

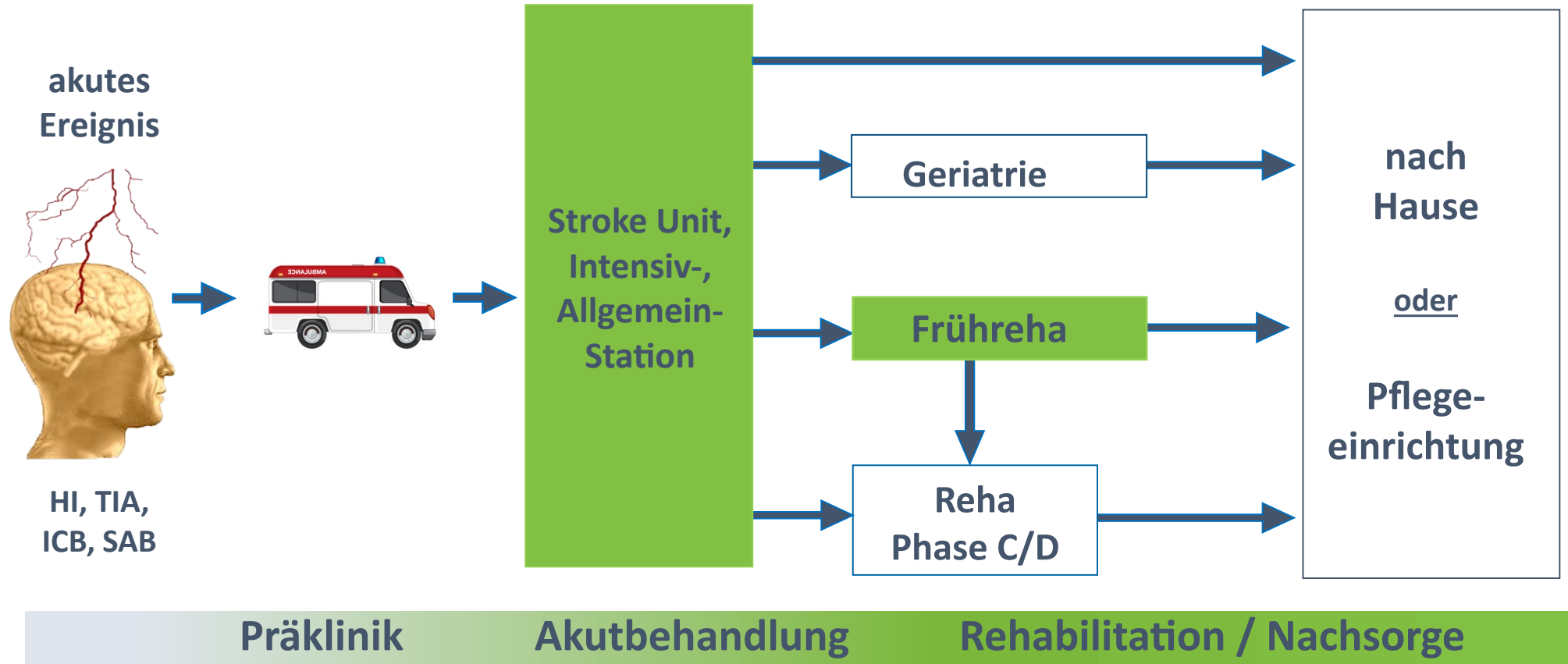
Schlaganfallversorgung in Hessen

B. Misselwitz

9. Hessisches SA-Symposium am 26.11.2025



Versorgungsphasen nach Schlaganfall



Prästationäre Versorgung

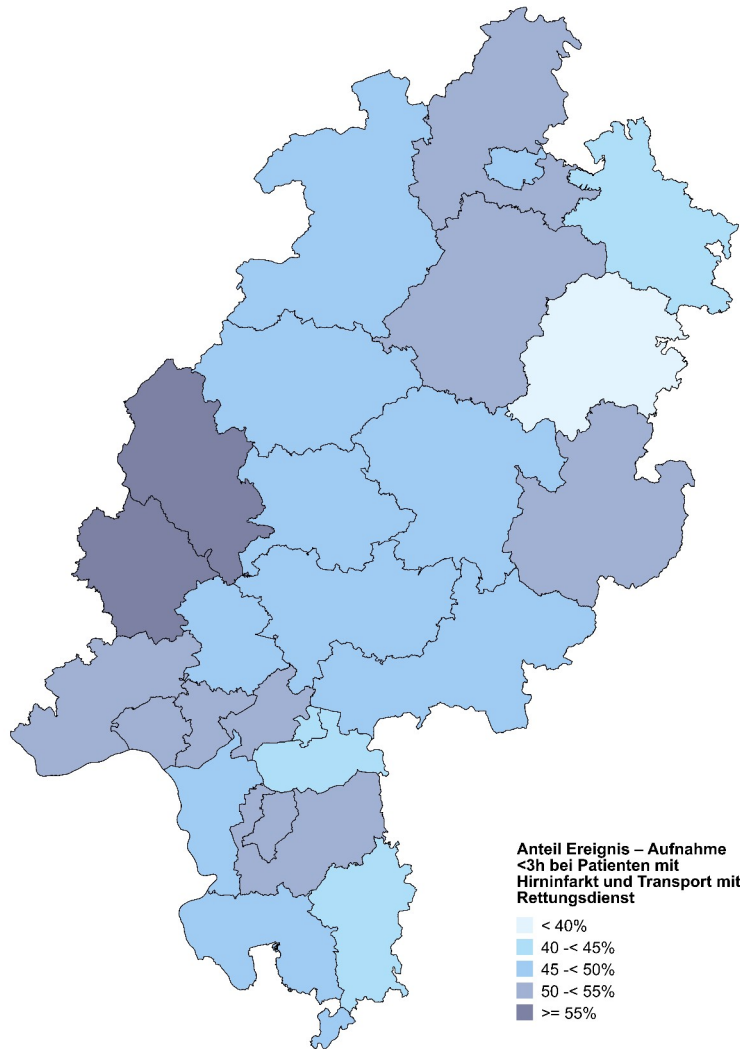
**Latenz zwischen Ereignis und
Aufnahme innerhalb von 3h**
(Einlieferung eines Hirninfarkt-
Patienten mit dem Rettungsdienst)

