





# Gebruikershandleiding NPT module voor NPT medewerker

Versie 3

# Inhoudsopgave

Contactgegevens

- 1. Inleiding
- 2. Inloggen
  - 2.1. Account activeren
  - 2.2. Inloggen
    - 2.2.1. Google Authenticator activeren
    - 2.2.2. Verificatiecode via Google Authenticator
    - 2.2.3. Verificatiecode via SMS
  - 2.3. Wachtwoord vergeten
- 3. Welkomstscherm
  - 3.1. Patiënt
  - 3.2. INR/ Bijzonderheden
    - 3.2.1. Bijzonderhedenoverzicht
    - 3.2.2. INR
    - 3.2.3. Medicijnen
    - 3.2.4. Koorts
    - 3.2.5. Diarree
    - 3.2.6. Braken
    - 3.2.7. Bloeding
    - 3.2.8. Zwangerschap
    - 3.2.9. Geplande ingreep
    - 3.2.10. Dosering
    - 3.2.11. Overig
- 4. Kalenders
- 5. Werklijst
- 6. Uitloggen

## Contactgegevens

Telefoon:	070 - 3720372 op werkdagen tussen 8.00u-12.30u en 14.00u-16.30u
E-mail:	npt@labwest.nl
Website:	https://www.lab-west.nl
	https://mijn.ketenhub.nl
Overige gegevens:	Zie <a href="https://www.lab-west.nl/tdprobereikbaarheid.pp">https://www.lab-west.nl/tdprobereikbaarheid.pp</a>

Ondervind je problemen met het inloggen in de Ketenhub-NPT, neem dan rechtstreeks contact op met het nummer 088-9950015. Je wordt dan geholpen door de helpdesk van ASolutions Healthcare, de organisatie die de NPT module voor ons heeft ontwikkeld. De helpdesk is bereikbaar op <u>iedere werkdag van 13:00 uur</u> tot 16:00 uur. Graag je gebruikersnaam, trombosedienst en eventueel patiëntnummer vermelden of bij de hand houden. Voor alle andere en medische vragen kun je contact opnemen met de eigen trombosedienst.

Je kunt ook een e-mail sturen naar <u>npt@labwest.nl</u>. Vergeet daarbij niet te noteren:

- Naam
- Patiëntnummer
- Geboortedatum

### 1. Inleiding

Voor je ligt de handleiding van het Near Patient Testing (NPT) module. Met de NPT module kun je:

- Per patiënt de INR invoeren (enkel voor NPT patiënten);
- Per patiënt de doseerkalender inzien en uitprinten;
- Per patiënt de bijzonderheden melden;
- De werklijst van NPT patiënten raadplegen.

# 2. Inloggen

### 2.1. Account activeren

Wanneer er een ketenhub account voor je is aangemaakt wordt er een mail gestuurd met een link naar de ketenhub. Let op: in de mail is aangegeven tot wanneer de link geldig is, activeer je account voor deze tijd.



Als je op de link klikt kom je op het onderstaande scherm waar je een verificatiecode moet invoeren om je account te activeren.



De code wordt per SMS naar je mobiel nummer verstuurd. Indien je geen code per SMS hebt ontvangen kun je via 'Verstuur SMS opnieuw' of 'Bellen' een nieuwe code opvragen. Vul de code in en klik op 'Activeren'. Vervolgens wordt het onderstaande scherm getoond om je wachtwoord in te stellen.



Het wachtwoord mag je zelf bedenken maar dient wel aan bepaalde eisen te voldoen, te weten:

- Minstens 6 karakters lang zijn;
- Hoofdletters;
- Kleine letters;
- Cijfers;
- Symbolen/ speciale tekens zoals bijvoorbeeld !, # en \$.

Nadat je het wachtwoord twee keer hebt ingevoerd klik je op 'Opslaan' en wordt je automatisch doorgestuurd naar het hoofdmenu van de ketenhub.

