

# INGREPENFORMULIER TROMBOSEDIENST

**Dit formulier dient zo mogelijk 1 week voor de ingreep/opname in het bezit van de trombosedienst te zijn.**

Patiëntetiket

Naam	
Adres	
Postcode/woonplaats	
Geboortedatum	
Geslacht M/V	BSN
Telefoonnummer	
Verzekering/polisnummer	
Huisarts	

**Trombosedienst Eindhoven**  
Tel. (040) 214 12 62 - Fax (040) 254 92 33  
[info@TDRE.nl](mailto:info@TDRE.nl)

**Trombosedienst Geldrop – Anna ZH**  
Tel. (040) 286 40 60  
[trombosedienst@st-anna.nl](mailto:trombosedienst@st-anna.nl)

**Trombosedienst Helmond – Elkerliek ZH**  
Tel. (0492) 59 59 73 - Fax (0492) 59 50 59  
[trombosedienst@elkerliek.nl](mailto:trombosedienst@elkerliek.nl)

## In te vullen door operateur

**Datum ingreep**

**Ingreep**

**Patiënt gebruikt**  Acenocoumarol  Fenprocoumon/Marcoumar

**Tromboserisico\***  Hoog  Laag

**Bloedingsrisico\***  Hoog  Laag (klinisch niet significant)

\*Voor toelichting zie bijlage

<input type="checkbox"/> Antistollingstherapie continueren
<input type="checkbox"/> Antistolling stoppen zonder overbruggingstherapie
<input type="checkbox"/> Antistolling stoppen met overbruggingstherapie ivm verhoogd trombose risico* gewicht patiënt: _____ kg eGFR: _____ ml/min/slo

Gewenste INR:  ≤ 1.5  < 1.8  1.8-2.2  ≤ 3.5  anders: \_\_\_\_\_

*Overlegd met voorschrijver antistolling \_\_\_\_\_  
De verantwoordelijkheid voor het staken ligt primair bij de arts die de ingreep verricht, tenzij overlegd met voorschrijver.*

Naam

Functie

Tel./sein

Datum

Handtekening arts:

## BIJLAGE INGREPENFORMULIER TROMBOSEDIENST

### Aandoeningen met HOOG trombo-embolisch risico, indicatie tot overbrugging

- Atriumfibrilleren met CHADS-VASC score van 8-9
- Mechanische hartklep prothese m.u.v. de bileaflet-aortaklep prothese
- Intracardiale trombus
- Longembolie of DVT < 3 mnd geleden
- Atriumfibrilleren met reumatische hartziekte
- Recent (<6 mndn) herseninfarct/TIA ongeacht de CHADS-VASC score

#### CHA<sub>2</sub>DS<sub>2</sub>VASC score

Chronisch hartfalen	1
Hypertensie	1
Leeftijd ≥ 75	2
Diabetes Mellitus	1
Eerdere TIA, CVA of tromboëmbolie	2
Vasculaire aandoening	1
Leeftijd 65-74	1
Vrouwelijk geslacht	1

### Bloedingsrisico bij invasieve ingrepen

Hoog bloedingsrisico	Laag bloedingsrisico
Thoraxchirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Longoperatie</li> <li>- Mediastinoscopie</li> <li>- Hartoperatie</li> </ul> Cardiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pacemaker/ICD (streef INR maximaal 3.0)</li> </ul>	Longziekten / cardiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bronchoscopie met biopt</li> </ul>
Gynaecologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sectie caesarea</li> <li>- Abortuscurettagage</li> <li>- Partus</li> </ul>	Gynaecologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Laparotomie</li> <li>- Reconstructies</li> <li>- Bekkenbodemchirurgie</li> <li>- Voor/achterwand plastiek</li> </ul>
KNO/kaakchirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Orbita/oorchirurgie</li> <li>- Kaakreconstructie</li> </ul>	KNO/kaakchirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mond(bodem) chirurgie</li> <li>- Osteotomieën</li> <li>- Septumcorrectie</li> <li>- (Adeno) tonsillectomie</li> <li>- Kiesextracties tot 3 kiezen</li> </ul>
Neurochirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Intracranieële chirurgie</li> <li>- Open wervelchirurgie</li> </ul>	Oogheelkunde <ul style="list-style-type: none"> <li>- Netvlieschirurgie</li> </ul>
Orthopedie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Open wervelchirurgie</li> <li>- Heupchirurgie/THP</li> </ul>	Orthopedie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kniechirurgie/TKP</li> <li>- Schouderchirurgie</li> </ul>
Traumatologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bekkenchirurgie</li> <li>- Heup/femur chirurgie</li> </ul>	
Heelkunde <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vaatchirurgie</li> <li>- Niertransplantatie</li> <li>- Halschirurgie</li> <li>- Open resecties van: oesophagus/maag/darm/lever/pancreas/milt</li> </ul>	Heelkunde: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Open cholecystectomie</li> <li>- Adrenalectomie</li> <li>- Mamma amputatie</li> <li>- Onco/trauma amputatie</li> <li>- Laparoscopische chirurgie</li> </ul>
Urologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Open nefrectomie</li> <li>- Blaaschirurgie</li> <li>- Prostatectomie</li> <li>- Percutane steen-verwijdering</li> </ul>	Plastische chirurgie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle grote reconstructies</li> <li>- Vaatmalformaties</li> </ul>
Interne geneeskunde / MDL <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lever en nierbipt</li> <li>- Poliepectomie</li> <li>- Papillotomie (billiair of pancreas)</li> <li>- Dilatatie</li> <li>- PEG-plaatsing</li> <li>- Endo-echografie</li> <li>- Endoscopische coagulatie</li> <li>- Ablatietechnieken</li> <li>- Rubberbandligatie bij slokdarmvarices en hemorroïden</li> </ul>	MDL <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diagnostische endoscopie (gastroscopie, colonscopie, inclusief biopten)</li> <li>- ERCP met endoprothese zonder papillotomie</li> <li>- Video capsule endoscopie</li> <li>- Stentplaatsing (zonder dilatatie)</li> </ul>
Neurologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lumbaalpunctie</li> </ul>	
Anesthesiologie <ul style="list-style-type: none"> <li>- Epiduraal (zie richtlijn neuraxisblokkade: <a href="http://richtlijnen database.nl/richtlijn/neuraxisblokkade_en_antistolling/samenvatting_stollingssysteem.html">http://richtlijnen database.nl/richtlijn/neuraxisblokkade_en_antistolling/samenvatting_stollingssysteem.html</a>)</li> </ul>	

TS ZOB december 2016, versie 6.0