



**Kurstag 1, xx. xxxxx 202x**

<b>Uhrzeit</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Dozent</b>	<b>min</b>
09:00 - 09:45	Begrüßung, Vorstellung Begründung, Zweck und Ziel d. EE Geschichte der Triage, Vergleich internationaler Systeme, Sinn eines einheitlichen Standards, Argumente für MTS	NN	45'
09:45 - 10:30	Einführung in MTS: Entstehung und Fortentwicklung des Systems, Struktur des Systems, Bedeutung der Berufserfahrung des MA und des subjektiven Empfindens des Patienten	NN	45'
	Pause		15'
10:45 - 11:30	Ablauf einer Ersteinschätzung Die generellen Indikatoren in der Ersteinschätzung: Lebensgefahr, Schmerz, Blutverlust, Bewusstsein, Temperatur, Krankheitsdauer	NN	45'
11:30 - 12:15	Schmerzbeurteilung in der Notaufnahme Instrumente der Schmerzbeurteilung Das generelle Diagramm Die speziellen Indikatoren und Diagramme Risikogrenze und Verlaufseinschätzung	NN	45'
	Mittag		60'
13:15 - 14:00	Anwendungsübungen MTS mit Fallbeispielen	NN	45'
14:00 - 14:45	Anwendungsübungen MTS mit Fallbeispielen	NN	45'
	Kaffee		20'
15:05 - 15:50	Anwendungsübungen MTS mit Fallbeispielen	NN	45'
15:50 - 16:35	Anwendungsübungen MTS mit Fallbeispielen	NN	45'
16:35 - 16:50	Abschluss des ersten Tages	NN	15'



**Kurstag 2, xx. xxxxx 202x**

Uhrzeit	Inhalt	Dozent	min
09:00 - 09:45	Einschätzung der Behandlungsdringlichkeit im Großschadensfall – Parallelitäten und Abweichungen zum vorliegenden Manchester-System Worauf muss sich eine Notaufnahme im Großschadensfall einstellen?	NN	45'
09:45 - 10:30	s.o.	NN	45'
	Pause		15'
10:45 - 11:30	Offene Punkte des Vortages Dokumentation der Ersteinschätzung Räumliche und organisatorische Voraussetzungen Qualitätsmanagement Künftige Entwicklungen	NN	45'
11:30 - 12:15	s.o.	NN	45'
	Mittag		60'
13:15 - 14:00	Die rechtlichen Aspekte einer strukturierten Ersteinschätzung - Pflichten und Rechte in der Notaufnahme - Aufgaben - Dokumentation	NN	45'
14:00 - 14:45	s.o.	NN	45'
	Kaffee		20'
15:05 - 15:50	s.o.	NN	45'
15:50 - 16:50	Abschluss des Kurses	NN	60'