### 2.2. Inloggen

Ga naar de website <u>https://mijn.ketenhub.nl</u> om je aan te melden. Vul vervolgens op het inlogscherm je e-mailadres en wachtwoord in.

keten hub
E-mailadres
Wachtwoord
Volgende Wachtwoord vergeten?

Hierna moet er een verificatiecode worden ingevoerd, dit kan met behulp van de Google Authenticator of via SMS.



### 2.2.1. Google Authenticator activeren

Ga naar de App store of Google Play store en download de Google Authenticator app. Volg de instructies in de app om een nieuw account toe te voegen en scan de QR code in de ketenhub.



Klik op 'QR code ingescand' en neem de verificatiecode over vanuit de Google Authenticator app. Automatisch krijg je het hoofdmenu van de ketenhub te zien.

#### 2.2.2. Verificatiecode via Google Authenticator

Neem de gegenereerde code uit de Google Authenticator app over en klik op 'Inloggen'. Vervolgens krijg je automatisch het hoofdmenu van de ketenhub te zien.

#### 2.2.3. Verificatiecode via SMS

Je kunt ook kiezen om de verificatiecode via SMS op je mobiel nummer te ontvangen, klik hiervoor op 'Verstuur SMS'. Vul de verificatiecode in en klik op 'Inloggen'.

Heb je geen SMS ontvangen, kies dan 'Verstuur SMS opnieuw' of 'Bellen'. Wanneer je voor 'Bellen' kiest, dan wordt de code doorgebeld. Deze code kun je vervolgens invoeren bij 'Verificatiecode'.

### 2.3. Wachtwoord vergeten

Je kunt een nieuw wachtwoord aanvragen door te klikken op 'Wachtwoord vergeten?'. Voer vervolgens je e-mailadres in en klik op 'Verstuur'. Er wordt een e-mail gestuurd met daarin een link. Wanneer je op deze link klikt wordt er een pagina geopend waar je een verificatiecode moet invoeren, welke per SMS wordt verstuurd.

keten hub	
Er is een SMS verstuurd naar 06- xxxxx018. Voer de ontvangen verificatiecode hieronder in en druk op de knop "Inloggen".	
Verificatiecode	
Inloggen	
Voer de verificatiecode in en zien. Voer tweemaal een nie	klik op 'Inloggen'. Vervolgens krijgt je het scherm 'Wachtwoord wijzigen' te uw wachtwoord in en klik op 'Opslaan' om in te loggen in de Ketenhub.



# 3. Welkomstscherm

Na het inloggen wordt automatisch het patiëntenoverzicht scherm getoond. Boven in de blauwe balk heb je de keuze uit Zoeken, Kalenders en Werklijst. Deze onderwerpen worden in de volgende hoofdstukken verder uitgelegd.

📿 ZOEKEN 🛗 KALENDERS 📑 WERKLIJST

Onder de menubalk is de zorginstelling zichtbaar waar je werkzaam bent. Indien je op meerdere afdelingen werkzaam bent, dan kun je de juiste afdeling selecteren door middel van het scroll down menu.



In het patiënten overzicht worden alle patiënten met een antistollingsbehandeling getoond die verblijven in de zorginstelling. Je kunt de patiënt selecteren door er op te klikken en specifieke patiëntgegevens bekijken met de knop 'Open dossier'.

🔍 ZOEKEN 🗮 KALENDERS 🛢 WERKLIJST 🗇 BEELD 💿 HELP				🗖 😰 trodi	5
				webbase	d 2018.4.0.
Zorginstelling: Bejaardencentrum Test •					
III RESULTATEN					
Naam	Geboortedatum	Geslacht	Patiëntnummer	Afspraakdatum	туре 👻
A. Testert	31-12-1936	Man	11008701	20-05-2019	NPT *
A. Testie - Testers	01-08-1931	Vrouw	11014846	07-06-2019	NPT
A. Testje - Tester	27-04-1924	Vrouw	11010473	10-05-2019	NPT
K.K TestPatCor5 - van der Bruggenbouwer	15-03-1958	Man	11016113	01-05-2019	NPT
A.J. Test	18-05-1934	Man	2248273	13-05-2019	Regulier
A.J. Test - Tester	12-01-1945	Vrouw	11009953	03-05-2019	Regulier
					4
Open dossier					