- 2005 in **1/3** der Fälle
- 2024 in **1/2** der Fälle

Prästationäre Versorgung

**Latenz zwischen Ereignis und
Aufnahme innerhalb von 3h**
(Einlieferung eines Hirninfarkt-
Patienten mit dem Rettungsdienst)

- 2005 in **1/3** der Fälle
- 2024 in **1/2** der Fälle



Schlaganfall- akutversorgung

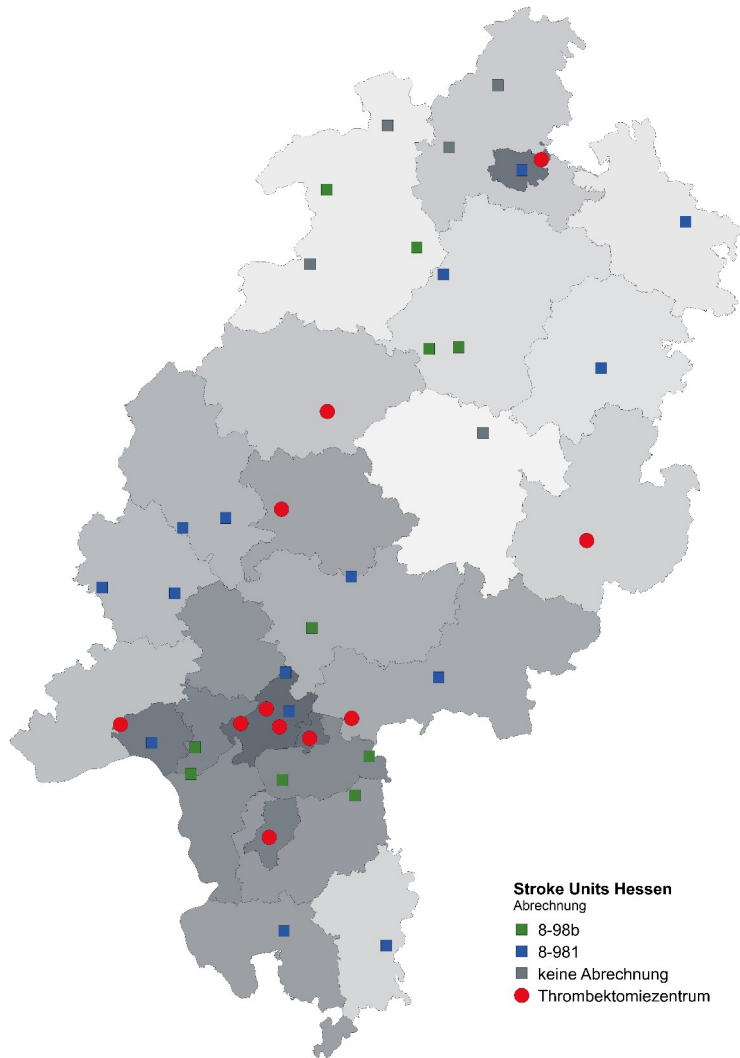
Aufnahme in ein Krankenhaus mit Stroke-Unit

