

## Officieel (her) aanmeldingsformulier Trombosedienst

De afdeling is rechtstreeks bereikbaar via:  
 t (0229) 257 524 Postbus 600  
 f (0229) 257 068 1620 AR Hoorn  
 e trombosedienst@westfriesgasthuis.nl

Naam: .....  
 Voorletters: .....  
 Geboortenaam: .....  
 Geb. datum: ..... - ..... - .....  M  V  
 Adres: .....  
 Postcode + woonplaats: .....  
 BSN: .....  
 Telefoonnr. patiënt: .....  
 Mobielnr. patiënt: .....

Dit formulier dient volledig ingevuld te worden.

Hierbij verzoekt ondergetekende, behandelend arts, de antistollingsbehandeling te starten c.q. voort te zetten:

Naam: ..... Ziekenhuis: .....  
 Specialisme: ..... Datum: ..... Handtekening: .....  
 Datum opname: ..... Reden opname: ..... Datum ontslag: .....  
 Indicatie na opname gewijzigd:  Ja, deel 1 en 2 invullen  Nee, deel 2 invullen.

**Antistollingsindicatie (z.o.z.):** ..... (invullen a.u.b.)  
 indien u geen nadere aanwijzing geeft wordt bij de dosering de intensiteitsgroep gehanteerd die bij de betreffende indicatie behoort.

Indien hartklepprothese: Welk type: ..... Locatie: .....  
**Afwijkende intensiteit, namelijk:** ..... **reden:** .....  
 Duur van behandeling: ..... weken ..... maanden ..... jaren/onbepaald  
 Automatisch staken van de behandeling:  Nee  Ja, na hoeveel tijd? .....  
 Is de patiënt al eerder behandeld bij een Trombosedienst?  Nee  Ja, datum/jaar? ..... welke? .....  
 Is medisch gezien huisbezoek noodzakelijk?  Nee  Ja, tot wanneer? ..... Reden: .....

### Doseringsgegevens voorgeschreven anticoagulantia en type anticoagulans:

Acenocoumarol  Fenprocoumon  Overige welke: .....

Datum v.a. start																				
INR																				
Dosering*																				

\* Indien mogelijk graag opgeven vanaf startdosering  
 Afgesproken bloedafname datum ..... - ..... - .....  
**LMW Heparine**  Nee  Ja, van (begindatum)..... tot (einddatum) .....  
 LMWH staken als INR tweemaal de gewenste waarde heeft (>2.0)  Ja  Nee  
 LMWH staken bij INR van: .....  
 Zwangerschap  Vermoedelijke bevallingsdatum: .....

Overige medicatie: .....

### Risicoverhogende factoren

Onvoldoende geregelde hypertensie  Diabetische retinopathie met bloedingen en/of  Maligniteit  
 (Recent) bloedende laesie in de tractus digestivus neovascularisatie  Overige  
 Verhoogde bloedingsneiging  Leverinsufficiëntie .....  
 Recente intracerebrale bloeding  Nierinsufficiëntie .....  
 Malabsorptie syndroom  Wisselende mate van hartfalen (leverstuwung) .....

### In te vullen door de trombosedienst:

Ordernummer: .....  
 1<sup>e</sup> prikdatum: .....  
 Routenummer: .....

Administratie naam + paraaf	Bloedafname door naam + paraaf	Doseerarts paraaf
--------------------------------	-----------------------------------	----------------------

De informatie op dit formulier is onder voorbehoud, de informatie op de website is leidend.