### 3.1. Patiënt

Links staan de NAW gegevens van de patiënt. Rechts wordt de maandkalender getoond. Met << en >> kun je een maand terug of verder. Per dag kunnen de INR en doseringen worden getoond. De INR wordt getoond op de dag dat die is vastgelegd. Indien er een horizontaal streepje door de dosering staat dan is het een dosering van oudere datum dan vandaag.

Q ZUEKEN MA		neur							💶 😰 troc
Zorginstelling: Bejaar	rdencentrum Test								Weod
Naam: A. Testie - Tes	ters [V] Geboortedatum: 01-08-1931 [8	7 jaar] Patiëntnummer: 11014	1846						
PATIENT INR / BUZ	ONDERHEDEN								
PATIENTGEGEVER	NS	🛗 KALENDER							
Algemeen		Vorige maand				mei 2019			Volgende maand
Patientnummer:	11014846								
Naam:	A. Testie - Testers		zo	ma	di	wo	do	vr	za
Geslacht:	Vrouw		28-04	29-04	30-04	01-05	02-05	03-05	04-05
Geboortedatum:	01-08-1931	Dosering	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0
Contact		INR							
Adres:	Rivium Quadrant 181		05-05	06-05	07-05	08-05	09-05	10.05	11.05
Postcode / Plaats	2909 LC CAPELLE AAN DEN IJSSEL	Describer		0.00					1.0
E-mail adres:		Dosening	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0
Telefoonnummers:	0612345678	INR							
BSN			12-05	13-05	14-05	15-05	16-05	17-05	18-05
Nummer:		Dosering	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0
Bron:	eigen administratie	INR							
Vastgesteld op:	07-05-2012		19-05	20-05	21-05	22-05	23-05	24-05	25-05
WID	P	Decoder	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
Type:	Paspoon	Dosening	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0
Nummer:		INK							
Vastgesteld op:	07-05-2012		26-05	27-05	28-05	29-05	30-05	31-05	01-05
		Dosering	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0	1,0	2,0
		INR							

### 3.2. INR/ Bijzonderheden

Indien je een prikbevoegdheid hebt om bij NPT patiënten een INR waarde te bepalen, dan is het tabblad 'INR/ Bijzonderheden' zichtbaar. Wanneer je deze prikbevoegdheid niet hebt, dan is dit tabblad niet zichtbaar en kun je geen INR en bijzonderheden doorgeven.

In dit scherm kun je de INR (enkel bij NPT patiënten) en bijzonderheden (bij reguliere- en NPT patiënten) doorgeven aan de trombosedienst.

C ZUEKEN III KALENDENS I WEKKLUSI [] IDEELD I HELP	📃 🚺 trodis
	webbased
Zorginstelling: Bejaardencentrum Test	
Naam: A.J. Test [M] Geboortedatum: 18-05-1934 [84 jaar] BSN 027716041 Patientnummer: 2248273	
PATIENT I'NR / BDZONDERHEDEN	
INR Datum: 26-04-2019	
Medicijnen INR:	
Keerts Centrole INR: •	
Diarrea Lpssan	
Braken	
Bloading	
Geplande ingreep	
Dosering	
Overlg	
to the contract of the effective constraints at an experimental sector of the sector o	and a standard share and a sub- a share.

In de volgende hoofdstukken wordt stap voor stap uitgelegd hoe je een INR en hoe je bijzonderheden kunt doorgeven.

