



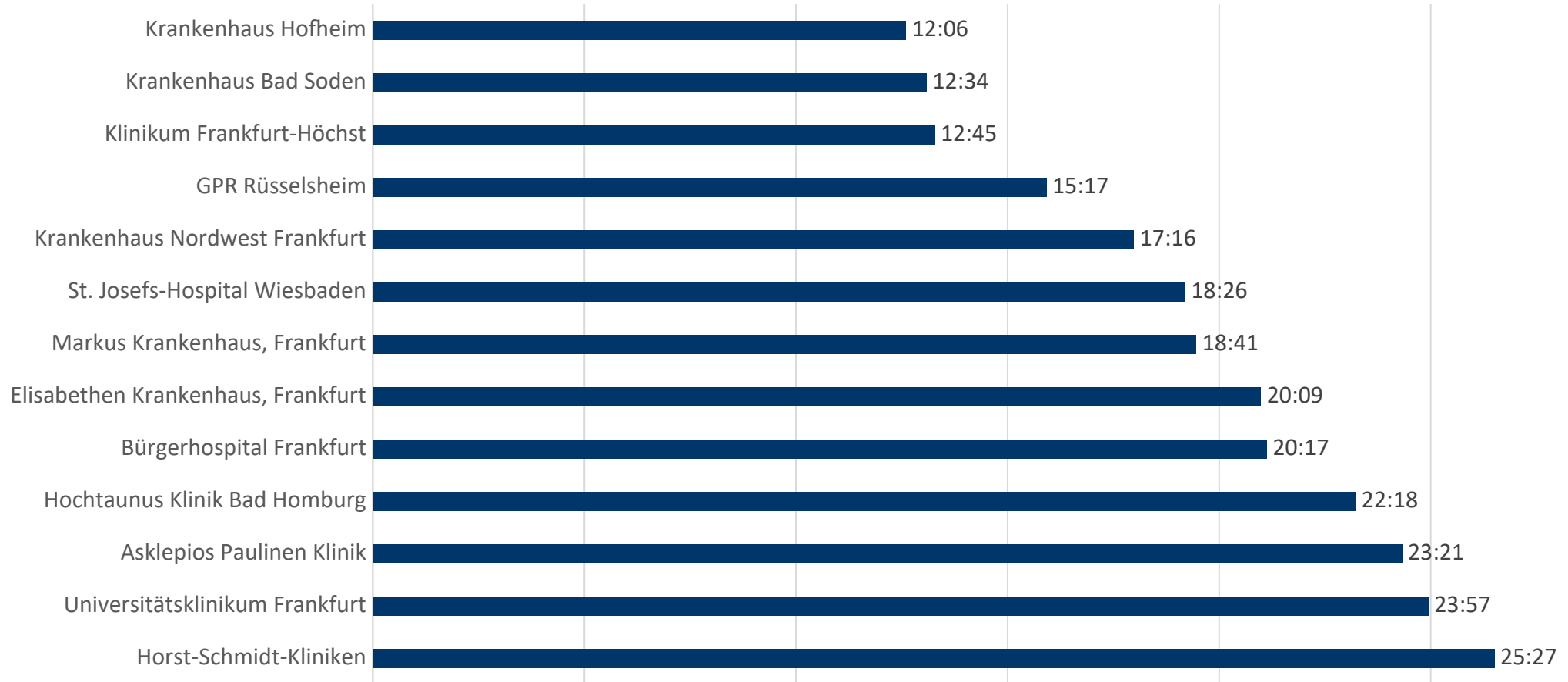
# Auswirkung der Krankenhausstruktur auf die rettungsdienstliche Versorgung von Schlaganfallpatienten

