

Wachttijsten in de cardiochirurgische zorg

Variabelenset

Definitief / 19 april 2022 / versie 22.1.0



1. Achtergrond uitvraag

De registratiecommissie Cardiochirurgie wil, mede op verzoek van de NVT, de wachtlijsten voor de cardiochirurgische zorg in kaart brengen. De doelstelling van deze uitvraag is om de opgelopen wachttijd en het stuwmeer aan uitgestelde zorg in kaart te brengen.

Hartcentra worden verzocht om de komende periode informatie te verzamelen zodat belangrijke informatie verzameld kan worden voor patiënten, beleidsmakers en cardiochirurgen met betrekking tot de wachtlijsten. Vriendelijk verzoek is om deze data aan te leveren op de eerste maandag van de maand, elke twee maanden, startend 4 april 2022.

Bij opmerkingen en/of vragen kan contact opgenomen worden met irene.lensen@nederlandsehartregistratie.nl.

2. Overzicht variabelen

IDENTIFICERENDE VARIABELEN

Variabelenr	Variabelenaam	Verplicht	Indien niet verplicht, dan aanvullend voor:	Opmerking
CHIR-ID-	<u>Peildatum</u>		Uitvraag Wachtlijst Cardiochirurgie	
CHIR-ID-20	<u>Patiëntnummer</u>		Uitvraag Wachtlijst Cardiochirurgie	

AANVULLENDE VARIABELEN

Variabelenr	Variabelenaam	Verplicht	Indien niet verplicht, dan aanvullend voor:	Opmerking
CHIR-INT-	<u>Acceptatiedatum</u>		Uitvraag Wachtlijst Cardiochirurgie	
CHIR-INT-50	<u>Geplande interventie</u>		Uitvraag Wachtlijst Cardiochirurgie	
CHIR-PAT-	<u>Urgentie</u>		Uitvraag Wachtlijst Cardiochirurgie	

3. Specificaties variabelen

IDENTIFICERENDE VARIABLEN

Variabelenr	CHIR-ID-
Variabelenaam	Peildatum
Kolomnaam	peildatum
Aanlevering	Optioneel
Definitie	De peildatum is dag waarop de op dat moment actuele wachtlijst wordt uitgevraagd. Dit betreft de wachtlijst aan het begin van de werkdag.
Datatype	Date (Nederlands datum formaat DD-MM-JJJJ)
Codering	DD-MM-JJJJ
Opmerking	<p>In het geval de peildatum in het weekend of op een feestdag valt, dient het begin van de eerstvolgende reguliere werkdag genomen te worden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het jaar moet aangeleverd worden in eeuwnotatie in vier cijfers. • Dag en maand moeten bij voorkeur beiden aangeleverd worden in twee cijfers, bijvoorbeeld 01-01-2011. • Het gebruik van streepjes (-) of forward slashes (/) is op de volgende wijze toegestaan: DD-MM-JJJJ of DD/MM/JJJJ. • Indien onbekend, dan leeg laten.

Variabelenr	CHIR-ID-20
Variabelenaam	Patiëntnummer
Kolomnaam	pat_nr
Aanlevering	Optioneel
Definitie	Het in het betreffende centrum in gebruik zijnde nummer ter identificatie van de patiënt.
Datatype	Integer
Codering	Uitsluitend numerieke waarden met of zonder leading zeros.
Opmerkingen	<p>Dit nummer wordt gepseudonimiseerd middels een door de registratie aangeboden tool in overeenstemming met de Uitvoeringswet Algemene verordening gegevensbescherming (UAVG).</p> <p>Let op: De definitie van deze variabele is gelijk aan de variabele CHIR-ID-20 uit het NHR handboek t.b.v. de Cardiochirurgie registratie.</p>
Zorg Informatie Bouwsteen (ZIB)	<p>ZIB: Patiënt, versie 3.1 Container (1): n.v.t. Container (2): n.v.t. Dataelement: Identificatienummer Omzetting naar NHR: geen bijzonderheden.</p>

AANVULLENDE VARIABELEN

<i>Variabelenr</i>	CHIR-INT-
<i>Variabelenaam</i>	Acceptatiedatum
<i>Kolomnaam</i>	accept_datum
<i>Aanlevering</i>	Optioneel
<i>Definitie</i>	<p>De datum van de hartteambespreking waarop de patiënt werd geaccepteerd voor de geplande operatie.</p> <p>Indien de patiënt meerdere malen is besproken terwijl de patiënt op de wachtlijst stond, dient de eerste acceptatiedatum (en initiële geplande interventie) aangeleverd te worden.</p>
<i>Datatype</i>	Date (Nederlands datumformaat DD-MM-JJJJ)
<i>Codering</i>	DD-MM-JJJJ
<i>Opmerking</i>	<ul style="list-style-type: none">• Het jaar moet aangeleverd worden in eeuwnotatie in vier cijfers.• Dag en maand moeten bij voorkeur beiden aangeleverd worden in twee cijfers, bijvoorbeeld 01-01-2011.• Het gebruik van streepjes (-) of forward slashes (/) is op de volgende wijze toegestaan: DD-MM-JJJJ of DD/MM/JJJJ.• Indien onbekend, dan leeg laten.