- 2005 in **44 %**
- 2024 in **98 %**
 - 51% Überreg. SU 8-981
 - 34% reg. SU 8-981
 - 15% reg. SU 8-98b

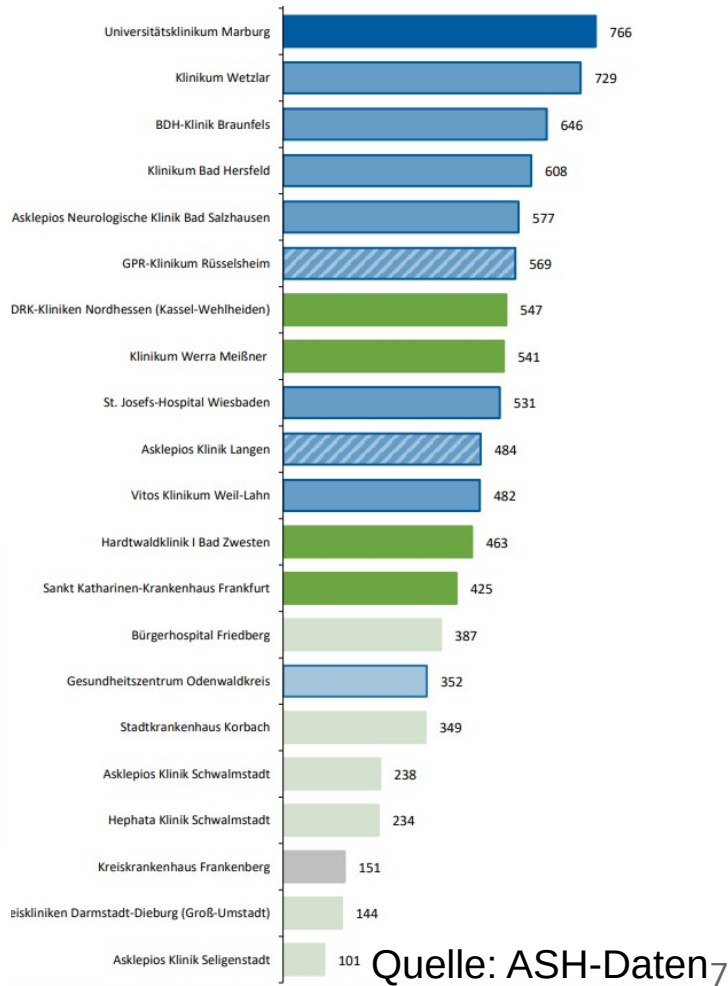
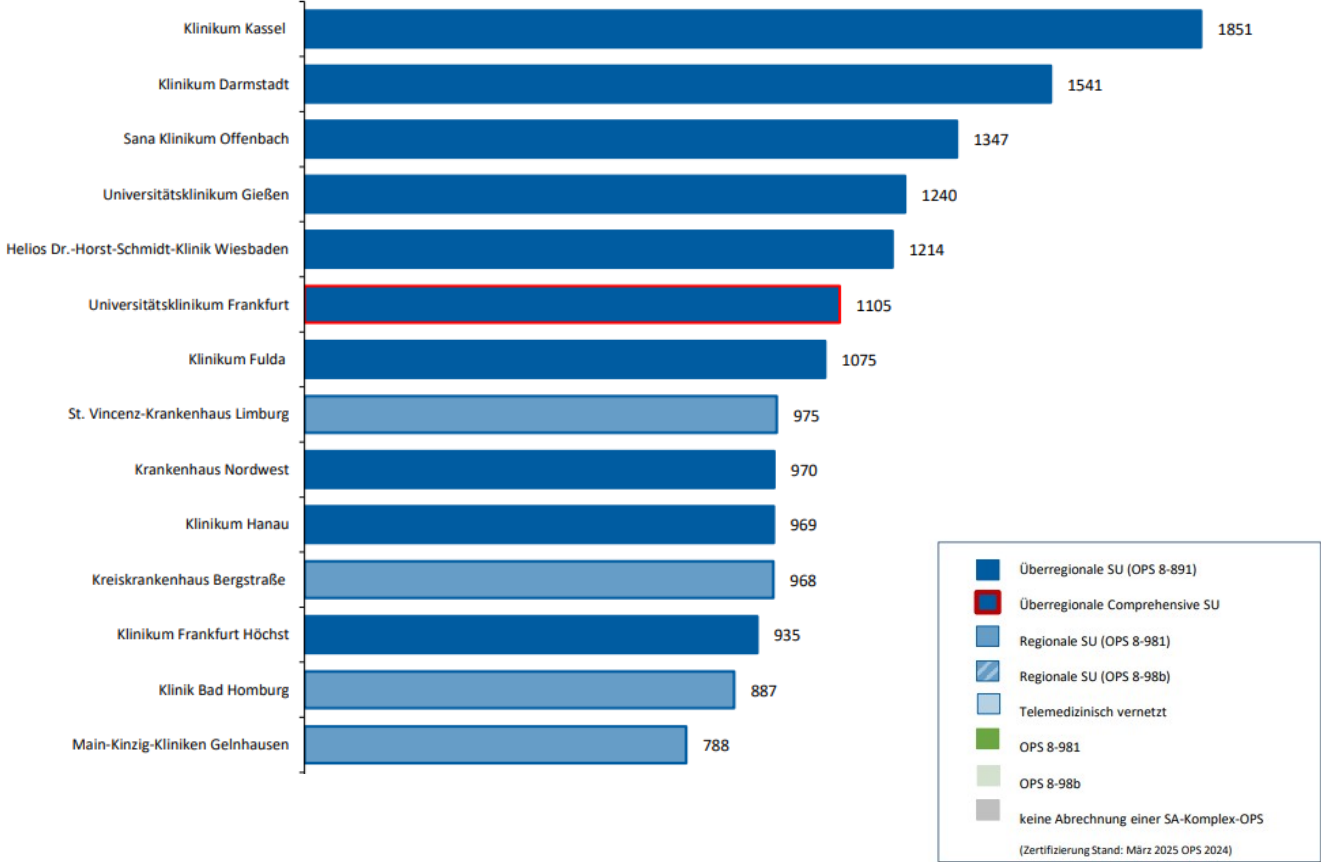
Schlaganfall- akutversorgung