Jörg Blau  
Ärztlicher Leiter Rettungsdienst MTK

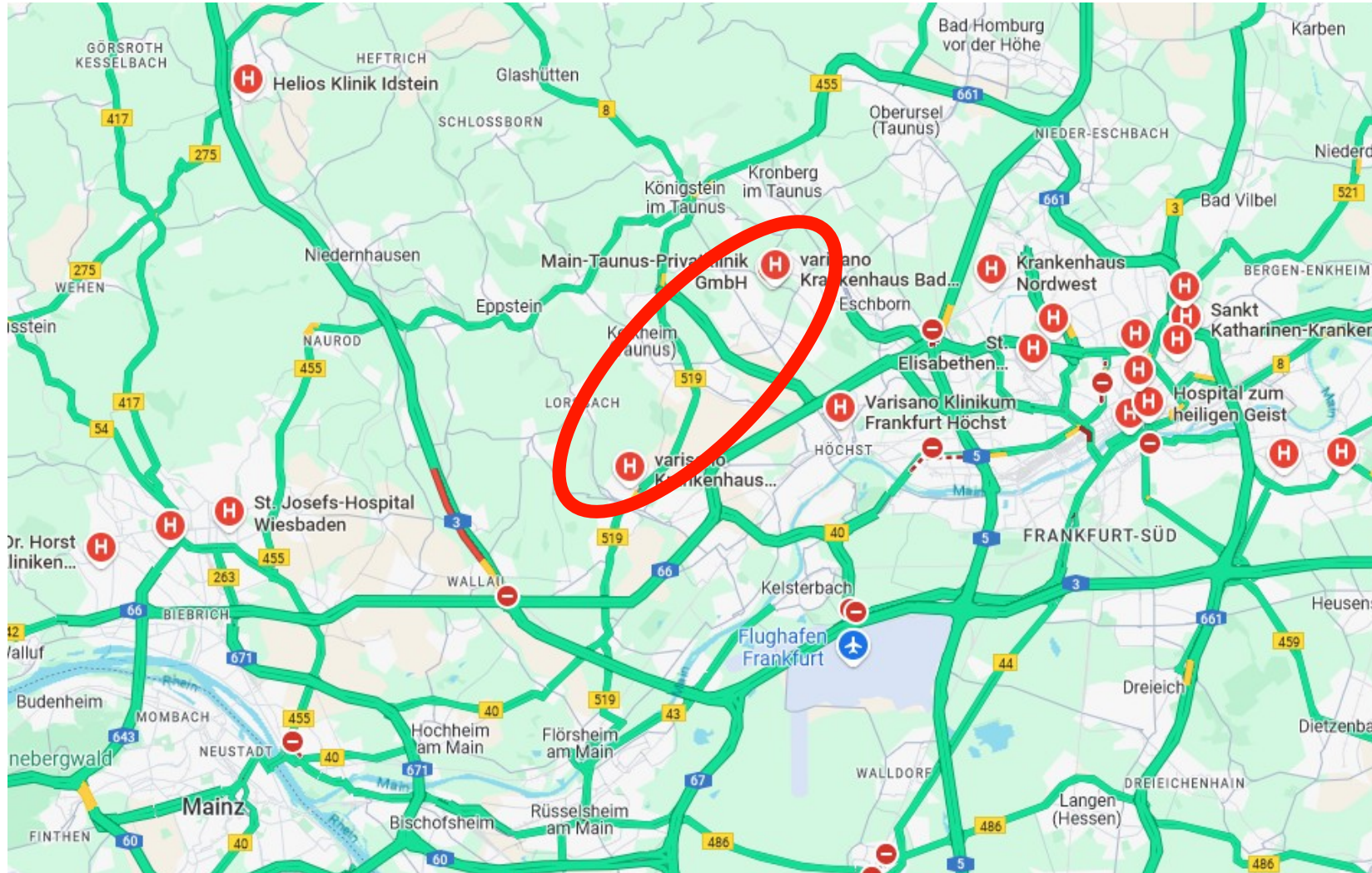
# Impulsvortrag am Beispiel der Schlaganfallversorgung

# Transportzeiten aus dem MTK in Krankenhäuser

Transportzeit **SK I** Patienten - internistisch (Jahre 2019 – 2023)



# Geographie



KatharinenKH 23 km

HSK 23 km

# Eckpunktepapier

## Prähospitalzeit von 60 Minuten (ab Anruf in der Leitstelle)

Notfall+  
Rettungsmedizin

Konzepte - Stellungnahmen - Perspektiven

Notfall Rettungsmed  
<https://doi.org/10.1007/s10049-025-01612-6>  
Angenommen: 28. Juli 2025

