

Fødselsnummer

Navn

Overflyttet fra sykehus

1 Ja 2 Nei 9 Ukjent

Hvilket sykehus?

Innleggelsestidspunkt i dette sykehuset (trombektomisykehuset)

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Dato | Måned | År | Timer | Min | |

Tidspunkt for symptomdebut

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| Dato | Måned | År | Timer | Min | |

Innleggelsestidspunkt i første sykehus

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 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? (Flere alternativer mulig)

- ICA – Carotis interna arterien
- MCA M1 – Midtre hjernearterie, 1. deling
- MCA M2 – Midtre hjernearterie, 2. deling
- ACA – Fremre hjernearterie
- VA – Vertebralis arterien
- BA – Basilaris arterien
- PCA – Bakre hjernearterie
- Ukjent

Hvilken supplerende bildediagnostikk er utført før trombektomi? (Flere alternativer mulig)

- CT-perfusjon
- MR
- MR-perfusjon

Starttidspunkt trombektomi (punksjon av arterien)?

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 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? (Flere alternativer mulig)

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

| | | | | | | | | | |
|------|-------|----|-------|-----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| Dato | Måned | År | Timer | Min | | | | | |

- Ukjent dato og tidspunkt

Hvilken grad av reperfusjon (TICI)?

- 0 Reperfusjon ikke oppnådd
- 1 Penetrasjon med minimal reperfusjon
- 2 Delvis reperfusjon
- 3 Komplette reperfusjon
- 9 Ukjent

Hvilken grad av delvis reperfusjon?

- 1 Grad 2A
Noe reperfusjon, men < 50 % av karområdet
- 2 Grad 2B:
En stor grad av reperfusjon i ≥ 50 % av karområdet
- 3 Grad 2C:
Nær komplett reperfusjon med langsommere blodstrøm, eller manglende fylling av små perifere kar.
- 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 prosedyrerelaterte komplikasjoner under/etter gjennomført trombektomi?

- 1 Ja 2 Nei 9 Ukjent

Overflyttes pasienten til annet sykehus?

- 1 Ja 2 Nei 9 Ukjent

Hvilket sykehus?

Intrakraniell blødning?

- 1 Ja 2 Nei 9 Ukjent

Hvilken type blødning

- 1 Subaraknoidal blødning (SAB)
- 2 Intracerebral blødning (hjerneblødning)
- 3 Subaraknoidal blødning og intracerebral blødning (hjerneblødning)
- 9 Ukjent

Disseksjon?

- 1 Ja 2 Nei 9 Ukjent

Perforasjon av arterie?

- 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

Hvilken type SAB

- 1 Symptomgivende SAB
- 2 Ikke symptomgivende SAB
- 9 Ukjent

Hvilken type intracerebral blødning?

- 1 Symptomgivende intracerebral blødning
- 2 Ikke symptomgivende intracerebral blødning
- 9 Ukjent