Variabelenr	CHIR-INT-50
Variabelenaam	Geplande interventie
Kolomnaam	interv_gepland
Aanlevering	Optioneel
Definitie	<p>De interventie zoals die preoperatief gepland is:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Geïsoleerde CABG</u>: interventie waarbij alleen een CABG is gepland, of een CABG in combinatie met een ingreep die niet als zelfstandige ingreep geregistreerd dient te worden bij de cardiochirurgie, zoals een PM, ICD, lead of niet-cardiale ingreep. Een CABG gecombineerd met een longingreep wordt niet gezien als een <u>geïsoleerde CABG</u>. • <u>Geïsoleerde aortaklepchirurgie</u>: interventie waarbij alleen aortaklepchirurgie is gepland, of aortaklepchirurgie in combinatie met een ingreep die niet als zelfstandige ingreep geregistreerd dient te worden bij de cardiochirurgie, zoals een PM, ICD, lead of niet-cardiale ingreep. Aortaklepchirurgie zoals hier bedoeld is exclusief transcatheterklepvervanging, maar inclusief plastieken en klepingrepen van het type 'overige ingreep'. Een aortaklepchirurgie gecombineerd met een longingreep wordt niet gezien als een <u>geïsoleerde aortaklepchirurgie</u>. • <u>CABG + aortaklepchirurgie</u>: interventie waarbij alleen een CABG en aortaklepchirurgie zijn gepland of CABG en aortaklepchirurgie in combinatie met een ingreep die niet als zelfstandige ingreep geregistreerd dient te worden bij de cardiochirurgie, zoals een PM, ICD, lead of niet-cardiale ingreep. Aortaklepchirurgie zoals hier bedoeld is inclusief plastieken en klepingrepen van het type 'overige ingreep'. Een CABG + aortaklepchirurgie gecombineerd met een longingreep wordt niet gezien als een <u>CABG + aortaklepchirurgie</u>. • <u>Geïsoleerde mitralisklepchirurgie</u>: interventie waarbij alleen mitralisklepchirurgie is gepland, of mitralisklepchirurgie in combinatie met een ingreep die niet als zelfstandige ingreep geregistreerd dient te worden bij de cardiochirurgie, zoals een PM, ICD, lead of niet-cardiale ingreep. Mitralisklepchirurgie zoals hier bedoeld is exclusief transcatheterklepvervanging, maar inclusief plastieken en klepingrepen van het type 'overige ingreep'. Een mitralisklepchirurgie gecombineerd met een longingreep wordt niet gezien als een <u>geïsoleerde mitralisklepchirurgie</u>. • <u>Geïsoleerde chirurgische ablatie</u>: interventie waarbij alleen een chirurgische ablatie is gepland, of chirurgische ablatie in combinatie met een ingreep die niet als zelfstandige ingreep geregistreerd dient te worden bij de cardiochirurgie, zoals een PM, ICD, lead of niet-cardiale ingreep. Een chirurgische ablatie gecombineerd met een longingreep wordt niet gezien als een <u>geïsoleerde chirurgische ablatie</u>. • <u>Overig</u>: interventie die niet is onder te brengen in de voorgaande groepen.
Datatype	Integer
Codering	10 = Geïsoleerde CABG 20 = Geïsoleerde aortaklepchirurgie 30 = CABG + aortaklepchirurgie 40 = Geïsoleerde mitralisklepchirurgie 50 = Geïsoleerde chirurgische ablatie 91 = Overig
Opmerkingen	<p>Deze variabele kan niet als onbekend worden aangeleverd.</p> <p>Let op: De definitie van deze variabele is gelijk aan de variabele CHIR-INT-50 uit het NHR handboek t.b.v. de Cardiochirurgie registratie.</p>

Variabelenr	CHIR-PAT-
<i>Variabelenaam</i>	Urgentie van de procedure
<i>Kolomnaam</i>	urgentie
<i>Aanlevering</i>	Optioneel
<i>Definitie</i>	<p>De urgentie van de procedure zoals pre-operatief tijdens hartteam vastgesteld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Electief</u>: Routine-opname voor de operatie. • <u>Urgent</u>: Patiënten die niet electief zijn opgenomen voor de operatie maar om medische redenen wel een interventie nodig hebben binnen de huidige opname. Deze patiënten kunnen niet naar huis gestuurd worden zonder een definitieve procedure. • <u>Spoed</u>: Ongeplande interventie die na het besluit om te gaan opereren om medische redenen niet kan wachten tot het begin van de volgende werkdag. • <u>Redding</u>: Patiënten die cardiopulmonale resuscitatie (externe cardiale massage) nodig hebben op weg naar de operatiekamer of voorafgaand aan de toediening van anesthesie. Dit geldt niet voor cardiopulmonale resuscitatie die volgt na het toedienen van anesthesie.
<i>Datatype</i>	Integer
<i>Codering</i>	10 = Electief 20 = Urgent 30 = Spoed 40 = Redding -1 = Onbekend
<i>Opmerking</i>	Let op: Coderingen van deze variabele zijn gelijk aan de variabele CHIR-PAT-230 uit het NHR handboek t.b.v. de Cardiochirurgie registratie. Voor de betreffende wachtlijsten uitvraag zullen de coderingen 30 'Spoed' en 40 'Redding' niet voorkomen.