© The Author(s) 2025



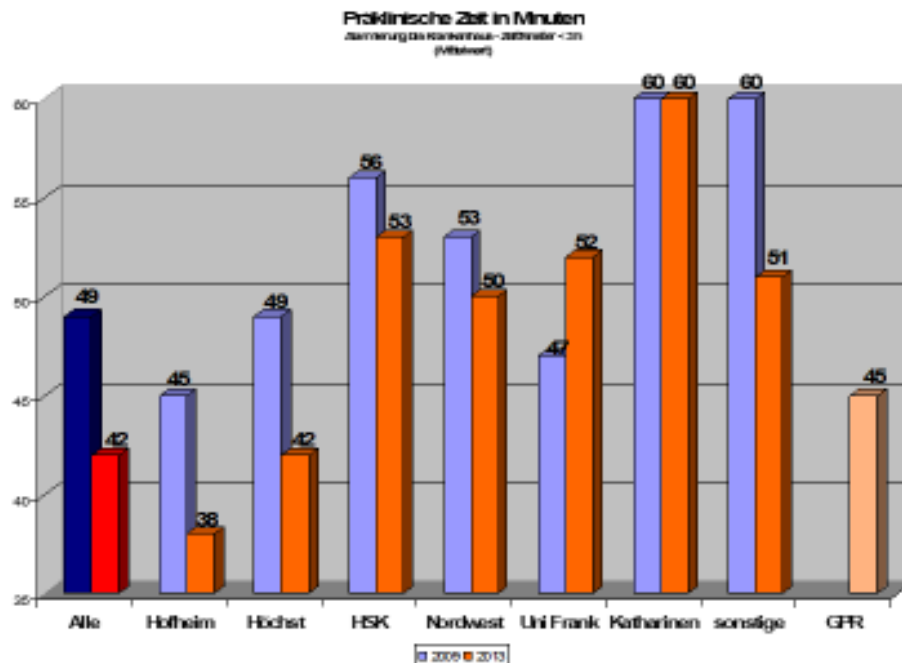
## Eckpunktepapier 2025 zur notfallmedizinischen Versorgung der Bevölkerung in der Prähospitalphase und in der Klinik

Heiko Trentzsch<sup>1</sup> · Matthias Fischer<sup>2,3,4,5</sup> · Hartwig Marung<sup>6,7</sup> ·  
Jan-Thorsten Gräsner<sup>5,8</sup> · Konrad Huppert<sup>1</sup> · Christian Frieß<sup>1</sup> · Jan Wnent<sup>5,8</sup> ·  
Bert Urban<sup>1</sup> · Stephan Prückner<sup>1</sup> · Fachexperten der Eckpunktepapier-Konsensus-  
Gruppe