#### 3.2.1. Bijzonderhedenoverzicht

 Wanneer je een bijzonderheid hebt ingevoerd, dan is dit zichtbaar door een groen vinkje solit bij het item en een groen bolletje
 voor de betreffende bijzonderheid.  Enkel je eigen ingevoerde bijzonderheden zijn te verwijderen. Let op: Indien de trombosedienst een doseeradvies heeft gegeven van de betreffende patiënt, dan is dit niet meer mogelijk en zal er een melding worden gegeven.



#### 3.2.2. INR

- Het invoerveld INR is leeg bij het openen van het scherm. Het invoeren van de INR waarde kan door een waarde te kiezen uit de keuzelijst of door het intypen van de waarde. De mogelijke waarden zijn van 0,8 t/m 8,0 of > 8.0. Deze laatste mogelijkheid gebruik je om aan te geven dat de gemeten waarde hoger is dan 8.0.
- Omdat het belangrijk is dat bij de invoer van de INR geen typefouten gemaakt worden, wordt er gevraagd de INR tweemaal in te voeren. Het invoerveld Controle INR is leeg bij het openen van het scherm en dient een gelijke waarde te hebben als het veld INR. Wanneer je op de knop 'Opslaan' klikt zal hier automatisch op gecontroleerd worden.

PATIËNT INR / BIJZONDER	HEDEN	
INR	Datum:	26-04-2019
Medicijnen	INR:	<b></b>
Koorts	Controle INR:	<b>T</b>
Diarree	Opslaan	

 Is er al een INR ingevoerd, maar is deze is nog niet verwerkt door de trombosedienst, dan worden de nieuwe waarden vastgelegd bij de trombosedienst en wordt de voorgaande INR waarde door de trombosedienst verwijderd. Hierbij blijven de ingevoerde bijzonderheden wel bewaard.

PATIËNT INR / E	IJZONDER	HEDEN	
INR	1	Reeds ingevoerd	
Medicijnen		Datum:	26-04-2019 10:34
Koorts		INR: Status:	2,0 INR nog niet verwerkt door Trombosedienst
Diarree		INR:	T
Braken		Controle INR:	•
Bloeding		<u>O</u> pslaan	

 Wanneer een INR wordt ingevoerd en er is op de desbetreffende datum al een INR ingevoerd, dan wordt gecontroleerd of deze INR al is verwerkt door de trombosedienst. Indien dit het geval is, wordt een melding getoond dat het niet meer mogelijk is om een INR op deze datum in te voeren en dat eventuele opmerkingen via het bijzonderhedenscherm doorgegeven kunnen worden.

PATIËNT INR / BIJZO	NDERHEDEN	
INR	<ul> <li>Reeds inge</li> </ul>	voerd
Mediciinen	Datum:	26-04-2019 09:49
	INR:	2,2
Koorts	Status:	INR verwerkt door Trombosedienst
Diarree		

#### 3.2.3. Medicijnen

Wanneer je op 'Medicijnen' klikt worden alle medicijnen van de patiënt getoond, welke bekend zijn bij de trombosedienst.

PATIËNT INR / BIJZONDER	HEDEN				
INR 🗸	Code 💠 Omschrij	ijving	¢ Startdatum ¢	Stopdatum	
Medicijnen	OMEPRA OMEPRAZ	ZOL - VERSTERKT	03-05-2019		-
Koorts	OXAZEP OXAZEPA	AM	05-09-2017	30-04-2019	
KUUILS	PANTPR PANTOPR	AZOL	07-05-2012	02-05-2019	
Diarree	SIMVAS SIMVAST	ATINE	07-05-2012	11-06-2019	
Braken					
Bloeding					
Zwangerschap					
Geplande ingreep					
Dosering					
Overig					
	Nieuw Verwije	der			
	Startdatum:	03-05-2019			
	Code:	OMEPRA			
	Omschrijving:	OMEPRAZOL - VERSTERKT			
	Vrije tekst:				
	Stopdatum:				

Indien je nieuwe medicijnen wilt doorgeven, dan klik je op 'Nieuw'. Vul bij 'code' de naam van het medicijn in en maak een keuze uit de lijst met medicijnen. Vul daarnaast de startdatum in en eventueel de stopdatum en vrije tekst.

