5.3.02 Einstieg in die Ausbildung	5.3.02 Einstieg in die Ausbildung
	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 / Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA 1	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability / Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA 1
	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability / Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA 1	3.3.02 Assistenz Circulation und Disability / Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA 1
	3.2.01 BLS - AED - SRC Komplett	3.2.01 BLS - AED - SRC Komplett
	2.1.01 Patientensicherheit 1	2.1.01 Patientensicherheit 1
	5.3.03 Medienkompetenz 1 / Deutsch	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 1 / Einführung Einsatzanalyse
3	3.1.01 Leitsymptome und Algorithmen	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	5.1.03 Hygiene 1
	1.3.01 Dokumentation und Übergabe	1.3.01 Dokumentation und Übergabe
	3.4.01 Kommunikation GA (Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA)	3.4.01 Kommunikation GA (Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA)
5	1.1.02 Skillstraining 2 / Minifallbeispiele	1.1.02 Skillstraining 2 / Minifallbeispiele
	4.1.01 Motor und Technik	4.1.01 Motor und Technik
	4.1.01 Motor und Technik	4.1.01 Motor und Technik
	2.1.01 Patientensicherheit 2	2.1.01 Patientensicherheit 2
	2.1.01 Patientensicherheit 3	2.1.01 Patientensicherheit 3

6	Zwischenprüfung 1 Phase 1	Zwischenprüfung 1 Phase 1
	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.3.03 Medienkompetenz 2 / Umgang mit Fachliteratur / Bibliotheksausweis
	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.3.03 Medienkompetenz 3 / Informatik
	3.3.03 Allgemeine Gesundheits und Krankheitslehre	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 2 / Besprechung Einsatzanalyse
7	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen	5.1.01 Psychohygiene 1
	3.3.07 Atmungssystem	3.3.07 Atmungssystem
	3.3.07 Atmungssystem	3.3.07 Atmungssystem
	3.3.07 Atmungssystem	3.3.07 Atmungssystem
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 1	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 1
8	5.2.01 Umgang mit anderen Kulturen	5.2.02 Tod und Sterben
	3.3.08 Herz Kreislaufsystem	3.3.08 Herz Kreislaufsystem
	3.3.08 Herz Kreislaufsystem	3.3.08 Herz Kreislaufsystem
	3.3.08 Herz Kreislaufsystem	3.3.08 Herz Kreislaufsystem
	5.3.09 SOL 1	5.3.09 SOL 2
9	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 2	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 2
	3.3.09 Nervensystem	3.3.09 Nervensystem
	3.3.09 Nervensystem	3.3.09 Nervensystem
	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat
	3.3.11 Stütz- und Bewegungsapparat	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 3 / Besprechung Einsatzanalyse
	5.3.09 SOL 2 / Standortgespräch 1/1	5.3.09 SOL 2 / Standortgespräch 1/1

10	SOL 3 / Zwischenprüfung	Zwischenprüfung 2 Phase 1
	Zwischenprüfung 2 Phase 1	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
11	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt	3.3.18 Niere, Säuren- Basenhaushalt
	5.1.02 Ergonomie 1	2.1.02 Selbstverteidigung 1
	3.3.12 Sinnesorgane	3.3.12 Sinnesorgane
	3.3.15 Blut und Lymphsystem	3.3.15 Blut und Lymphsystem
12	3.3.15 Blut und Lymphsystem	3.3.15 Blut und Lymphsystem
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 3	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 3
	3.3.20 Wunden und Wundversorgung	3.4.03 Umgang mit Hörbehinderung
	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 4 / Besprechung Einsatzanalyse	3.7.01 Medizinische Terminologie
13	3.3.04 Grundlagen Geriatrie	3.3.04 Grundlagen Geriatrie
	3.3.04 Grundlagen Geriatrie	3.3.04 Grundlagen Geriatrie
	3.3.05 Umgang mit Kindern	3.3.05 Umgang mit Kindern
	3.3.16 Magen- Darmtrakt	3.3.16 Magen- Darmtrakt
13	3.3.16 Magen- Darmtrakt	3.3.16 Magen- Darmtrakt
	3.3.16 Magen- Darmtrakt	3.3.16 Magen- Darmtrakt
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 4	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 4
	3.3.17 Hormonsystem	3.3.17 Hormonsystem

	Zwischenprüfung 3 Phase 1	Zwischenprüfung 3 Phase 1
14	3.3.06 Haut und Hystologie	3.3.06 Haut und Hystologie
	5.1.01 Psychohygiene 2	5.1.01 Psychohygiene 3
	5.1.03 Hygiene 2	5.1.03 Hygiene 2
	3.4.02 Umgang mit Sehbehinderung	3.3.14 Medizinisches Rechnen
15	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 5 / Besprechung Einsatzanalyse	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen
	3.3.19 Gynäkologie und Urologie	3.3.13 Naturwissenschaftliche Grundlagen
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 5	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 5
	2.3.01 Zusammenarbeit mit der Polizei 1	2.3.01 Zusammenarbeit mit der Polizei 1
	2.3.02 Rechtsmedizinisches Institut (Rechtsmedizin)	5.3.08 SOL 4
16	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1
	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1	3.3.21 Repetition Anatomie / Physiologie / Pathophysiologie Phase 1
	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
	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 8 (Siegfriedareal)	1.1.01 Lernsequenz Training&Transfer 8 (Siegfriedareal)
17	3.3.10 Allgemeine Pharmakologie 1	5.3.04 Lösungen finden und argumentieren 6 / Besprechung Einsatzanalyse
	5.3.08 SOL 5 / Phasenprüfung 1	5.3.08 SOL 4 / Phasenprüfung 1
	5.3.07 Phasenprüfung 1	5.3.08 SOL 5 / Phasenprüfung 1
	5.3.07 Phasenprüfung 1	5.3.07 Phasenprüfung 1
	5.3.09 SOL 6 / Standortgespräch 2/1 / 5.3.10 Evaluation Ausbildungsphase 1	5.3.09 SOL 6 / Standortgespräch 2/1 / 5.3.10 Evaluation Ausbildungsphase 1