Aufnahme in ein Krankenhaus mit Stroke-Unit

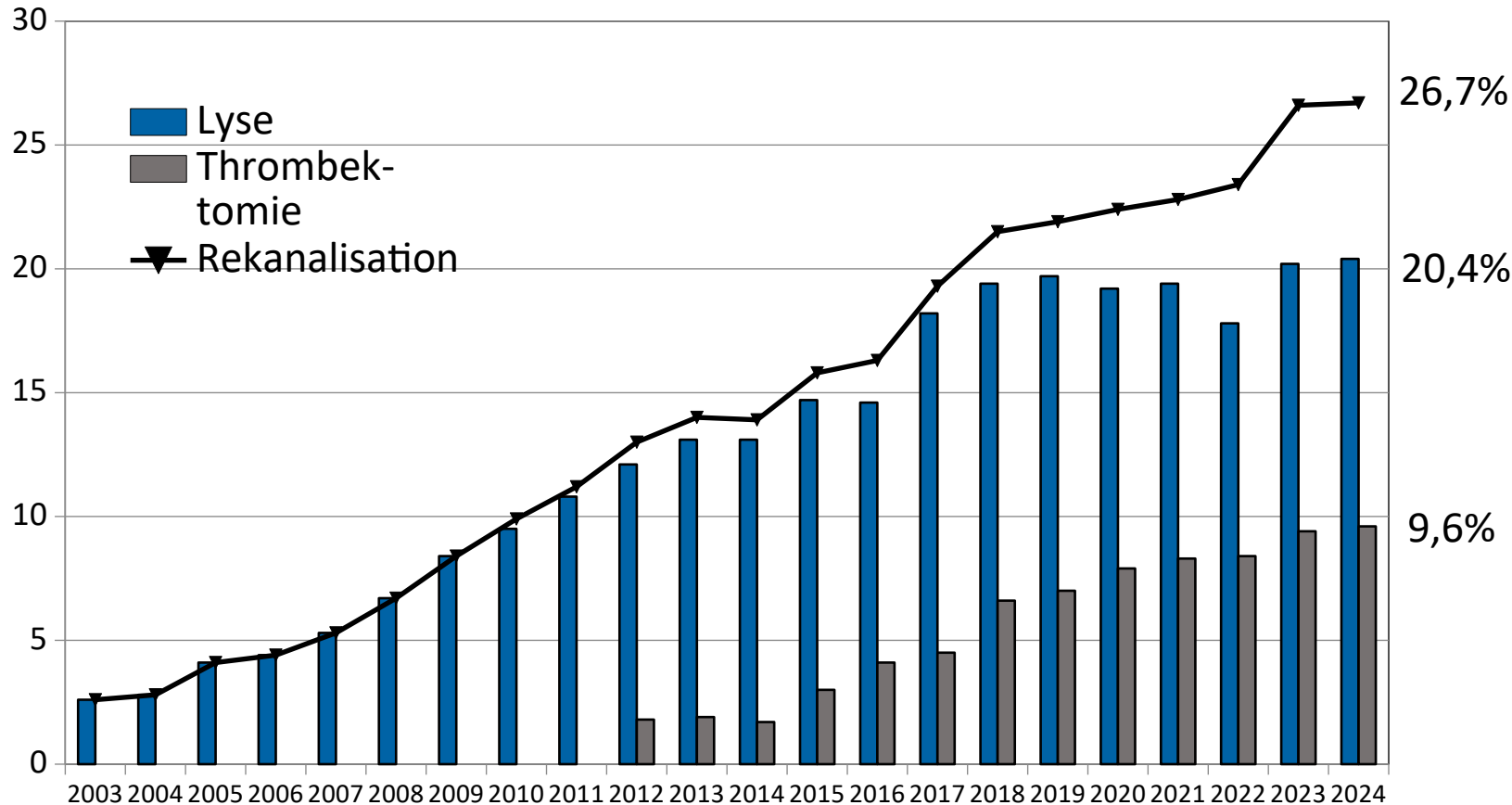
- 2005 in **44 %**
- 2024 in **98 %**
 - 51% Überreg. SU 8-981
 - 34% reg. SU 8-981
 - 15% reg. SU 8-98b



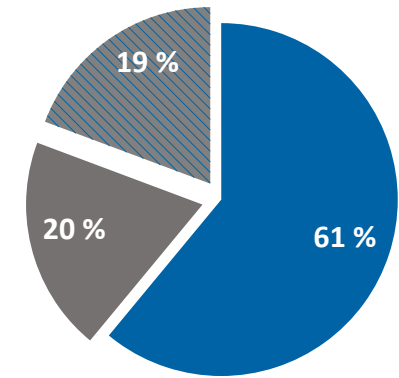
Verteilung der Fälle



Rekanalisation bei Hirninfarkt (I63)



71,2 % Direct to Center
28,8 % Drip&Ship



■ nur Lyse
■ nur IAT
■ Kombination

QI 16d-001: Door-to-needle-time \leq 60 min

LAGQH

QI-ID: 16d-001	Hessen gesamt	
	N	%
Fälle mit HI und intravenöser Thrombolyse im eigenen Haus mit Zeitintervall Ereignis-Aufnahme \leq 4 h und NIHSS 4-25	1804	
- davon Fälle mit „door-to-needle-time“ \leq 60 min	1651	91,52