Wanneer een patiënt is gestopt met een medicijn, welke al in de lijst genoteerd is, dan kun je dat doorgeven door op het betreffende medicijn te klikken en de stopdatum in te voeren.

#### 3.2.4. Koorts

Wanneer je op 'Koorts' klikt, worden van de afgelopen twee maanden de doorgegeven periodes van koorts getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

	Startdatum	♦ Vrije tekst
ledicijnen	16-04-2019 Koorts	vanaf 16-04-2019 t/m 17-04-2019, 39 °C
oorte	13-04-2019 Koorts	vanaf 13-04-2019 t/m 14-04-2019, 38,7 °C
COULS .	24-03-2019 Koorts	vanaf 24-03-2019 t/m 26-03-2019, 36,4 °C
iarree	27-02-2019 Koorts	vanaf 27-02-2019 t/m 28-02-2019, 37,6 °C
Iraken		
loeding		
wangerschap		
Geplande ingreep		
osering		
Overig		
	<u>N</u> ieuw <u>V</u> erwijder	
	Nieuw Verwijder	
	<u>N</u> ieuw <u>V</u> erwijder Van: Tot en met:	
	<u>N</u> ieuw <u>V</u> erwijder Van: Tot en met: Temperatuur: (grad	ien °C)

Heeft een patiënt koorts gehad en staat het nog niet in de lijst genoteerd? Klik op 'Nieuw' en vul dan de gevraagde velden in.

#### 3.2.5. Diarree

Wanneer je op 'Diarree' klikt, worden van de afgelopen twee maanden de doorgegeven periodes van diarree getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

PATIËNT INR / BIJZO	NDER	HEDEN			
INR	-	Startdatum	Omschrijving	<ul> <li>Vrije tekst</li> </ul>	¢
Medicijnen		15-04-2019	Diarree	vanaf 15-04-2019 t/m 17-04-2019	*
Koorts					
Diarree					
Braken					
Bloeding					
Zwangerschap					
Geplande ingreep					
Dosering					
Overig					
		Nieuw	Verwijder		
		Van:			
		Tot en met:			
		Toelichting:			
		Opslaan	Annuleren		Sluit patiënt

Heeft een patiënt last van diarree gehad en staat het nog niet in de lijst genoteerd? Klik op 'Nieuw' en vul dan de gevraagde velden in.

#### 3.2.6. Braken

Wanneer je op 'Braken' klikt, worden van de afgelopen twee maanden de doorgegeven periodes van braken getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

PATIENT INR / BUZO	NDERHEDEN	
PATIENT INR / BIJZC INR Medicijnen Koorts Diarree Braken Bloeding Zwangerschap Geplande ingreep	Startdatum • Omschrijving         • Vrije tekst           10-04-2019         Braken         vanaf 10-04-2019           08-04-2019         Braken         vanaf 08-04-2019	¢ t/m 12-04-2019 Binnen ½ uur na inname: J t/m 10-04-2019 Binnen ½ uur na inname: N
Dosering Overig	Nieuw     Verwijder       Van:	Sluit patiënt

Heeft een patiënt last van braken gehad en staat het nog niet in de lijst genoteerd? Klik op 'Nieuw' en vul dan de gevraagde velden in. Wanneer de patiënt binnen een half uur na inname van de antistollingstabletten heeft gebraakt, dan kan dit ook aangegeven worden.