Diagnostisch Centrum West-Friesland

# Deze pagina niet invullen

## Indicatie voor Antistollingsbehandeling

De indicatie bepaalt de intensiteitsgroep waarin de antistollingsbehandeling plaatsvindt:

**1e Intensiteitsgroep (1): Streefgebied INR 2,5 – 3,5 (therapeutische range INR 2,0 - 3,5)**

**2e Intensiteitsgroep (2): Streefgebied INR 3,0 – 4,0 (therapeutische range INR 2,5 - 4,0)**

## Advies t.a.v. startdosering (voor nieuwe patiënten)

	Fenprocoumon/Marcoumar		Acenocoumarol (tabl. á 1 mg)		** Dosering zo nodig aanpassen bijvoorbeeld bij oudere (=70), zieke of gedecompenseerde patiënt. Aanmelden bij de trombosedienst voor INR bepaling zo snel mogelijk na de 2e dag
	Normaal	Aangepast**	Normaal	Aangepast**	
1e dag	4	3	1e dag	6	4
2e dag	4	3	2e dag	4	2
3e dag	1	1/2	3e dag	2	1

Indicaties	Intensiteitsgroep	Indicaties	Intensiteitsgroep
<b>Mechanische klepprothese</b>		<b>Vaatchirurgie</b>	
Mechanische mitralisklepprothese	2	Chirurgie arteria carotis	2
Mechanische tricuspidale klepprothese	2	Vaatoperatie	2
Mechanische aortaklepprothese oude generatie	2	<b>Ernstig arterieel vaatlijden</b>	
Mechanische aortaklepprothese nieuwe generatie met risicofactor (o.a. atriumfibrilleren)	2	Pulmonale hypertensie	1
Mechanische aortaklepprothese nieuwe generatie zonder risicofactor	1	Atherosclerotische plaque aortaboog	1
<b>Bioklepprothese en overige hartchirurgie</b>		<b>Perifeer arterieel vaatlijden</b>	
Biologische klepprothese	1	Perifeer arterieel vaatlijden	2
Hartchirurgie, ex CABG	2	<b>DVT</b>	
<b>Atriumfibrilleren en overige ritmestoornissen</b>		1e DVT been/bekken	1
Atriumfibrilleren algemeen	1	1e DVT arm	1
Overige ritme-/geleidingsstoornissen	1	1e DVT overige locaties	1
<b>Hartklepgebrek en decompensatio cordis</b>		<b>Recidief DVT</b>	
Hartklepafwijking	1	Recidief DVT been/bekken tijdens adequate cumarinetherapie	2
Decompensatio cordis	1	Recidief DVT arm tijdens adequate cumarinetherapie	2
<b>Cardiomyopathie en enkele hartafwijkingen</b>		Recidief DVT overige locaties tijdens adequate cumarinetherapie	2
Cardiomyopathie	2	Recidief DVT been/bekken <u>zonder</u> adequate cumarinetherapie	1
Aneurysma cordis	2	Recidief DVT arm <u>zonder</u> adequate cumarinetherapie	1
Cardiale trombus	2	Recidief DVT overige locaties <u>zonder</u> adequate cumarinetherapie	1
Cardiale tumor	2	<b>Longembolie</b>	
Congenitale hartafwijking	2	1e longembolie	1
<b>Coronaire syndromen/ingrepen</b>		<b>Recidief longembolie</b>	
Recidief myocardinfarct	2	Longembolie recidief tijdens adequate cumarinetherapie	2
Myocardinfarct	2	Longembolie recidief zonder adequate cumarinetherapie	1
Instabiele angina pectoris	2	<b>Veneuze profylaxe</b>	
Stabiele angina pectoris	2	Profylaxe heupprothese	1
CABG	2	Profylaxe knieprothese	1
Coronaire dotter / stent	2	Profylaxe bij chirurgische ingrepen	1
<b>Cerebraal vaatlijden</b>		Profylaxe immobilisatie	1
Cerebrovasculaire insuffiëntie / accident (CVI / CVA)	1	Profylaxe zwangerschap en kraambed	1
TIA	1	Profylaxe kraambed	1
<b>Cerebrale embolie</b>		<b>Overige</b>	
(Recidief) cerebrale embolie	2	Tromboflebitis	1
Cerebrale embolie bij atriumfibrilleren	1	Overige zeldzame indicaties	Besluit arts
<b>Arteriële embolie</b>			
(Recidief) arteriële embolie	2		
Arteriële embolie bij atriumfibrilleren	1		