

**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 18	- betreut zunehmend komplexe Patienten ohne Vitalgefährdung in nicht zeitkritischen Situationen. - assistiert in allen Situationen vorausschauend.

W	Morgen 8:30-10:00 / 10:30-12:00	Nachmittag 13:00-14:30 / 15:00-16:30
	6.4.01 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement	6.4.01 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement
	6.4.03 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement	6.4.01 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement
1	6.4.01 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement	6.4.01 Einsteig in die Ausbildung - Lernmanagement
	1.2.01 Scene Assessment	3.3.01 Assistenz Airway - Breathing
	3.3.01 Assistenz Airway - Breathing	3.3.01 Assistenz Airway - Breathing
	3.3.02 Assistenz Circulation GA - 3.3.04 Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA	3.3.02 Assistenz Circulation GA - 3.3.04 Anatomie, Physiologie, Pathophysiologie VA
	3.3.03 Assistenz Circulation und Disability GA und VA	3.3.03 Assistenz Circulation und Disability - GA und VA
2	3.1.01 Leitsymptome und Algorithmen asynchron	6.4.02 Schriftliche Arbeiten 1 - Einführung Einsatzanalyse asynchron
	2.2.01 NTS 1 - Einführung Patientensicherheit	2.2.01 NTS 1 - Einführung Patientensicherheit
	6.4.03 Medienkompetenz 1 - Deutsch	6.3.01 Rettungswesen Schweiz, 5.2.01 Umgang mit social Media Einführung
	3.2.01 BLS - AED - SRC Komplett blended learning	4.1.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken 1
	4.1.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken 1	4.1.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken 1
3	4.1.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken 1	4.1.01 Rettungs- und Immobilisationstechniken 1
	1.1.01 Funk, Kartenkunde, Navigation	1.1.01 Funk, Kartenkunde, Navigation
	3.3.05 Skillstraining 1	3.3.05 Skillstraining 1
	3.1.02 Patientenbeurteilung	3.1.02 Patientenbeurteilung
	3.1.02 Patientenbeurteilung	3.1.02 Patientenbeurteilung
4	6.1.01 Infektionsprävention GA - 3.3.06 Praktisches Training VA	6.1.01 Infektionsprävention GA - 3.3.06 Praktisches Training VA
	1.5.01 Dokumentation und Übergabe	1.5.01 Dokumentation und Übergabe
	2.2.02 Zusammenarbeit mit der Polizei - Grundversorgung	2.2.02 Zusammenarbeit mit der Polizei - Grundversorgung
	3.3.07 Skillstraining 2 - Minifallbeispiele	3.3.07 Skillstraining 2 - Minifallbeispiele
5	2.2.03 NTS 2 - Teamwork	2.2.03 NTS 2 - Teamwork
	2.1.01 NTS 3 - Kommunikation	2.1.01 NTS 3 - Kommunikation
	5.1.01 Umgang mit Einsatzfahrzeugen	5.1.01 Umgang mit Einsatzfahrzeugen
	4.3.01 Rettung und Transport	4.3.01 Rettung und Transport
	6.4.04 Zwischenprüfung 1 - 3.3.08 Skillstraining 3	3.3.08 Skillstraining 3
6	3.3.09 Naturwissenschaftliche Grundlagen 1 Einstieg	3.3.09 Naturwissenschaftliche Grundlagen 2 Physik
	6.4.02 Schriftliche Arbeiten 2 - Einsatzanalyse schreiben	3.3.09 Naturwissenschaftliche Grundlagen 3 Chemie
	1.3.01 Selbstverteidigung 1	3.3.09 Naturwissenschaftliche Grundlagen 4 Biochemie
	6.4.03 Medienkompetenz 2 - Umgang mit Fachliteratur asynchron	3.3.10 Organisation des menschlichen Körpers asynchron
	3.3.11 Haut und Histologie asynchron	3.3.11 Haut und Histologie asynchron
7	3.3.12 Bewegungsapparat 1 asynchron	3.3.12 Bewegungsapparat 1 asynchron
	3.3.13 Nervensystem 1	3.3.13 Nervensystem 1
	3.3.14 Blut- und Lymphsystem 1	3.3.14 Blut- und Lymphsystem 1
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 1	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 1
8	2.3.01 Schnittstellentraining Notfall 1	2.3.01 Schnittstellentraining Notfall 1
	3.3.15 Atmungssystem 1	3.3.15 Atmungssystem 1
	6.3.02 Gesundheitswesen Schweiz	6.4.05 Selbstlernzeit - EA 2 schreiben
	3.3.16 Verdauungssystem 1 asynchron	3.3.16 Verdauungssystem 1 asynchron
	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 1 asynchron	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 1 asynchron
9	3.3.18 Sinnesorgane	3.3.18 Sinnesorgane
	3.3.19 Harnsystem 1	3.3.19 Harnsystem 1
	3.3.09 Naturwissenschaftliche Grundlagen 5 Zytologie	6.1.02 Ergonomie 1
	3.3.20 Umgang mit geriatrischen Patienten 1	3.3.20 Umgang mit geriatrischen Patienten 1
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 2 - 6.4.04 Nachprüfung ZP 1	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 2