#### 3.2.7. Bloeding

De bloedingen van de afgelopen twee maanden worden getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

TAILERT INKY DELO				
INR	Star	rtdatum 🛊 Omschrijving	Vrije tekst	۰.
Medicijnen	• 23-04	H-2019 BLOEDING NEUS	10min	*
Koorts				
Diarree				
Braken				
Bloeding	4			
Zwangerschap				
Geplande ingreep				
Dosering				
Overig				
				*
	Nieu	uw <u>V</u> erwijder		
	Bloeding:	;	Ŧ	
	Datum:			
	Idelichting	ig:		
	Opsia	aan <u>Annuleren</u>		Sout patient

Klik op 'Nieuw' om een nieuwe bloeding te registreren en vul het 'type' bloeding, datum en toelichting in.

#### 3.2.8. Zwangerschap

Wanneer op 'Zwangerschap' wordt geklikt, wordt de geregistreerde zwangerschap in de afgelopen twee maanden getoond welke bekend is bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

INR 🖌	Startdatum 🛊 Omschrijving	Vrije tekst
Medicijnen	20-04-2019 Zwangerschap	
Koorts		
Diarree		
Braken		
Bloeding 🖌		
Zwangerschap 🖌		
Geplande ingreep		
Dosering		
Overig		
	<u>N</u> ieuw <u>V</u> erwijder	
	Van:	
	Aanvullende informatie:	

Indien de zwangerschap nog niet bekend is bij de trombosedienst klik je op 'Nieuw' en vul je de gevraagde velden.

#### **3.2.9. Geplande ingreep**

De medische ingrepen in de toekomst worden getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

INR	-	Startdatum + Omschrijving	♦ Vrije tekst	•
Medicijnen		05-05-2019 PATIENT HEEFT DEZE DATUM EEN ING	GREEP	*
Koorts				
Diarree				
Braken				
Bloeding	~			
Zwangerschap	1			
Geplande ingreep				
Dosering				
Overig				
		Nieuw Verwijder		
		Datum: Opname: Naam spedalist:	Omschrijving: Dagbehandeling: Naam ziekenhuis:	
		Specialisme: Opmerkingen:	Gewenste INR volgens uw specialist:	
		Opslaan Annuleren		Sluit patient

Indien een medische ingreep nog niet bekend is, klik op 'Nieuw' en vul het 'type' medische ingreep, datum en omschrijving in.

Indien bekend kun je de naam van de behandelend arts en de naam van het ziekenhuis invoeren. Als de specialist heeft aangegeven dat de INR naar een bepaalde waarde moet worden aangepast, dan kun je dit ook invoeren.

#### 3.2.10. Dosering

Wanneer op 'Dosering' wordt geklikt, dan worden de doseringen (welke afwijken van het schema van de trombosedienst) van de afgelopen twee maanden getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

INR	~	Startdatum	• Omschrijving	♦ Vrije tekst	٠
Medicijnen		18-04-2019	Dosering gewijzigd	13-04 = 1; 14-04 = 2; 15-04 = 4; 16-04 = 3; 17-04 = 3	*
Koorts					
Diarree					
Braken					
Bloeding					
Zwangerschap					
zwangerschap	~				
Geplande ingreep					
Dosering					
Overig					
		Nieuw	Verwijder		
		Datum	Aantal tabletten		
		20-04-2019			
		21-04-2019			
		22-04-2019			
		24-04-2019			
		Opslaan	Annuleren		Sluit patiënt

Heeft de patiënt in de afgelopen vijf dagen een andere dosering ingenomen en is dit nog niet bekend bij de trombosedienst? Klik op 'Nieuw' en vul dan de gevraagde velden in.

#### 3.2.11. Overig

Wanneer op 'Overig' wordt geklikt, worden de overige bijzonderheden van de afgelopen twee maanden getoond welke bekend zijn bij de trombosedienst. Dit is informatief en kan niet gewijzigd worden.

