

INHALTSVERZEICHNIS

Zusammenfassung	1
1. EINFÜHRUNG	1
1.1 Epidemiologie	1
1.2 Definition	2
1.3 Pathophysiologie	2
1.4 Klinik	4
1.5 Risikofaktoren	5
1.6 Systemische Lysetherapie	5
1.7 Outcome	6
2. FRAGESTELLUNG	6
3. ABLAUF DER FIBRINOLYSE THERAPIE BEI HIRNSCHLAG-PATIENTEN IM KSGR	7
4. DISSERTATIONS-DATEN	8
4.1 Indikatoren zur Messung der Prozessqualität	8
5. ERGEBNISSE	8
5.1 Zusammensetzung des Patientenkollektivs	8
5.1.2 Risikofaktoren	9
5.1.3 Komorbiditäten	10
5.1.4 CVI-Lokalisation/stroke mimics	10
5.2 Darstellung der Prozessqualität	12
5.2.1 Zeit vor Spitaleintritt	12
5.2.2 Spitalphase	13
5.3 Darstellung der Outcome-qualität	16
5.3.1 Nach Spitalaufenthalt	17
5.3.2 Analyse des Zusammenhanges zwischen Prozessqualität und Outcome	18
5.4 Sicherheit der Thrombolysen	18
5.4.1 Intrahospitale Letalität/Komplikationen	18

5.5 Verteilung der ICD-10-Codes und Lyserate	20
5.6 Uhrzeit des Symptombeginns	21
5.7 Gegenüberstellung unserer Ergebnisse mit international publizierten Studien	22
6. DISKUSSION	22
6.1 Basisdaten des Patientenkollektivs	23
6.2 Beurteilung der Prozessqualität	23
6.2.1 Zeit bis zum Spitaleintritt	23
6.2.2 Event-to-needle time	24
6.2.3 Door-to-needle time	24
6.2.4 Door-to-CT time	24
6.2.5 CT-to-needle time	25
6.2.6 Vergleich der lysierten Patienten von 2006 bis 2011	25
6.2.7 Symptombeginn	25
6.3 Bewertung der Thrombolysesicherheit durch Betrachtung der intrahospitalen Letalität /Komplikationen	25
6.4 Bewertung des Outcome	25
6.5 Analyse des logistischen Modells	26
6.5.1 Alter	26
6.5.2 Risikofaktor	26
6.5.3 Frühe Lyse	26
6.5.4 Andere Faktoren	26
7. KONKLUSIONEN	26
8. LITERATURVERZEICHNIS	27
9. ANHANG	30
10. DANKSAGUNG	30