QI 16d-001: Door-to-needle-time ≤ 60 min

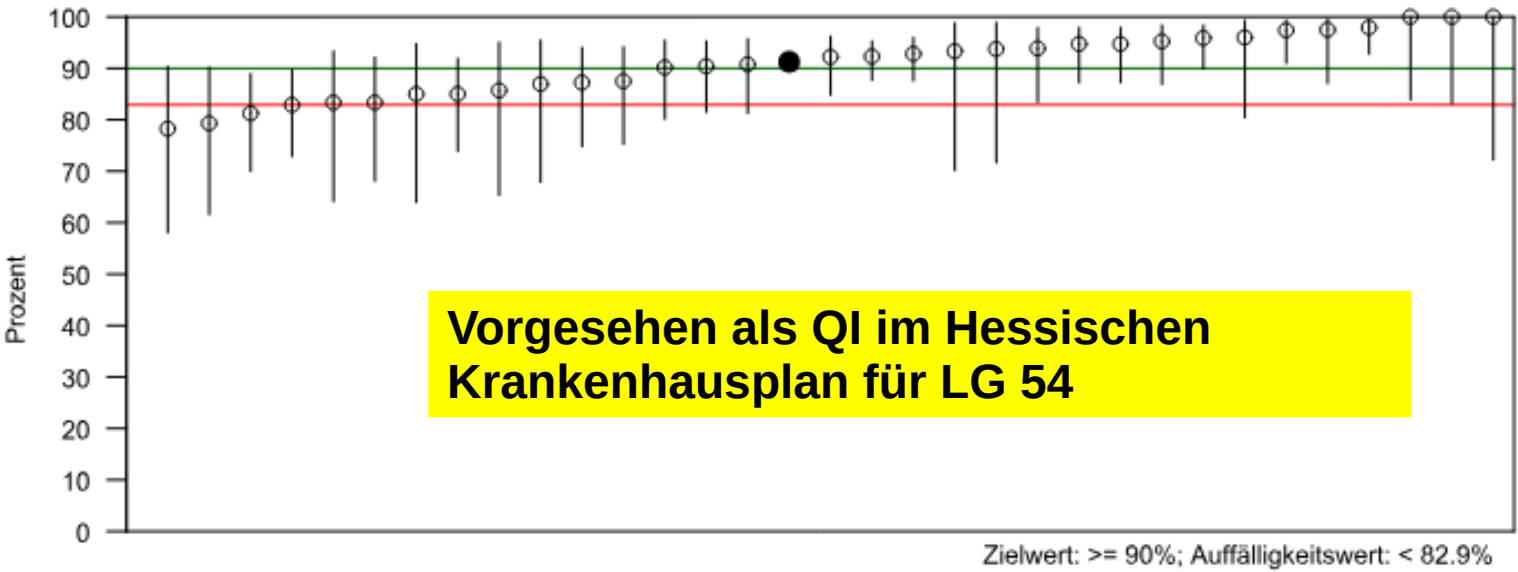
QI-ID: 16d-001

Hessen
gesamt

Fälle mit HI und intravenöser Thrombolyse im eigenen Haus mit
Zeitintervall Ereignis-Aufnahme ≤ 4 h und NIHSS 4-25