TNID						
TUR	~	Startdatum	Omschrijving	¢ Vi	rije tekst	
Medicijnen						
Koorts						
Diarree						
Braken						
Bloeding	~					
Zwangerschap	~					
Geplande ingreep						
Dosering						
Dosering Overig						
Dosering Overig						
Dosering Overig		Nieuw	<u>V</u> erwijder			
Dosering Overig		<u>N</u> ieuw	<u>V</u> erwijder			
Dosering Overig		<u>N</u> ieuw Overige opmerking	<u>V</u> erwijder :			

Indien je een overige opmerking hebt en deze is nog niet bekend bij de trombosedienst, klik op 'Nieuw' en vul dan de gevraagde velden in.

### 3.3. Samenvatting type opmerkingen

In de onderstaande tabel is een samenvatting te vinden van alle codes/types onder de verschillende bijzonderheden.

Omschrijving	NPT categorie	Andere naam
Bij navraag geen byzonderheden gemeld door patient	Overig	
Deze datum afwezig	Overig	
<pre>!! OVER OP NOAC ALS INR &lt;2.0 IS !!!</pre>	Overig	
Vrije opmerking trodex	Overig	Vrije opmerking
Opname in ziekenhuis	Overig	
Ingreep ververvallen	Overig	
Pt is overleden	Overig	
Bloeding conjunctiva	Bloeding	Oog bloeding
Gewrichtsbloeding(niet in ZH gediagn)	Bloeding	
Macroscopische haematurie	Bloeding	Bloed in urine
Hemoptoe	Bloeding	Bloed ophoesten
Huidbloeding	Bloeding	
Neusbloeding	Bloeding	
	OmschrijvingBij navraag geen byzonderheden gemeld door patientDeze datum afwezig!! OVER OP NOAC ALS INR <2.0 IS !!!	OmschrijvingNPT categorieBij navraag geen byzonderheden gemeld door patientOverigDeze datum afwezigOverigIP ovER OP NOAC ALS INR <2.0 IS !!!

BLOVER	Bloeding overige locaties	Bloeding
BLSPIE	Spierbloeding (niet in ZH gediagn)	Bloeding
BLTRDI	Bloeding tractus digestivus	Bloeding
BLVAGI	Abnormaal vaginaal bloedverlies	Bloeding
BRAKEN	Braken	Braken
DIARRE	Diarree	Diarree
AANDOS	Aanpassing dosering	Dosering
IGGIF	Ingreep gemeld, nog geen IF ontvangen	Ingreep
\$A	IF: INR (laag in streefgebied)	Ingreep
\$ACTA	Ingreep vgs ACTA-protocol	Ingreep
\$B	IF: INF<2,2	Ingreep
\$B+	IF: INF<2,2+LMWH	Ingreep
\$C	IF: INF<1,8	Ingreep
\$C+	IF: INF<1,8+LMWH	Ingreep
\$X	IF: afw beleid	Ingreep
\$ECV	Electrocardioversie	Ingreep
KOORTS	Koorts	Koorts
VAK	Vakantie:	Vakantie

# 4. Kalenders

Alle patiënten waarvan op de huidige dag een nieuwe kalender is aangemaakt door de trombosedienst, worden in een lijstje weergegeven onder 'Nieuwe kalenders'. Door de patiënten te selecteren en op 'Genereer' te klikken, worden alle kalenders in PDF weergegeven en kunnen deze geprint worden. Naast 'Naam' staat een hokje waarbij alle patiënten in één keer kunnen worden geselecteerd.

			webbased 2018.4.0.1
Zorginstelling: Eejaardencentrum Test	M KALENDER		
Nieuwe kalenders Alle kalenders	BE INCLUDEN		
Naam     A Geboortedatum + Geslacht +	NPT Kalender	1/4	0 ± 0
✓ A. Testert 31-12-1936 Man -			
A. Testie - Testers 01-08-1931 Vrouw			
A. Testje - Tester 27-04-1924 Vrouw			
		N / 10093	
		A. Testert	
		LJAN DER CONTINENTEN 26 23-05-2019	
		2404 WC ALPHEN AAN DEN RYN FENFROCOUNON 3 MG 0.8	
		2,0 - 3,5	
		11.008.701	
		WILT U BIJ DE INGANG DRUKKEN OF BEL SPREEKKAMER	
		APRIL Ma 29 TWEE DA 30 TWEE	
		No Do	
		Za 27 TWIE Zo 28 TWEE	
		MEI Ma 6 TWEE 13 TWEE 20 TWEE	
		Di 7 THEE 14 THEE 21 THEE No 1 THEE 8 THEE 12 THEE 23 THEE	
		Vr 3 TWEE 10 TWEE 17 TWEE 24 4 TWEE 11 TWEE 18 TWEE	
		20 5 THEE 12 THEE 19 THEE	
		Ma Di Wo	
		Do Vr	•
		20 20	
			•
Generoer		29-10-2012 3,7 0,64 tablet PHENPROCOUNON 3 MG 19-11-2012 3,0 0,64 tablet PHENPROCOUNON 3 MG	

Onder 'Alle kalenders' staan alle patiënten die verblijven in de zorginstelling. Door een patiënt te selecteren en op 'Genereer' te klikken, wordt de laatste kalender bekend bij de trombosedienst in PDF

weergegeven en kan deze geprint worden. Naast 'Naam' staat een hokje waarbij alle patiënten in één keer kunnen worden geselecteerd.



Het PDF bestand kun je bekijken met het programma Acrobat Reader, download dit gratis via <a href="http://get.adobe.com/nl/reader/">http://get.adobe.com/nl/reader/</a>.

# 5. Werklijst

Op de werklijst is de afspraakdatum van NPT patiënten uit een zorginstelling te vinden. Standaard staat de huidige datum ingevuld. Je kunt met datum vanaf en datum t/m de patiënten over een grotere periode inzien. Enkel de datums waar patiënten een afspraak op hebben worden getoond.

Q ZOEKEN 🛗 KA	LENDERS	, WERKLIJST	) BEELD	HELP			💶 🦻 t	rodis	2018.4.0.9
Q ZOEKEN								webbuseb	
Zorginstelling: Datum vanaf: Datum t/m: Zoeken	Bejaardence 25-04-2019 30-05-2019 <u>W</u> is	ntrum Test			¥				
RESULTATEN									
Naam						Geboortedatum	Geslacht	Patiëntnumn	ner
01-05-2019									<b>^</b>
K.K TestPatCor5						15-03-1958	Man	11016113	
02-05-2019									
A. Testert						31-12-1936	Man	11008701	
09-05-2019									
A. Testje - Tester						27-04-1924	Vrouw	11010473	
									Ŧ
Open dossier	Download v	verklijst							

Met 'Download werklijst' wordt de werklijst als PDF bestand in de browser getoond, zodat je de werklijst kan printen of opslaan. Het PDF bestand kun je bekijken met het programma Acrobat Reader, download dit gratis via <u>http://get.adobe.com/nl/reader/</u>.

WEINLIJJI			
Werklijst			Ċ ± 🖶
	NPT NPT	Printdatum/tijd: 26-04-2019/12:37 op 10-05-2019	
	491 11010473 A. Testje - Tester EUGENIE PREVINAIREWEG 88 BSN: onbekend FLAT ATALANTE 1STE ETAGE	(V) 27-04-1924	
	284 2.248.273 A J. Test MARINUS POSTPLEIN 12 BSN: onbekend 2 HOOG	(M) 18-05-1934	
	477 11008701 A Testert LAAN DER CONTINENTEN 26 BSN: onbekend	(M) 31-12-1936	

In het overzicht is het mogelijk om een patiëntendossier te openen door op 'Open dossier' te klikken. Wanneer je het dossier sluit, kom je weer terug in het overzicht van de werklijst.

## 6. Uitloggen

Door rechtsboven op 'Uitloggen' te klikken word je afgemeld en verschijnt opnieuw het inlogscherm. Handleiding NPT module