

Tijdpad 2012 Zichtbare Zorg Ziekenhuizen – voor ziekenhuizen en ZBC's – Wettelijk verplichte indicatoren

Data-aanlevering, dataverwerking, rapportage en openbaarheid

Voor 29 aandoeningen zijn instellingen in 2012 verplicht om alle (voor de instelling relevante) Zichtbare Zorg indicatoren aan te leveren over verslagjaar 2011. De kwaliteitsgegevens over verslagjaar 2011 maken deel uit van het Jaardocument Maatschappelijke Verantwoording (JMV). Het openbaar beschikbaar stellen van de gegevens voor onderstaande 29 aandoeningen is daarmee in 2012 verplicht.

Baarmoederhalsafwijkingen	Constitutioneel Eczeem	Longcarcinoom	Operatieve ingrepen bij stressincontinentie bij de vrouw
Benigne prostaat hyperplasie	Cystic Fibrosis	Maagcarcinoom	Osteoporose
Blaascarcinoom	Dementie	Maligne Lymfoom (DLBCL)	Parkinson
Carpaletunnelsyndroom	HIV/AIDS	Mammacarcinoom	Psoriasis
Cataract	IBD	Meniscus en Voorste Kruisband	Reumatoïde Artritis
Chir. beh. van lage rug hernia en stenose	In opzet curatieve	Migraine	Varices
Chronische belemmering bloedstroom been	behandeling prostaatacinoom	Nierstenen	Ziekten van Adenoïd en Tonsillen
Coeliakie	Liesbreukoperaties		

Instellingen (ziekenhuizen en ZBC's)

Stap I

1 februari t/m 13 april

Gegevensaanlevering

Instellingen leveren de kwaliteitsgegevens tussen 1 februari en 13 april per aandoening aan via de invoermodules in de ZiZo-portal. Deze gegevens hebben betrekking op verslagjaar 2011 (1 januari t/m 31 december 2011), tenzij in de indicatorenengids nadrukkelijk wordt vermeld dat een aangepast verslagjaar van toepassing is. De invoermodules bevatten:

- **Toelichtingenvelden:** Hier kan een toelichting op de gegevens worden gegeven ter ondersteuning en interpretatie bij openbaarheid.
- **Opmerkingenvelden:** Hier kunnen opmerkingen worden geplaatst ter verbetering van de indicatoren. De opmerkingen worden gebruikt voor het onderhoud van de indicatorensets en worden niet doorgeleverd aan derden.

Ontvangst gegevens voor indicatoren vanuit landelijke registraties

- Het IKNL kan gegevens voor de aandoeningen Mammacarcinoom, Blaascarcinoom, Prostaatacinoom en Maagcarcinoom uiterlijk 16 maart 2012 leveren aan de instellingen.
- Voor de instellingen die deelnemen aan de Dutch Upper GI Cancer Audit (DUCA) worden uiterlijk 30 maart 2012 gegevens voor de indicatorenset Maagcarcinoom op 'mijnDUCA' geplaatst
- Stichting HIV Monitoring levert uiterlijk 30 maart 2012 gegevens aan de HIV-behandelcentra voor de indicatorenset HIV/AIDS.
- De gegevens voor de praktijkvariatie indicatoren worden door Vektis berekend en direct aangeleverd aan Zichtbare Zorg.

Projectorganisatie Zichtbare Zorg Ziekenhuizen

Ter informatie:

Zichtbare Zorg schoont de gegevens voor de verplichte indicatoren niet. In de invoermodules zijn controles ingebouwd die de invuller waarschuwen bij het invoeren van onwaarschijnlijke data. Deze waarschuwing dient als hulpmiddel; ze kan genegeerd worden.

Deadline stap I Gegevensaanlevering	13 april, 23:59 uur; let op: de helpdesk is bereikbaar tot 17.00 uur
<p>Instellingen hebben tot en met 13 april de gelegenheid om hun gegevens aan te leveren. De gegevens worden correct aangeleverd als voldaan is aan de volgende stappen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. De invullers ronden de gegevensaanlevering af in de afzonderlijke invoermodules. Dit gebeurt door het aanvinken van een vakje waarmee wordt aangegeven dat de gegevens definitief zijn en niet meer gewijzigd worden. 2. De coördinator heeft de gegevens van alle indicatorensets waarvoor gegevens zijn afgerond, <i>bevestigd</i> door middel van een persoonsgebonden code. <p><u>Let op: Als een vragenlijst al is afgerond en er wordt vóór de deadline nog een fout gevonden in de aangeleverde gegevens, dan kan de coördinator de invoermodule weer openen zodat de invuller de gegevens kan aanpassen. Als de deadline verstreken is, kunnen gegevens niet meer worden gewijzigd.</u></p>	

Stap II	23 t/m 27 april
<p>Autoriseren van gegevens</p> <p>De gegevens worden geautoriseerd door de eindverantwoordelijke (Raad van Bestuur). De eindverantwoordelijke autoriseert door middel van een persoonsgebonden code alle indicatorensets waarvoor in stap I gegevens zijn ingevoerd. Geautoriseerde gegevens worden doorgeleverd aan het JMV en opgenomen in de openbare databestanden van Zichtbare Zorg.</p>	

Deadline stap II Autoriseren van gegevens	27 april, 23:59 uur; let op: de helpdesk is bereikbaar tot 17.00 uur
<p>Instellingen hebben van 23 tot en met 27 april de gelegenheid om de bevestigde gegevens te autoriseren. De gegevens zijn correct geautoriseerd op het moment dat de eindverantwoordelijke (Raad van Bestuur) alle indicatorensets heeft geautoriseerd waarvoor gegevens zijn <i>afgerond</i> en <i>bevestigd</i>.</p> <p><u>Let op: nadat de eindverantwoordelijke de gegevens heeft geautoriseerd, is het niet meer mogelijk om de gegevens te wijzigen.</u></p>	

Stap III	14 t/m 31 mei
<p>Accorderen van gegevens in JMV</p> <p>De indicatoren voor de 29 verplichte aandoeningen maken over verslagjaar 2011 deel uit van het Jaardocument Maatschappelijke Verantwoording (JMV). Nadat de gegevens in stap II zijn geautoriseerd door de Raad van Bestuur, zet Zichtbare Zorg ze over naar de applicatie DigiMV. Instellingen dienen de gegevens daar te accorderen voor het JMV. Via het JMV zijn uw gegevens openbaar beschikbaar voor derden. Voor het accorderen van de gegevens in DigiMV beschikt de instelling over instructies van het CIBG, de beheerder van het JMV.</p>	

Deadline stap III Accorderen van gegevens in JMV

31 mei, 23:59 uur

Stap IV

medio juni 2012

Openbare databestanden, rapportages incl. signaalvlaggen beschikbaar

De kwaliteitsgegevens en toelichtingvelden zijn voor derden beschikbaar in de openbare databestanden van Zichtbare Zorg.

Zichtbare Zorg ontwikkelt voor de verplichte indicatorensets rapportages, die aan instellingen inzicht bieden in hun score ten opzichte van de landelijke scores. De rapportages worden beschikbaar gesteld via de website van Zichtbare Zorg.

Zichtbare Zorg ontwikkelt voor de verplichte indicatorensets signaalvlaggen voor validiteit, betrouwbaarheid en vergelijkbaarheid. Dit gebeurt op basis van de indicatorwaarden, de antwoorden op de verificatievragen en de input van experts. De signaalvlaggen worden via de rapportages teruggekoppeld aan de instellingen.