- davon Fälle mit „door-to-needle-time“ ≤ 60 min

N	%
1804	
1651	91,52



Thrombektomie- versorgung

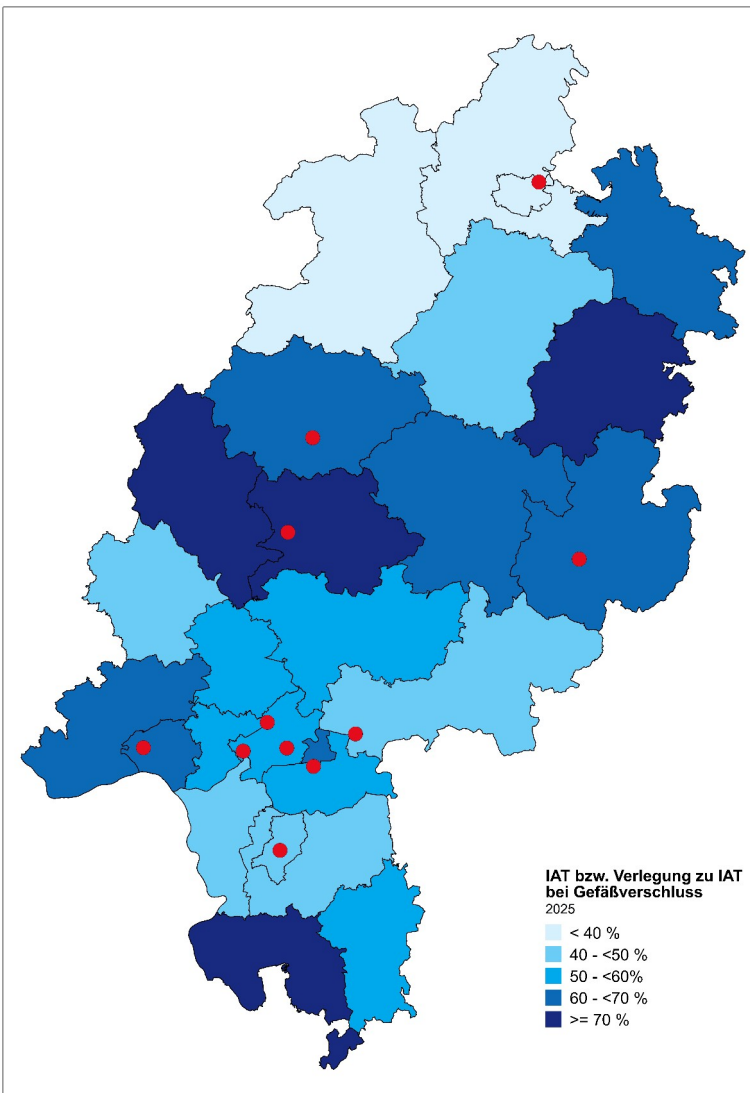
- Mechanische Rekanalisation oder Verlegung zur mech. Rekanalisation bei
- Hirninfarktpatienten mit Gefäßverschluss:

1472 Patienten (56,2%)

Thrombektomie- versorgung

- Mechanische Rekanalisation oder Verlegung zur mech. Rekanalisation bei
- Hirninfarktpatienten mit Gefäßverschluss:

