

VZVZ Erratumgegevens	
Datum	23 april 2020
Volgnr.	03
Status	Definitief
Publicatie	v8.1.0.0
Titel	AORTA GBx PvE Infrastructurele Systeemrollen

Wijzigingshistorie:

RfC	Beschrijving	Erratumvolgnr.	Datum
INI-9062	Afschermen patiëntgegevens voor HIS-en	01	27 november 2019
INI-9137	MessageID WID/SBV-controle verwijderen uit inschrijftoken	02	17 maart 2020
INI-9224	Aparte eis opnemen m.b.t. afscherming voor patiënten en zorgverleners.	03	23 april 2020
INI-9229	Niet alleen mandaterende moet melding krijgen van verlopen mandaat.	03	23 april 2020

Per erratum kunnen er meerdere RfC's meegenomen worden. Eén RfC kan meerdere errata tot gevolg hebben, per document één erratum.

De volgorde van de RfC's is belangrijk omdat de RfC's betrekking kunnen hebben op dezelfde eisen. De laatste RfC is vigerend. Indien een deel van een voorafgaande RfC niet meer geldig is wordt dit aangegeven (grijs).

RfC	INI-9062	Erratumvolgnr.	01
Beschrijving	<p>De NHG heeft een richtlijn 'Online inzage in het H-EPD door patiënt' opgesteld voor het beschikbaar stellen van patiëntgegevens t.b.v. de patiënt. Eén van de voorwaarden die is opgenomen in de richtlijn dient ingebouwd te worden in de HIS-applicaties die dienen als bronsysteem voor de patiënt.</p> <p>Het gaat er hierbij expliciet om dat een huisarts de mogelijkheid krijgt om alleen patiëntgegevens beschikbaar te stellen die zijn vastgelegd na invoering van online inzage. M.b.t. dit criterium kunnen zich de volgende situaties voordoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Huisarts voert online inzage in voor 1 juli 2020. In dit geval geldt de datum van invoering online inzage als grenswaarde. Huisarts voert online inzage in na 1 juli 2020. In dit geval geldt altijd 1 juli 2020 als grenswaarde. 		
Probleemstelling	<p>Een HIS-systeem biedt niet (in alle gevallen) de mogelijkheid om gegevens af te schermen op basis van datum. Het is dus voor een zorgaanbieder niet mogelijk om te voldoen aan de voorwaarden zoals gesteld in de richtlijn van NHG voor het beschikbaar stellen van patiëntgegevens aan patiënten.</p>		

Oplossing	Extra eisen toevoegen voor een HIS dat er afgeschermd moet kunnen worden op basis van tijd.	
Geraakte documenten	PvE GBx Infrastructurele Systeemrollen	
Specifieke plaats	Aanduiding	Wijziging
Hoofdstuk 3.2 PvE GBx Infra	Eis GBX.OPV.e4538	Zie Bijlage A

RfC	INI-9137	Erratumvolgnr.	02
Beschrijving	In eis GBX.OPV.e4060 is vereist dat het messageID van de WID- en de SBV-controle moeten worden opgenomen in het inschrijftoken.		
Probleemstelling	Het verkrijgen van een messageID van de WID- en de SBV-controle Deze lijken echter in veel gevallen (vergewissen, ontbreken technische koppeling, bestaande patiëntenpopulatie etc.) tot een belemmering te leiden.		
Oplossing	Verwijderen MessageID WID/SBV-controle uit inschrijftoken. Indien deze in de toekomst als nog vereist worden voor bepaalde usecases, dan zullen deze t.z.t. vereist worden.		
Geraakte documenten	PvE GBx Infrastructurele Systeemrollen		
Specifieke plaats	Aanduiding	Wijziging	

<p>Hoofdstuk 3.1 PvE GBx Infra</p>	<p>GBX.OPV.e4060</p>	<p>Oude tekst:</p> <p><i>In een inschrijftoken moeten de volgende gegevens opgenomen worden:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> a. <i>BSN van de specifieke patiënt;</i> b. <i>UZI-nummer van de persoon die het inschrijftoken heeft aangemaakt;</i> c. <i>het abonneenummer (URA) van de zorgaanbieder waarbinnen het inschrijftoken geldig moet zijn;</i> d. <i>Datum en tijdstip waarop inschrijftoken is aangemaakt;</i> e. <i>Datum en tijdstip van registreren BSN;</i> f. <i>Geldigheidsduur;</i> g. <i>BerichtID van antwoord n.a.v. de WID-controle (zie eis GBX.OPV.e4070);</i> h. <i>BerichtID van antwoord n.a.v. de BSN-controle (zie eis GBX.OPV.e4080).</i> <p>Nieuwe tekst:</p> <p><i>In een inschrijftoken moeten de volgende gegevens opgenomen worden:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> a. <i>BSN van de specifieke patiënt;</i> b. <i>UZI-nummer van de persoon die het inschrijftoken heeft aangemaakt;</i> c. <i>het abonneenummer (URA) van de zorgaanbieder waarbinnen het inschrijftoken geldig moet zijn;</i> d. <i>Datum en tijdstip waarop inschrijftoken is aangemaakt;</i> e. <i>Datum en tijdstip van registreren BSN;</i> f. <i>Geldigheidsduur.</i>
	<p>GBX.OPV.e4070</p>	<p>Verwijderd.</p>
	<p>GBX.OPV.e4080</p>	<p>Verwijderd.</p>
	<p>GBX.OPV.e4100 Toelichting</p>	<p>Oude tekst:</p> <p><i>Een inschrijftoken kent een beperkte geldigheidsduur. Na het verlopen van de geldigheidsduur is het mogelijk om dezelfde informatie opnieuw te ondertekenen (zie eis GBX.OPV.e4050). Het is niet nodig om een nieuwe 'WID controle' (GBX.OPV.e4070) en 'Verifiëren BSN' (GBX.OPV.e4080) te doen.</i></p> <p>Nieuwe tekst:</p> <p><i>Een inschrijftoken kent een beperkte geldigheidsduur. Na het verlopen van de geldigheidsduur is het mogelijk om dezelfde</i></p>

		<i>informatie opnieuw te onderteken (zie eis GBX.OPV.e4050).</i>
--	--	--

RfC	INI-9224	Erratumvolgnr.	03
Beschrijving	Er zijn bronsystemen die alleen als bronsysteem dienen voor de doelgroep patiënt.		
Probleemstelling	Eis GBX.OPV.e4535 beschrijft dat afscherming voor de twee doelgroepen zorgverleners en patiënten afzonderlijk ingesteld dient te kunnen worden. Er zijn echter systemen die alleen als bronsysteem dienen voor maar één doelgroep.		
Oplossing	De oplossing is om een conditionele eis toe te voegen, waarbij de conditie geldt dat afzonderlijke afscherming ingesteld moet kunnen worden indien het bronsysteem beide doelgroepen kan voorzien van gegevens. Daarnaast dient eis GBX.OPV.e4535 aangepast te worden, zodat de verplichting voor afscherming voor beide doelgroepen niet meer benoemd worden.		
Geraakte documenten	PvE GBx Infrastructurele Systeemrollen		
Specifieke plaats	Aanduiding	Wijziging	
Hoofdstuk 3.2 PvE GBx Infra	Eis GBX.OPV.e4536	Zie Bijlage A	
Hoofdstuk 3.2 PvE GBx Infra	Eis GBX.OPV.e4535 Eisbeschrijving	Oude tekst: <i>Patiëntgegevens dienen afgeschermd te kunnen worden voor bevestigingen door patiënten en/of door zorgverleners. Afscherming dient voor de twee doelgroepen afzonderlijk ingesteld te kunnen worden.</i> Nieuwe tekst: <i>Patiëntgegevens dienen afgeschermd te kunnen worden voor bevestigingen door patiënten en/of door zorgverleners.</i>	
	Eis GBX.OPV.e4535 Eistoelichting	Verwijderen oude tekst: <i>Het kan mogelijk zijn dat een patiënt gegevens voor andere zorgaanbieders wil laten afschermen, maar dat hij die gegevens wel zelf wil kunnen ontvangen (of andersom).</i>	