10	6.4.04 Zwischenprüfung 2	6.4.04 Zwischenprüfung 2
	6.4.04 Zwischenprüfung 2	6.4.04 Zwischenprüfung 2
	3.3.12 Stütz- und Bewegungsapparat 2	6.1.03 Resilienz 1
	3.3.13 Nervensystem 2	3.3.13 Nervensystem 2
11	3.3.14 Blut- und Lymphsystem 2	3.3.14 Blut- und Lymphsystem 2
	3.3.15 Atmungssystem 2	3.3.15 Atmungssystem 2
	3.3.16 Verdauungssystem 2	3.3.16 Verdauungssystem 2
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 3	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 3
12	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 2 online	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 2 online
	6.4.05 Selbstlernzeit - 6.4.06 Standortgespräch 1	6.4.05 Selbstlernzeit - 6.4.06 Standortgespräch 1
	6.4.05 Selbstlernzeit - 6.4.06 Standortgespräch 1	3.4.01 Umgang mit Sehbehinderung
	3.3.21 Wundmanagement	2.2.04 Einführung Notfallpraktikum
13	3.4.02 Umgang mit Hörbehinderung	6.4.02 Schriftliche Arbeiten 3 - Besprechung Einsatzanalyse 2
	3.4.03 Umgang mit Kindern asynchron	3.4.03 Umgang mit Kindern asynchron
	3.3.22 Gynäkologie und Urologie asynchron	6.3.03 Medizinische Terminologie asynchron
	3.3.53 Medizinisches Rechnen asynchron	6.4.05 Selbstlernzeit
14	3.3.19 Harnsystem 2	3.3.19 Harnsystem 2
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 4 - 6.4.04 Nachprüfung ZP 2	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 4
	3.3.23 Hormonsystem	3.3.23 Hormonsystem
	3.4.04 Umgang mit anderen Kulturen	6.2.01 Umgang mit Sterben und Tod
15	6.4.04 Zwischenprüfung 3 - 3.3.08 Skillstraining 4	6.4.04 Zwischenprüfung 3 - 3.3.08 Skillstraining 4
	1.3.02 Infektionslehre	1.3.02 Infektionslehre
	3.4.05 Kommunikation	3.4.05 Kommunikation
	3.3.15 Atmungssystem 3	3.3.15 Atmungssystem 3
16	3.3.20 Umgang mit geriatrischen Patienten 2	3.3.20 Umgang mit geriatrischen Patienten 2
	6.1.03 Resilienz 2	6.1.03 Resilienz 2
	3.3.19 Harnsystem 3	3.3.19 Harnsystem 3
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 5	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 5
17	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 3	3.3.17 Herz Kreislaufsystem 3
	6.4.02 Schriftliche Arbeiten 4 - Besprechung Einsatzanalyse 3 online	6.4.05 Selbstlernzeit Einsatzanalyse 4 schreiben - 6.4.04 Nachprüfung ZP 3
	3.3.24 Repetition Anatomie - Physiologie - Pathophysiologie online	3.3.24 Repetition Anatomie - Physiologie - Pathophysiologie online
	3.3.24 Repetition Anatomie - Physiologie - Pathophysiologie online	3.3.24 Repetition Anatomie - Physiologie - Pathophysiologie online
18	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 6	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 6
	1.3.06 Deeskalation	1.3.06 Deeskalation
	3.3.25 Lernen in der Natur	3.3.25 Lernen in der Natur
	6.4.07 Phasenprüfung 1	6.4.07 Phasenprüfung 1
19	6.4.07 Phasenprüfung 1	6.4.07 Phasenprüfung 1
	6.2.02 Ethik 1	6.2.02 Ethik 1
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 7	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 7
	3.3.26 Pharmakologie 1 asynchron	6.4.02 Schriftliche Arbeiten 5 - Besprechung Einsatzanalyse 4 online
20	6.4.05 Selbstlernzeit	6.4.05 Selbstlernzeit
	6.3.04 Reflexion Berufsethos 1 - 6.3.05 Phasenevaluation	6.4.05 Selbstlernzeit - Einsatzanalyse 5 schreiben
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 8 extern	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 8 extern
	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 9	3.1.03 Lernbereich Training und Transfer 9
21	6.4.06 Standortgespräch 2 online	6.4.06 Standortgespräch 2 online