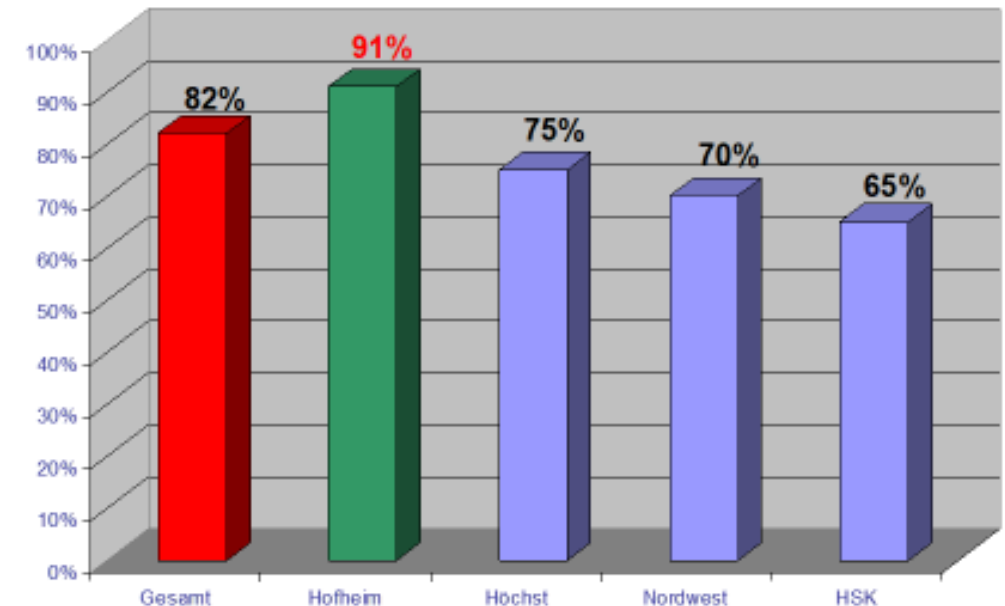
<sup>1</sup> Institut für Notfallmedizin und Medizinmanagement (INM), LMU Klinikum, LMU München, München, Deutschland; <sup>2</sup> Organisationskomitee des Deutschen Reanimationsregisters der DGAI, Nürnberg, Deutschland; <sup>3</sup> Arbeitsgemeinschaft Südwestdeutscher Notärzte e. V. (agswn), Filderstadt, Deutschland; <sup>4</sup> Präsidium DRK-Kreisverband Göppingen, Göppingen, Deutschland; <sup>5</sup> Institut für Rettungs- und Notfallmedizin (iRUN), Campus Kiel und Campus Lübeck, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel, Deutschland; <sup>6</sup> Fakultät Gesundheitswissenschaft, MSH Medical School Hamburg, Hamburg, Deutschland; <sup>7</sup> Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck, Lübeck, Deutschland; <sup>8</sup> Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Campus Kiel, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel, Deutschland

