

Registratie- en overdrachtsmodaliteiten voor de verstrekkingen betreffende de percutane coronaire interventies en hun toebehoren

Opgelet: Deze modaliteiten m.b.t. het Healthdata 2.0 register hebben enkel betrekking op hospitalisaties die geregistreerd worden vanaf 01/04/2023.

Hospitalisaties met een FFR of eerste dilatatie uitgevoerd vanaf 01/06/2019 en geregistreerd vóór 01/04/2023 volgen de modaliteiten m.b.t. Healthdata 1.0.

In punt 4.1 en 4.2 van de vergoedingsvoorwaarde F-§05 van de Lijst wordt verklaard dat de modaliteiten voor registratie en overdracht van de gegevens worden opgesteld door Healthdata en de Dienst voor Geneeskundige Verzorging.

De verplichting tot registratie betreft enkel de rechthebbenden die een vergoeding genieten op basis van de verstrekkingen opgenomen in de Lijst en de vergoedingsvoorwaarde F-§05 (FFR en/of percutane coronaire interventie).

1. Modaliteiten voor registratie

1.1 Registratiemogelijkheden via Healthdata

Er zijn drie manieren om de gegevens te registreren via het systeem Healthdata: manuele registratie, CSV-upload of system-to-system.

1.1.1 Manuele registratie

Het register werd ontwikkeld in de nieuwe architectuur van Healthdata HD4DP2.0. De ziekenhuizen dienen deze nieuwe lokaal geïnstalleerde versie van HD4DP2.0 te gebruiken.

Voordat de gebruiker zich de eerste keer verbindt met het register in Healthdata 2.0 dient hij toegang tot het register te vragen aan de HD4DP-beheerder (Hoofdtoegangsbeheerder of Verantwoordelijke Toegangen Entiteit) van zijn ziekenhuis of, in voorkomend geval, aan Healthdata indien hij het systeem Healthdata 2.0 nog nooit gebruikt heeft.

Wanneer de gebruiker op Healthdata is aangemeld, klikt hij op het programma “Qermid – Hartziekten” en kiest vervolgens het register “Coronaire angioplastiek”. Als het register niet verschijnt, moet de gebruiker zijn HD4DP-beheerder contacteren.

Keuze van het type registratie

Om een nieuwe registratie te creëren moet de gebruiker eerst het type registratie selecteren:

- Hospitalisatie: een hospitalisatie waarbij geen FFR-meting en geen PCI werden uitgevoerd. Eén of meerdere CABG's kunnen eventueel wel geregistreerd worden.

- Hospitalisatie met PCI: een hospitalisatie zonder FFR-meting, maar wel één of meerdere PCI-interventies. Eén of meerdere CABG's kunnen eventueel ook geregistreerd worden. De gegevens over de follow-up na één jaar moeten ook geregistreerd worden.
- Hospitalisatie met FFR: een hospitalisatie met enkel één of meerdere FFR-metingen, maar geen PCI. Eén of meerdere CABG's kunnen eventueel wel geregistreerd worden.
- Hospitalisatie met FFR en PCI: een hospitalisatie met zowel één of meerdere FFR-metingen, evenals één of meerdere PCI-interventies. Eén of meerdere CABG's kunnen eventueel ook geregistreerd worden. De gegevens over de follow-up na één jaar moeten ook geregistreerd worden.
- Follow-up na PCI: opvolging van een patiënt waarbij een hospitalisatie is gebeurd met één of meerdere PCI-interventies (dus bij een hospitalisatie met PCI of een hospitalisatie met FFR en PCI).

Na het type registratie te hebben gekozen, dient de gebruiker op de meest recente versie te klikken.

