

## Modalités d'enregistrement et de transmission pour les prestations relatives aux implantations des défibrillateurs cardiaques

**Attention: Ces modalités concernant le registre Healthdata ne s'appliquent qu'aux implantations réalisées du 01/01/2024 au 31/12/2025 inclus.**

**Les implantations effectuées avant le 01/01/2024 suivent les modalités selon le registre Smals.**

L'article 9 de la convention de rééducation des défibrillateurs cardiaques implantables précise que les modalités d'enregistrement et de transmission des données sont établies par le Service des soins de santé.

L'obligation d'enregistrement ne concerne que les bénéficiaires bénéficiant d'un remboursement sur la base des prestations reprises dans la convention de rééducation des défibrillateurs cardiaques implantables.

### 1. Les modalités d'enregistrement

#### 1.1 Méthodes d'enregistrement via Healthdata

Il y a trois méthodes pour enregistrer des données via le système Healthdata: l'enregistrement manuel, l'upload CSV ou le system-to-system.

##### 1.1.1 Enregistrement manuel

Le registre a été développé sous la nouvelle architecture de Healthdata HD4DP 2.0. Les hôpitaux doivent utiliser cette nouvelle version installée localement de HD4DP 2.0.

Avant de se connecter la première fois à ce registre, l'utilisateur doit contacter l'administrateur HD4DP de son hôpital (Gestionnaire d'Accès Principal ou Responsable Accès Entité) pour demander accès à ce registre ou, le cas échéant, à Healthdata si celui-ci n'a jamais utilisé le système Healthdata.

Lorsque l'utilisateur s'est connecté à Healthdata, il clique sur le programme « Qermid – Maladies cardiaques » puis choisit le registre « Défibrillateurs cardiaques ». Si le registre n'apparaît pas, l'utilisateur doit contacter son administrateur HD4DP.

##### Choix du type d'enregistrement

Pour créer un nouvel enregistrement l'utilisateur doit d'abord sélectionner le type d'enregistrement:

- Primo-implantation: première implantation d'un défibrillateur cardiaque chez un patient
- Remplacement: implantation d'un défibrillateur cardiaque chez un patient chez qui un défibrillateur cardiaque du même type ou d'un autre avait déjà été implanté
- Ajout ou remplacement d'électrode: implantation d'une ou plusieurs électrodes sans implantation d'un défibrillateur cardiaque
- Explantation: explantation d'un défibrillateur cardiaque sans remplacement du défibrillateur cardiaque

Après avoir choisi le type d'enregistrement, l'utilisateur clique sur la version la plus récente.

Comme décrit dans la convention de rééducation des défibrillateurs cardiaques implantables, l'établissement s'engage pour les bénéficiaires répondant aux critères de la convention à enregistrer le défibrillateur et les électrodes utilisés en ligne.

#### Créer/compléter un enregistrement

Après avoir sélectionné le type d'enregistrement, l'utilisateur clique sur "Nouvel enregistrement".

Pour compléter un enregistrement existant, cliquer sur la ligne correspondante dans le tableau reprenant tous les enregistrements existants.

A tout moment, l'utilisateur peut sauver les données via le bouton "Sauver", quitter l'enregistrement et y revenir plus tard.

#### Validation d'un enregistrement

Lorsque toutes les données obligatoires ont été encodées, le médecin-spécialiste implanteur ou un membre du personnel administratif peut valider les données en cliquant sur "Envoyer".

Lorsque les données ont été validées, celles-ci sont envoyées vers Healthdata et un code d'enregistrement unique est automatiquement généré. Un enregistrement qui a été validé n'a plus le statut "Ouvert" mais le statut "Envoyé". Un enregistrement supprimé reçoit le statut "Supprimé". Plus d'information sur les différents statuts peuvent être trouvées sur ce site:

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

#### Correction d'un enregistrement

Pour corriger un enregistrement qui a déjà été envoyé vers Healthdata, veuillez prendre contact avec leur helpdesk en soumettant une demande à <https://sciensano.service-now.com/sp> ou en envoyant un mail à [support.healthdata@sciensano.be](mailto:support.healthdata@sciensano.be).

#### 1.1.2 Upload CSV

Un enregistrement via l'upload d'un fichier CSV est possible.

Plus d'informations à ce sujet, voir:

- Les données à enregistrer et les valeurs techniques sur le site web suivant:  
[The Cardiac defibrillators data collection definition \(HDBP0274\) | docs.healthdata.be](#)
- La manière pour uploader un fichier CSV sur le site web:  
[HD4DP v2 csv upload | docs.healthdata.be](#)

Pour un patient étranger sans numéro du registre national, il faut laisser ce champ avec le numéro du registre national vide. Après l'envoi, Healthdata générera un pseudocode pour ce patient sur base de la date de naissance, du sexe, du nom et du prénom.

#### 1.1.3 System-to-system

Un system-to-system, permettant l'envoi des données du système primaire de l'hôpital vers Healthdata, est aussi disponible. Les informations pratiques peuvent être trouvées ici: [HD4DP v2 S2S API | docs.healthdata.be](#).

## **2. Les modalités de transmission**

### **2.1 Transmission des données à Healthdata/Healthstat**

Les données des enregistrements sont transmises à Healthdata/Healthstat. Celles-ci sont pseudonimisées au niveau du patient.

### **2.2 Transmission à l'organisme assureur**

Avec la version HD4DP 2.0 installée localement, les données de facturation sont automatiquement envoyées aux organismes assureurs corrects via le Collège Intermutualiste National (CIN).

### **2.3 Transmission aux associations scientifiques**

La BeHRA (Belgian Heart Rhythm Association) peut accéder aux données codées via Healthdata/Healthstat.

### **2.4 Transmission à la Commission**

Les gestionnaires de données médicales de la Direction médicale du Service des Soins de Santé de l'INAMI peuvent accéder aux données codées via Healthdata/Healthstat.