# Wissen aus der Geschichte

## Zeitliche Entwicklung

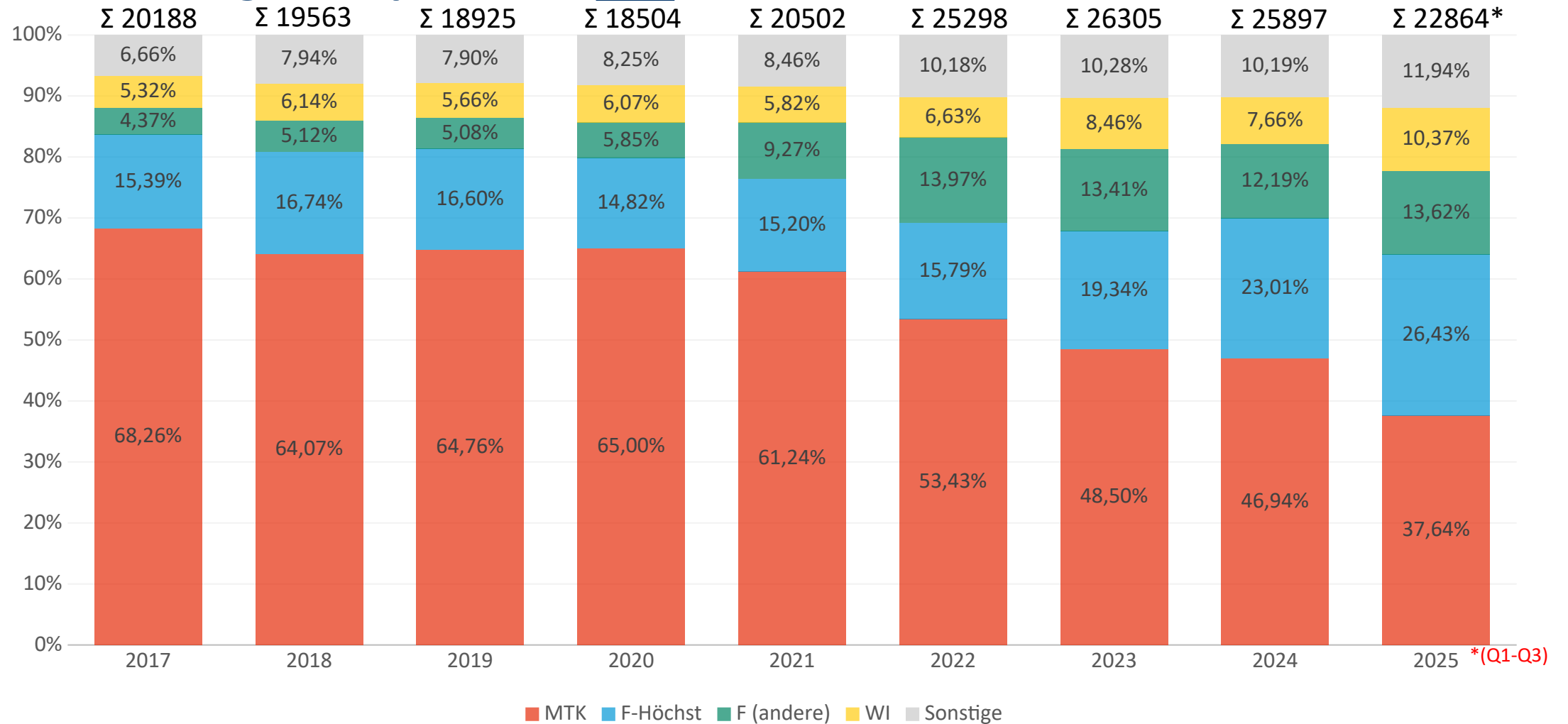


## Präklinische Kontaktzeit bis 1 Stunde



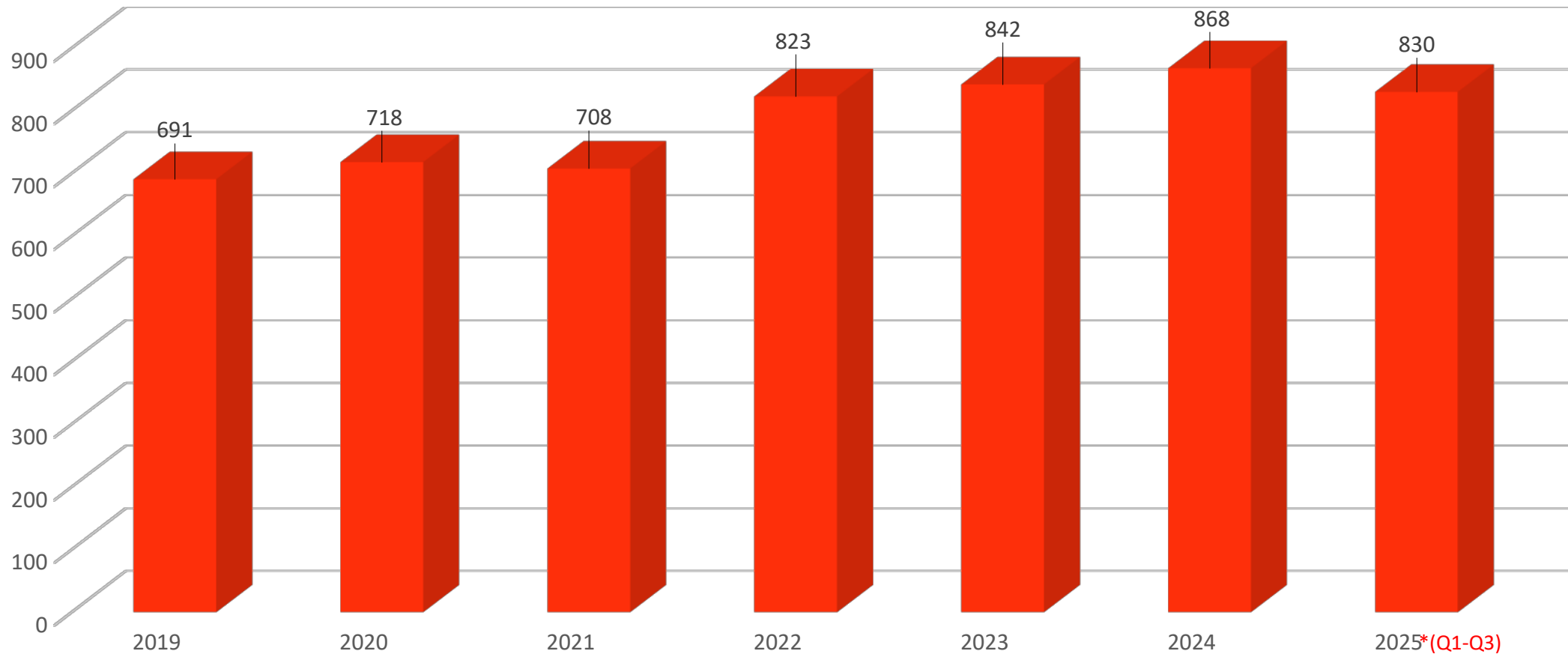
Zielerreichungsgrad: prozentualer Anteil der Patienten, die innerhalb einer Stunde im KH sind

# Entwicklung Transportziele alle PZC / alle DKZ



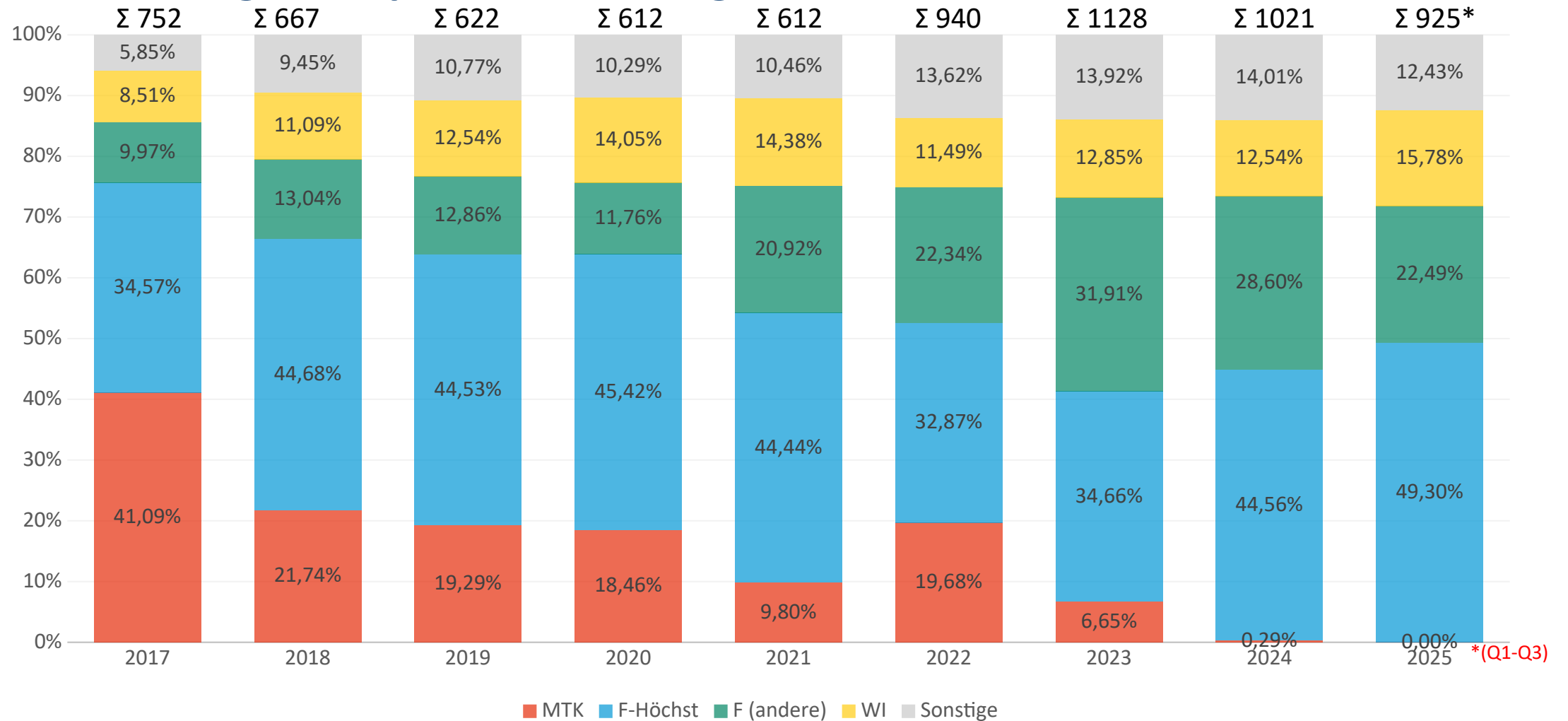
# Anzahl Schlaganfälle im Rettungsdienstbereich MTK