1472 Patienten
(56,2%)



Stationäre Rehabilitation

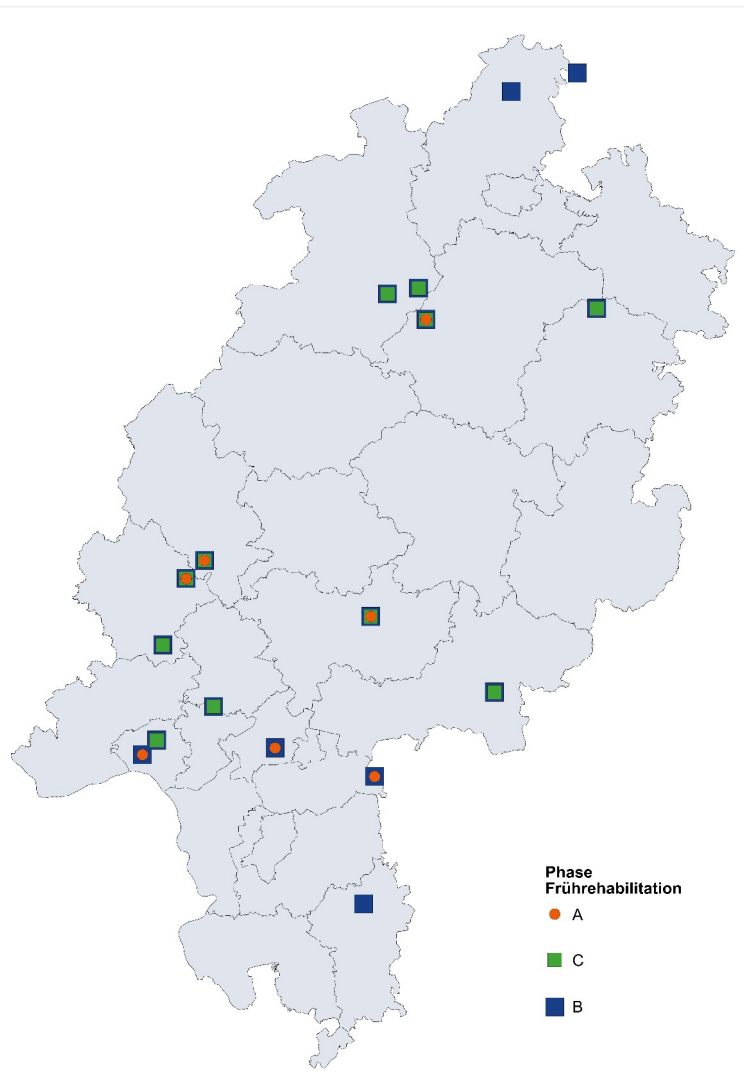
Entlassung in stationäre
Rehabilitation

- 2005 in **27%**
- 2024 in **10%**

Stationäre Rehabilitation

Entlassung in stationäre
Rehabilitation

- 2005 in **27%**
- 2024 in **10%**



Geriatrische Schlaganfallversorgung

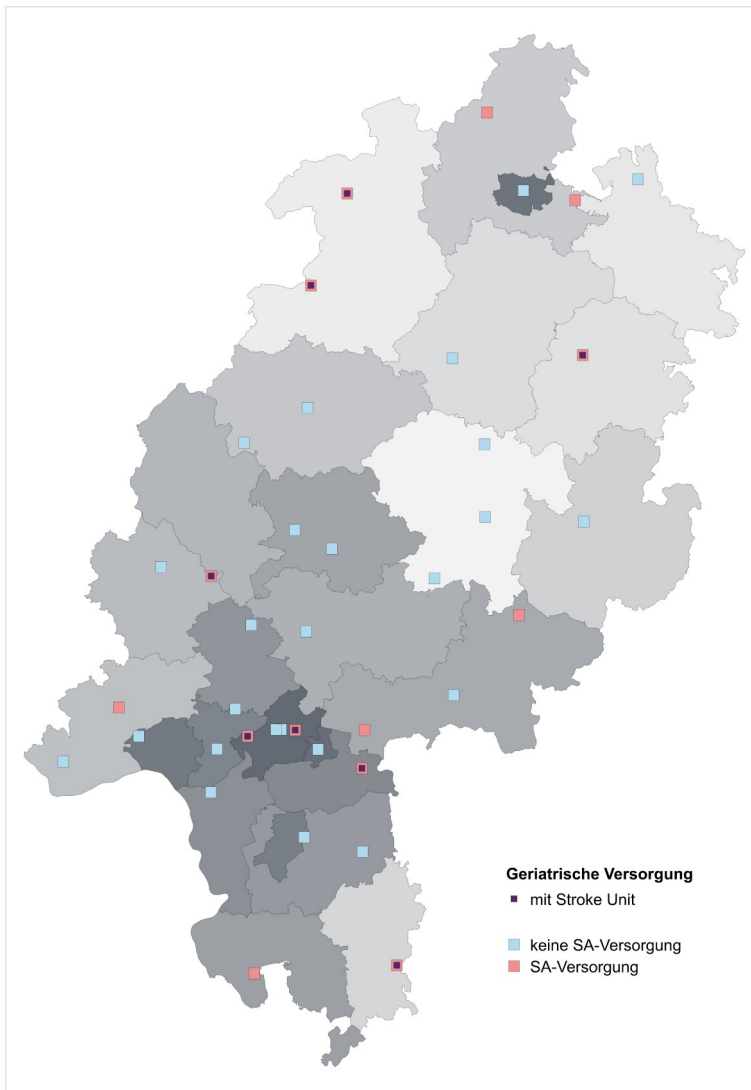
Anzahl der SA-Patienten die im Anschluss an die Akutbehandlung in einer geriatrischen Klinik (OPS 8-550) versorgt werden:

ca. 1400 (6%)

Geriatrische Schlaganfallversorgung

Anzahl der SA-Patienten die im Anschluss an die Akutbehandlung in einer geriatrischen Klinik (OPS 8-550) versorgt werden:

ca. 1400 (6%)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit