

# Release informatie

---

**INTRAMED 9.21**

Intramed 9.21



Een nieuwe versie van Intramed: nieuwe mogelijkheden, verbeteringen en oplossingen. In deze versie ligt de nadruk op het voorbereiden op 2022. Het exportbestand van NIVEL (LDK/LDO) en de LDF aangepast aan de nieuwe XSD versie 9.0. Ook zijn de retourcodes Vektis, UZOVI-codes, de MSZ tabellen en gemeenten geactualiseerd. Daarnaast is deze versie weer gericht op verbeteringen van bestaande functies én het verhelpen van snelheid problemen.

In de lijst "Kleinere uitbreidingen en verbeteringen" vindt je wat in deze versie is aangepast. Tot slot zijn weer een aantal knelpunten bij dagelijks gebruik opgelost. Een beschrijving vind je in de lijst "Oplossingen".

 *Wij raden zeker aan om voorafgaand aan het updaten een veiligheidskopie te maken. Zelfs in het zeer speciale geval dat er iets bij de conversie fout gaat, kunnen de actuele gegevens dan weer worden teruggezet.*


*Intramed Online gebruikers hoeven geen extra veiligheidskopie te maken. Hun gegevens worden al drie keer per dag geback-upt.*

*Heb je nog archieven in Intramed, open dan na elke update die archieven zodat deze ook worden geconverteerd (via menu [Systeem], [Archief], [Bekijk archief...]).*

### Kleinere uitbreidingen en verbeteringen Intramed



Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
BIG-nummer	<p>Bij een LDF of NIVEL export is het BIG-nummer van de (hoofd-)behandelaar verplicht. Intramed controleert voortaan of het BIG-nummer is ingevuld, als bij een medewerker toestemming wordt gegeven voor deze exports. Zo niet, dan krijg je een foutmelding:</p>  <p>Overigens controleert Intramed ook of het BIG-nummer 11 tekens heeft. Zo niet, dan kan de medewerker niet worden opgeslagen.</p>
Gemeentelijke herindeling 2022	<p>Op 1 januari 2022 vinden 4 gemeentelijke herindelingen plaats, in de provincies Noord-Brabant en Noord-Holland. Daarnaast wordt op 24 maart 2022 de gemeente Weesp samengevoegd met de gemeente Amsterdam:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuijk (1684)* ,Boxmeer(0756)* ,Mill en Sint Hubert (0815)* ,Sint Anthonis (1702)* en Grave (0786)* gaan samen als Land van Cuijk (1982)</li> <li>- Landerd (1685)* en Uden (0856)* gaan samen als Maashorst (1991)</li> </ul>