Anzahl Einsätze mit RMI 421 (Apoplex/TIA/Blutung < 6h)



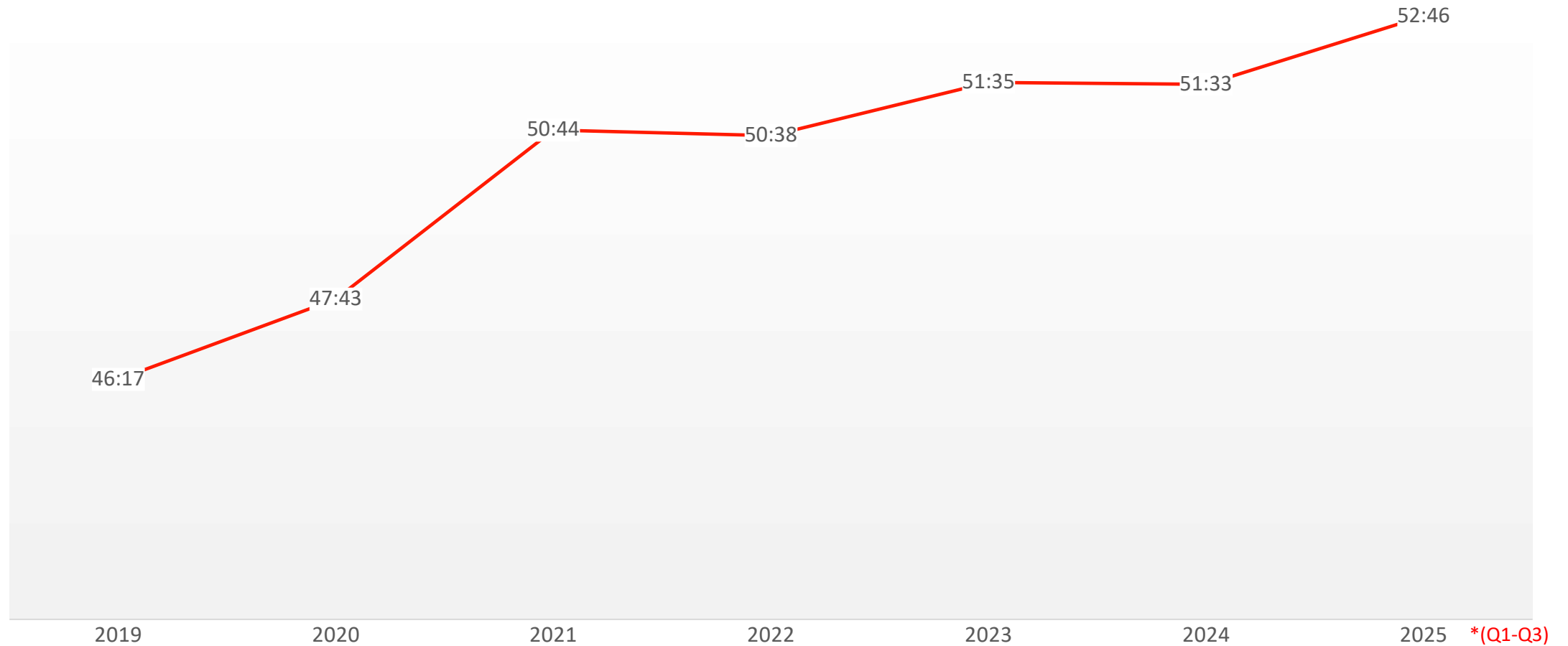


# Entwicklung Transportziele Schlaganfall

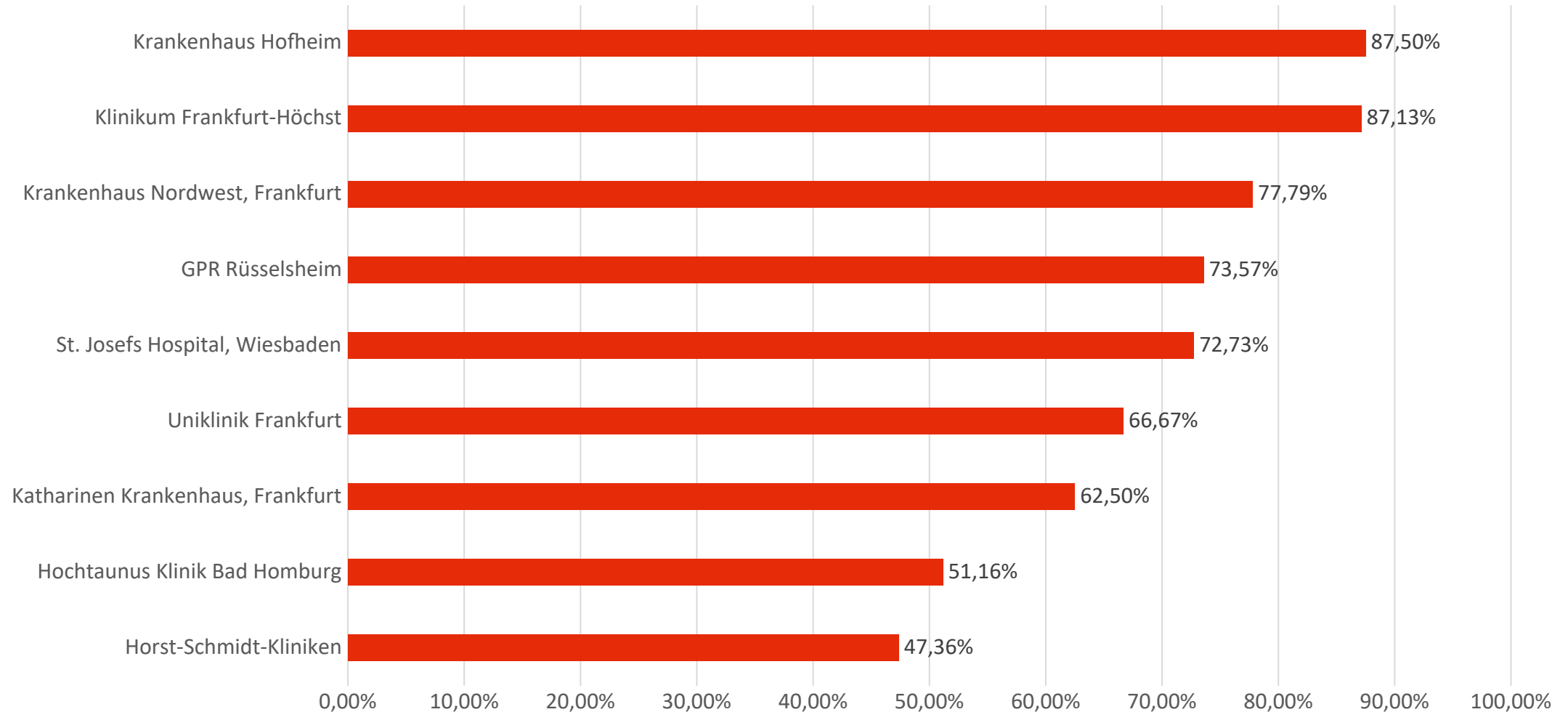


# Entwicklung der Prähospitalzeit bei Schlaganfällen

Prähospitalzeit:  
Alarm – Status 8



## Erreichung Prähospitalzeit <60 min bei Schlaganfall Patienten (2023)



## Fazit

- Auch in hochverdichteten Bereichen ist der Ausfall von Krankenhausstrukturen messbar und mit erheblicher Auswirkung auf den Rettungsdienst
- Qualitätsziele müssen definiert werden, z.B. wieviel Prozent der Patienten sollen in einer Stunde in der Zielklinik sein?
- Sektorenübergreifende Betrachtungen sind dringend erforderlich