

Fødselsnummer

Navn

Overflyttet fra sykehus

1 Ja  2 Nei  9 Ukjent

Hvilket sykehus?

Innleggelsestidspunkt i dette sykehuset (trombektomisykehuset)

Dato Måned År Timer Min

Tidspunkt for symptomdebut

Dato Måned År Timer Min

Innleggelsestidspunkt i første sykehus

Dato Måned År Timer Min

Er trombektomi eller annen endovaskulær behandling gjennomført?

1 Ja  2 Nei  3 Trombektomi påbegynt, men avbrutt på grunn av manglende okklusjon påvist ved invasiv/konvensjonell angio  9 Ukjent

Hvilket sykehus?

Resultat ved CT-angio (eventuelt MR-angio) før trombektomi; Ble det påvist aktuell okklusjon i kar?

1 Ja  2 Nei  9 Ukjent

Ble supplerende bildediagnostikk utført før trombektomi (undersøkelse i tillegg til CT / CT-angio)

1 Ja  2 Nei  9 Ukjent

I hvilke(t) kar ble det påvist aktuell okklusjon?

- ICA – Internal Carotid Artery  
 MCA M1 – Middle cerebral artery  
 MCA M2 – Middle cerebral artery  
 ACA – Anterior cerebral artery  
 VA – Vertebral artery  
 BA – Basilaris artery  
 PCA – Posterior Cerebral artery  
 Ukjent

Hvilken supplerende bildediagnostikk er utført før trombektomi?

- CT-perfusjon  
 MR  
 MR-perfusjon

Starttidspunkt trombektomi (punksjon av arterien)?

Dato Måned År Timer Min

Ukjent

Hvilken form for anestesi/sedasjon er benyttet ved trombektomi?

- 1 Generell anestesi (intuberingsnarkose)  
 2 Sedasjon  
 3 Ingen generell anestesi eller sedasjon  
 9 Ukjent

### Hvilken prosedyre/teknikk er benyttet ved trombektomi?

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Distal aspirasjons Kateter (DAC) med aspirasjon | <input type="checkbox"/> Stentet i ICA                          | <input type="checkbox"/> Gitt spasmolytikum mot vasospasme under trombektomi prosedyre |
| <input type="checkbox"/> Stentretriever                                  | <input type="checkbox"/> PTA i ICA                              | <input type="checkbox"/> Annet   |
| <input type="checkbox"/> BGC med balongokklusjon uten aspirasjon på BGC  | <input type="checkbox"/> Stentet i intrakraniell arterie        | <input type="checkbox"/> Ukjent  |
| <input type="checkbox"/> BGC med balongokklusjon med aspirasjon på BGC   | <input type="checkbox"/> PTA i intrakraniell arterie            |  |
|  | <input type="checkbox"/> Intraarterielt trombolytisk medikament |  |

### Er reperfusjon oppnådd?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Tidspunkt for reperfusjon/ rekanalisering

Dato	Måned	Ar	Timer	Min					

- Ukjent dato og tidspunkt

### Hvilken grad av reperfusjon (TICI)?

- 0 No perfusion or antegrade flow beyond site of occlusion
- 1 Penetration with minimal perfusion
- 2 Partial perfusion
- 3 Complete perfusion with normal filling of all distal branches
- 9 Ukjent

### Hvilken grad av partial perfusion?

- 1 Grade 2A: Some perfusion with distal branch filling of < 50% of territory visualized.
- 2 Grade 2B: Substantial perfusion with distal branch filling of  $\geq 50\%$  of territory visualized.
- 3 Grade 2C: Near-complete perfusion except for slow flow in a few distal cortical vessels or presence of small distal cortical emboli
- 9 Ukjent

### NIHSS (Totalscore)

Før trombektomi

- Ikke utført

### NIHSS (Totalscore)

24 t (+/- 3 timer) etter trombektomi

- Ikke utført

Antitrombotisk behandling/ heparin/ platehemmere under/ etter trombektomi (første 24 timer)?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

Har pasienten fått komplikasjoner etter gjennomført trombektomi?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

Overflyttes pasienten til annet sykehus?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Symptomatisk intrakraniell blødning?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Asymptomatisk intrakraniell blødning?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Subaraknoidal blødning?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Disseksjon?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Perforasjon av arterie?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

Hvilket sykehus?

### Hjerneblødning med klinisk forverring innen 36 timer etter behandlingsstart, tilsvarende 4 poeng eller mer på NIHSS?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Ble blødningen behandlet nevrokirurgisk?

- 1 Ja    2 Nei    9 Ukjent

### Når ble blødningen behandlet

- 1 0-24 timer etter trombektomi
- 2 Over 24 timer etter trombektomi