De registratie is verplicht indien de verstrekking gekoppeld is aan de verplichting tot registratie (registratiecode 4 op de lijst van verstrekkingen van vergoedbare implantaten en invasieve medische hulpmiddelen). Voor de hospitalisaties zonder verplichting tot registratie, zoals hospitalisaties waarbij geen FFR-meting en geen PCI werden uitgevoerd, is de registratie facultatief. Deze gegevens mogen pas geregistreerd worden nadat een toestemming tot gegevensdeling van de patiënt is bekomen.

Aanmaken/wijzigen van een registratie

Na de selectie van het type registratie klikt de gebruiker op "Nieuwe registratie".

Om een bestaande registratie te vervolledigen: klik op de overeenkomstige lijn in de tabel waarin alle bestaande registraties zijn opgenomen.

Op elk moment kan de gebruiker de gegevens bewaren via de knop "Opslaan", kan hij de registratie verlaten en er later naar terugkeren.

Validatie van een registratie

Wanneer alle verplichte gegevens zijn ingegeven, kan de implanterende arts-specialist of een van de administratieve medewerkers de gegevens valideren door op "Verstuur" te klikken.

Wanneer de gegevens gevalideerd zijn, worden ze verstuurd naar Healthdata en wordt er automatisch een unieke registratiecode gegenereerd. Een registratie die werd gevalideerd heeft niet langer de status "Open" maar de status "Verzonden". Een verwijderde registratie krijgt de status "Verwijderd". Meer informatie over de verschillende statussen kan u vinden op deze website:

<https://docs.healthdata.be/documentation/hd4dp-v2-health-data-data-providers/registration-statuses-hd4dp-v2>.

Correctie van een registratie

Om een aanvraag te corrigeren die reeds naar Healthdata werd verstuurd, kan u contact opnemen met hun helpdesk door een request in te dienen bij <https://sciensano.service-now.com/sp> of een mail te sturen naar support.healthdata@sciensano.be.

1.1.2 CSV upload

Een registratie via het uploaden van een CSV-bestand is mogelijk.

Meer informatie hierover kan u vinden in:

- De te registeren gegevens en de technische waardes op de website:
[The ANGIO data collection definition \(HDBP0012\) | docs.healthdata.be](#)
- De manier om een CSV-bestand te uploaden op de website:
[HD4DP v2 csv upload | docs.healthdata.be](#)

Voor een buitenlandse patiënt zonder rijksregisternummer dient het veld met het rijksregisternummer leeg te blijven. Na verzending zal Healthdata voor deze patiënt een pseudocode genereren op basis van de geboortedatum, het geslacht, de naam en de voornaam.

1.1.3 System-to-system

Een system-to-system, waarbij gegevens van het primaire systeem van het ziekenhuis naar Healthdata worden verzonden, is beschikbaar in Healthdata 2.0. De praktische informatie hierover kan u hier vinden:

<https://docs.healthdata.be/documentation/hd4dp-v2-health-data-data-providers/hd4dp-v2-s2s-api>.

2. De overdrachtsmodaliteiten

2.1 Overdracht van de gegevens aan Healthdata/Healthstat

De gegevens van de registraties worden doorgestuurd naar Healthdata/Healthstat. Deze worden gepseudonimiseerd op het niveau van de patiënt.

2.2 Overdracht aan de verzekeringsinstellingen

Indien een ziekenhuis HD4DP2.0 lokaal heeft geïnstalleerd, worden de facturatiegegevens automatisch via het Nationaal Intermutualistisch College (NIC) naar de correcte verzekeringsinstellingen gestuurd.

2.3 Overdracht aan de wetenschappelijke vereniging

De BWGIC (Belgian Working Group on Interventional Cardiology) en BIWAC (Belgian Interdisciplinary Working Group on Acute Cardiology) krijgen via Healthdata/Healthstat toegang tot de gecodeerde gegevens.

2.4 Overdracht aan de Commissie

De beheerders van de medische gegevens van de Medische directie van de Dienst voor Geneeskundige Verzorging van het RIZIV hebben via Healthdata/Healthstat toegang tot de gecodeerde gegevens.