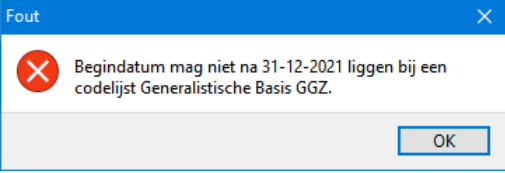
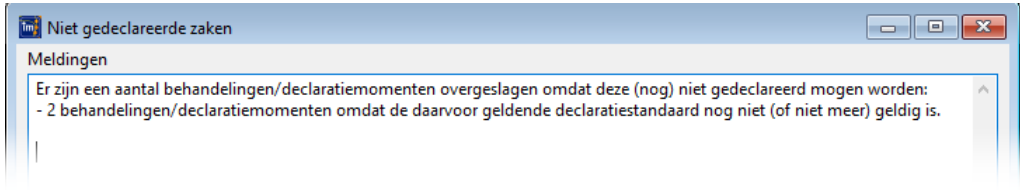
Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Heerhugowaard (0398)* en Langedijk (0416)* gaan samen als Dijk en Waard (1980)</li> <li>- Purmerend (0439) en Beemster (0370)* gaan samen als Purmerend (0439)</li> <li>- Amsterdam (0363) en Weesp (0457)** gaan samen als Amsterdam (0363)</li> </ul> <p>* Gemeentecodes worden m.i.v. 01-01-2022 beëindigd</p> <p>** Gemeentecode wordt m.i.v. 24-03-2022 beëindigd</p> <p>💡 De conversie wordt pas uitgevoerd als de systeemdatum van jouw computer 1-1-2022 of later is.</p>
Jeugdhulp: codelijst	<p>In jeugdhulpcodelijsten wordt het veld 'Gebruik reden einde zorg' op 'nee' ingesteld in de conversie. Het veld is ook niet meer invulbaar/beschikbaar in jeugdhulpcodelijsten.</p>
Jeugdhulp: Einddatum tabel 'GBGGZ Activiteiten'	<p>In de Jeugdzorg verslaglegging wordt ook gebruik gemaakt van de NZa-tabel 'GBGGZ Activiteiten', net als in de GGZ. Maar door de ZPM aanpassingen voor de GGGZ en GBGGZ was daarbij een einddatum van 31-12-2021 ingesteld. Dit geldt niet voor gebruik van deze tabel in de Jeugdzorg; daarvoor is de einddatum op 31-12-9999 gezet, zodat de activiteiten weer kunnen worden gebruikt.</p>
Jeugdhulp: wijzigingen retourcodes	<p>De berichten voor de Jeugdhulp zijn geüpdatet naar iJW 3.1. In iJW 3.1 is een aantal retourcodes aangepast.</p> <p>De volgende retourcodes zijn aangepast:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 9379: ReferentieAanbieder refereert niet naar een verzoek om toewijzing of verzoek om wijziging, is onterecht gevuld.</li> <li>- 9384: Declaratie op toewijzing met RedenWijziging "13". (Verwijderd)</li> <li>- 9385: Toewijzing heeft goedgekeurde declaratieregels.</li> <li>- 9387: Begindatum van de ProductPeriode is niet eerste dag van de kalendermaand waarop ProductPeriode betrekking heeft en Ingangsdatum van de toewijzing ligt niet later in deze betreffende maand.</li> <li>- 9388: Einddatum van de ProductPeriode is niet laatste dag van de kalendermaand waarop ProductPeriode betrekking heeft en Einddatum van de toewijzing ligt niet eerder in deze betreffende maand.</li> <li>- 9389: Deze prestatie heeft een debetprestatie zonder bijbehorende creditprestatie.</li> </ul>

Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 9390: Er is al een Prestatie met gelijk ProductReferentie met waarde Credit.</li> <li>- 9411: Omvang is leeg, terwijl Code in Product bij de toewijzing met ToewijzingNummer gevuld is.</li> <li>- 9412: Omvang is niet leeg, terwijl Code in Product bij de toewijzing met ToewijzingNummer leeg is en einddatum groter dan 31-12-2020 of leeg is.</li> </ul> <p>De volgende retourcodes zijn niet aangepast omdat nu nog wordt gedeclareerd en gefactureerd. Dit wordt meegenomen in de volgende release (iJW3.2):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8001: Declaratie/Factuur is volledig toegewezen.</li> <li>- 8001: Declaratie is volledig toegewezen.</li> <li>- 8214: Declaratie/Factuur periode komt niet overeen met de afgesproken declaratie/factuur periode.</li> <li>- 8214: DeclaratiePeriode komt niet overeen met de afgesproken declaratie periode.</li> <li>- 9319: De prestatieperiode valt niet geheel binnen een factuur-of declaratieperiode.</li> <li>- 9319: De ProductPeriode valt niet geheel binnen een DeclaratiePeriode.</li> </ul>
KNGF 9.0	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De meetinstrumenten zijn up-to-date en voldoen aan de KNGF 9.0 specificaties. Tijdens de conversie worden deze wijzigingen doorgevoerd in bestaande en nieuwe administraties.</li> <li>- Voor de KNGF-exports is geregeld dat episodes waar een wijziging in plaats vindt, deze "onder water" een markering krijgt (vlag).  <i>In Intramed is dat zichtbaar door de kolom 'Te exporteren' toe te voegen aan de lijst 'Behandelepisodes'.</i> Voortaan worden bij een behandlepisode ook de exportvlaggen "NIVEL" en "LDF" gezet, als een van de velden 'Einddatum', 'Status' of 'Recidief' is gewijzigd.</li> <li>- De Richtlijnexportversie is opgehoogd, waardoor verslagleggingsrichtlijnen die met Intramed versie 9.21 (of hoger) werken niet meer in 9.20 (of eerder) geïmporteerd kunnen worden.</li> </ul>
LDK/LDO/LDF export	<p>De nieuwe XSD versie 9.0 t.b.v. NIVEL (LDK/LDO) en de LDF export is geïmplementeerd en het exportbestand is daarop aangepast:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geboortjaar is verwijderd;</li> </ul>

Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Postcodegebied is aangepast naar postcode;</li> <li>- BehandelplanVastgelegd is nu een waar-niet waar veld in plaats van een numeriek tekstveld;</li> <li>- PrognoseAantalBehandelingen is nu een numeriek veld in plaats van tekst;</li> <li>- DTFVerwijzing kan nu null (niet vastgelegd) zijn (in praktijk niet mogelijk, maar in de code toch rekening mee gehouden)</li> <li>- Veld recidief is voortaan null (niet vastgelegd) als in het recidief veld niet is ingevuld of gekozen voor 'Onbekend' in plaats van 'Nee';</li> <li>- Versienummer in de bestandsnaam is gewijzigd naar 90;</li> <li>- SpecificatieNummer bevat nu de waarde Specificatie90.</li> <li>- De UZOVI van de verzekeraar wordt voortaan meegezonden met de patient. Als de patient aanvullend verzekerd is zal de UZOVI van de aanvullende verzekeraar gebruikt worden, anders die van de basis verzekering.</li> <li>- De nevenpathologie wordt nu ook vanuit de verslaglegging geëxporteerd als NULL als deze niet is vastgelegd.</li> </ul> <p><b>⚠</b> Dit geldt voor de LDK/LDP Export die via de PVM wordt verzonden en technisch gevalideerd wordt.</p> <p>Specifiek voor de LFD export:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nieuwe velden zijn toegevoegd t.b.v. pseudonimisatie PVM bij Mediquest</li> <li>- Geboortjaar is verwijderd</li> <li>- Velden postcodegebied en geboortedatum worden voortaan ook geëxporteerd bij LDF export naar Mediquest</li> <li>- De velden DTFVerwijzing, Nevenpathologie en Recidief hebben een extra waarde 'Niet Vastgelegd' gekregen.</li> </ul>
MSZ	<p>De nieuwste MSZ tabellen zijn geïmplementeerd. RZ22a was een release van april 2021. De RZ22b is de release van 23 september. RZ22C zijn nieuwe tarieven gepubliceerd voor de MSZ van Vektis. ook kun je de nieuwste icd-10 coderingen gebruiken,</p> <p>Tijdens de conversie naar Intramed 9.21 worden de stambestanden uitgepakt en aanwezige codelijsten geconverteerd.</p>
Retourcodes Vektis	<p>De retourcodes 8486 t/m 8510 en 9168 t/m 9469 zijn nieuw toegevoegd. Van de retourcodes 8858, 9167 is de omschrijving tekstueel iets gewijzigd.</p>

Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
<p>Snelheid verbeteren</p>	<p>Door een aantal technische aanpassingen is de snelheid waarmee Intramed werkt aanzienlijk verhoogd.</p> <p>Overall in Intramed komen patiëntenlijsten voor. Bijvoorbeeld bij zoeken in de agenda of selecteren van een patiënt. Al dit soort lijsten worden voortaan gefilterd op patiënten, waarvan het medisch dossier is verwijderd. Hierdoor is het opbouwen van deze lijsten merkbaar sneller.</p> <p>Vanuit de agenda kan er niet meer worden gezocht op 'verwijderde' patiënten.</p> <p>De opbouw van de agenda zelf is ook weer versneld.</p> <p>De communicatie Intramed en MijnZorgApp/AfsprakenAPP is aangepast. Kort gezegd verloopt de synchronisatie sneller en kan een therapeut direct aan de slag met één van deze 2 diensten.</p>
<p>UZOVI-codes/ concerns geüpdatet</p>	<p>De UZOVI-codes zijn geactualiseerd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code 0201: naam gewijzigd van 'OHRA Zorgverzekeringen NV' naar 'OHRA Zorgverzekeringen N.V.'</li> <li>- Code 0212: concern verwijderd (was al leeg)</li> <li>- Code 0403: website gewijzigd van 'www.fortisasr.nl' naar 'www.asr.nl'</li> <li>- Code 3363: toegevoegd</li> <li>- Code 7053: naam gewijzigd van 'OHRA Zorgverzekeringen N.V.' naar 'OHRA Zorgverzekeringen N.V.' (zonder laatste punt)</li> <li>- Code 7119: naam gewijzigd van 'CZ Zorgverzekeringen N.V.' naar 'CZ Zorgverzekeringen N.V.' (met laatste punt)</li> <li>- Code 7125: naam gewijzigd van 'Zilveren Kruis Zorgverzekeringen, groep Buitenlands Recht' naar 'Groep Buitenlands Recht, Zilveren Kruis'</li> <li>- Code 8965: concern verwijderd; was 'Coöperatie VGZ'</li> <li>- Code 9018: website gewijzigd van 'www.amersfoortse.nl' naar 'www.asr.nl'</li> <li>- Code 9018: naam gewijzigd van 'De Amersfoortse' naar 'a.s.r. zorg'</li> <li>- Code 9551: concern verwijderd (was al leeg)</li> </ul>
<p>ZPM behandelserie</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ook voor Zorgprestatiemodel wordt nu de einddatum in de behandelserie automatisch op de begindatum +364 dagen gezet. Deze afsluitdatum kun je wel wijzigen bij het afsluiten van de behandelserie.</li> </ul>

Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle opties bij het veld 'Binnenkomst:' zijn opgenomen:  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Zorginhoudelijk</p> <p>Codelijst: <input type="text" value="64"/> <input type="text" value="ZPM Ambulant arts-specialist"/></p> <p>Binnenkomst:</p> <p>Verwijzer:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> <p>Verwijzing aanwezig</p> <p>Doorverwijzing</p> <p>Geen verwijzing aanwezig vanwege uitzondering, verlate correspondentie</p> <p>Geen verwijzing aanwezig vanwege uitzondering, door patiënt geen correspondentie toegestaan</p> <p>Geen verwijzing</p> <p>Geen verwijzing, andere rechtmatigheidsgrond</p> <p>Verwijzing aanwezig, maar verwijzer heeft geen AGB-code</p> </div> </div> </li> <li>- Van Zorglabel G01 is de omschrijving nu: 'G01 - Uitzondering spelregel minimale betrokkenheid regiebehandelaar: overige uitzonderingen'.</li> <li>- Wanneer in de behandelserie een soort codelijst van type 'ZPM' wordt gebruikt, wordt het veld 'Paramedische diagnose' in zowel de behandelserie (map 'Behandelserie') als de behandelserie (tabblad 3a) hernoemd naar 'Primaire diagnose' (zoals dit ook was voor zowel GGGZ als GBGGZ). De in de behandelserie ingevulde (of gewijzigde) primaire diagnose wordt overgenomen naar de behandelserie, maar daar kun je dat veld niet wijzigen.</li> <li>- Als je een Gespecialiseerde GGZ behandelserie afsluit met de reden 'Overgang naar ZorgprestatieModel' en de afsluitdatum is 31-12-2021, hoef je niet meer de afsluitende gaf-score in te vullen.</li> <li>- Bij afsluiten van een Basis GGZ behandelserie met de afsluitreden '22 Overgang naar zorgprestatieModel', wordt voortaan gecontroleerd op zorgproduct. Bij een gekozen Chronisch-zorgproduct (Prestatiecode 180004) wordt er een foutmelding gegeven:  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Fout</p> <p> Het zorgproduct chronisch is niet meer declareerbaar vanwege de overgang naar het ZorgprestatieModel. Kies een ander zorgproduct</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="OK"/></p> </div> </li> <li>- Als van de verrichte activiteiten de totale tijd niet overeenkomt met het voorgestelde zorgproduct, wordt daar een melding van gemaakt. Je kunt dan er voor kiezen om het afsluiten af te breken of toch door te gaan met het eerder gekozen zorgproduct:  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Bevestig</p> <p> Er is 220 minuten geregistreerd, daarvoor wordt het zorgproduct "Kort (180001)" geadviseerd. Er is echter gekozen voor "Intensief (180003)". Toch afsluiten?</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="Ja"/> <input type="button" value="Nee"/></p> </div> </li> </ul>