RfC	INI-9229	Erratumvolgnr.	03
Beschrijving	Binnen de zorgtoepassing ketenzorg wordt een POH-er gemandateerd door een huisarts. De afgegeven mandaattokens worden opgeslagen in het KIS waarin de POH-er werkt. De mandaterende huisarts werkt zelf (mogelijk) niet in het KIS. Als gevolg wordt de mandaterende huisarts ook niet door het KIS op de hoogte gebracht van het verlopen van de geldigheid van een mandaattoken.		
Probleemstelling	Een mandaterende wordt niet in alle gevallen door een melding op de hoogte gebracht van het verlopen van de geldigheid van een door hem afgegeven mandaattoken. Het kan dus voorkomen dat een gemandateerde niet op de hoogte is van het verlopen van een voor hem geldend mandaat.		
Oplossing	Naast het op de hoogte brengen van een mandaterende dient ook de gemandateerde op de hoogte te worden gebracht van het verlopen van de geldigheid van een mandaattoken.		
Geraakte documenten	PvE GBx Infrastructurele Systeemrollen		
Specifieke plaats	Aanduiding	Wijziging	
Hoofdstuk 2.4 PvE GBx Infra	GBX.AUT.e4522 Eisbeschrijving	<p>Oude tekst:</p> <p><i>Een mandaterende moet via een melding op de hoogte worden gebracht als zijn gegeven mandaat binnen een tijdsbestek van <GBx_verlopen_mandaat> komt te verlopen.</i></p> <p>Nieuwe tekst:</p> <p><i>Een mandaterende en de in de autorisatieregels opgenomen gemandateerde zorgverlener(s) moeten via een melding op de hoogte worden gebracht als respectievelijk zijn gegeven mandaat of zijn verkregen mandaat binnen een tijdsbestek van <GBx_verlopen_mandaat> komt te verlopen.</i></p>	
	GBX.AUT.e4522 Eistoelichting	<p>Toevoeging:</p> <p><i>Het kan voor komen dat een mandaterende niet in hetzelfde systeem werkt als een gemandateerde. Het is daarom van belang dat een gemandateerde ook op de hoogte wordt gesteld indien het mandaattoken bijna verlopen is.</i></p>	

Bijlage A: Nieuw toe te voegen Eisen

GBX.OPV.e4538

De SOEP-regels moeten kunnen worden afgeschermd op basis van een bepaalde tijdsperiode. Hierdoor moet het voor de systeemgebruiker mogelijk worden om alleen gegevens beschikbaar te stellen die zijn opgenomen na een specifieke datum.

Het afschermen op basis van een bepaalde tijdsperiode moet mogelijk zijn voor:

- de gehele patiëntenpopulatie als geheel;
- per individuele patiënt.

Functie	Voldoen aan NHG-richtlijn m.b.t. beschikbaar stellen medische gegevens aan patiënt
Karakter	Conditioneel
Conditie	Een HIS die als bronsysteem dient voor bevestigingen door een patiënt
Toelichting	<p>De NHG heeft een richtlijn 'Online inzage in het H-EPD door patiënt' opgesteld voor het beschikbaar stellen van patiëntgegevens t.b.v. de patiënt. Eén van de voorwaarden die is opgenomen in de richtlijn dient ingebouwd te worden in de HIS-applicaties die dienen als bronsysteem voor de patiënt.</p> <p>Het gaat er hierbij expliciet om dat een huisarts de mogelijkheid krijgt om alleen patiëntgegevens beschikbaar te stellen die zijn vastgelegd na invoering van online inzage. M.b.t. dit criterium kunnen zich de volgende situaties voordoen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Huisarts voert online inzage in voor 1 juli 2020. In dit geval geldt de datum van invoering online inzage als grenswaarde. • Huisarts voert online inzage in na 1 juli 2020. In dit geval geldt altijd 1 juli 2020 als grenswaarde.
Verificatiewijze	Test

GBX.OPV.e4536

Afscherming van gegevens voor bevestiging door patiënten en zorgverleners moet afzonderlijk ingesteld kunnen worden.

Functie	Afzonderlijk instellen afscherming per doelgroep.
Karakter	Conditioneel
Conditie	Het systeem dient als bronsysteem voor meerdere doelgroepen zoals in de eis staan beschreven.
Toelichting	<p>Het kan mogelijk zijn dat een patiënt gegevens voor andere zorgaanbieders wil laten afschermen, maar dat hij die gegevens wel zelf wil kunnen ontvangen (of andersom).</p> <p>Het aggregatieniveau van afscherming voor beide doelgroepen is opgenomen in eis GBX.OPV.e4530.</p>
Verificatiewijze	Test