Intramed functie	Omschrijving uitbreiding / verbetering
	<p>- Als je na 31-12-2021 een nieuwe behandelingsperiode GGGZ of GBGGZ aanmaakt en je kiest een oude GGZ-codelijst, dan krijg je een foutmelding:</p>  <p>Klik je op 'OK', dan kunnen de velden worden aangepast.</p>
ZPM codelijst	<p>Als je een Zorgprestatie-model codelijst toevoegt, wordt een aantal velden automatisch ingevuld.</p> <p>Tabblad '1. Algemeen':</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soort: Zittingen (was eerder al zo)</li> <li>- Soort codes: Prestatiecodes (was eerder al zo)</li> <li>- Gebruikte declaratiestandaard : Geestelijke gezondheidszorg (was eerder al zo)</li> <li>- Gebaseerd op: Aantal (was eerder al zo)</li> </ul> <p>Tabblad '2. Instellingen':</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Codelijst eerste paramedische diagnose: DSM5</li> <li>- Gebruik 'binnenkomst': Ja</li> </ul> <p>💡 <i>Deze 2 velden worden ook tijdens de conversie naar Intramed 9.21 in al bestaande ZPM-codelijsten aangepast.</i></p>
ZPM declareren	<p>Bij het declareren (opbouwen verzamelstaten) worden ZPM-behandelingen overgeslagen tijdens het declareren, totdat de declaratie standaard GDS801 volledig is opgenomen in Intramed. Opbouwen van nota's is wel mogelijk als er bij de ZPM-prestatiecodes prijzen zijn ingevoerd.</p> <p>In het venster 'Niet gedeclareerde zaken' zie je een melding als je toch probeert te declareren:</p> 



## Oplossingen Intramed

Mede dankzij de oplettendheid van gebruikers zijn enkele problemen opgelost. Het gaat hierbij om:

Intramed functie	Probleem en oplossing
Behandelepisode aanmaken	Er komt geen foutmelding meer als een medewerker die geen behandelaar is bij een patiënt waar geen behandelaar is ingevuld, een behandelepisode aanmaakt. De velden 'Behandelaar' en 'Codelijst' blijven dan wel leeg en de gebruiker moet deze handmatig vullen voordat hij de behandelepisode verder aan kan maken.
Behandelepisode afsluiten	Het is misschien niet opgevallen, maar de tekst op de knop [Afsluiten] verandert niet meer naar 'Opnieuw openen'. De knop werkte wel gewoon goed. Voortaan heeft de knop weer de tekst 'Opnieuw openen' bij afgesloten behandelepisodes.
Online afspraak niet meer onterecht inplanbaar	Als een medewerker in zijn agenda een handeling van 10.00 tot 13.00 had staan en ook een notitie om 12.00 uur, dan kon een patiënt op het patiëntportaal onterecht 12.00 uur te kiezen (als geen andere medewerker beschikbaar is om 12.00 uur). De voorlopige afspraak werd zo ingepland bij de medewerker, die eigenlijk niet beschikbaar is. Ook als een medewerker in zijn agenda een handeling van 10.00 tot 13.00 had staan en ook een online inplanbaar blok dat start om 12.00, was de starttijd van het online inplanbare blok ten onrechte te kiezen op het patiëntportaal.  Dit is beide opgelost.
Paramedische code kreeg onterecht voorrang	Voor de Fysio-/Oefentherapie moet alleen een correcte diagnosecode wordt geëxporteerd. Dit is meestal de Verwijsdiagnose op basis van een VNZ lijst (DCSPH-lijst). Voortaan wordt altijd de Verwijsdiagnose verzonden als deze is ingevuld, ongeacht of de paramedische is ingevuld. Een Paramedische diagnose wordt alleen verzonden als de de verwijsdiagnosecode leeg is.
Verslaglegging	Bij het toevoegen van een nieuw behandelplanonderdeel blijven ingevoerde waarden voor de velden 'Begindatum', 'Einddatum', 'Doelwaarde' en 'Aantal behandelingen' weer gewoon behouden. Ook wordt de begindatum standaard gevuld met de huidige datum.

 De gegevens worden automatisch geconverteerd naar de nieuwe versie.