

Novembre 2020

Notice technique – Saisie des médicaments chers dans la Statistique médicale des hôpitaux de l'Office fédéral de la statistique (OFS) valable en 2021

1 Introduction

Pour la saisie des médicaments chers dans la Statistique médicale des hôpitaux de l'Office fédéral de la statistique (OFS) sont valables en principe [les directives en cours du relevé SwissDRG](#), en particulier les instructions de la liste applicable des médicaments/substances à relever dans la Statistique médicale.

2 Etendue

Dans la Statistique médicale, tous les médicaments/toutes les substances délivré(e)s doivent être enregistrés suivant la liste applicable des médicaments/substances à relever dans la Statistique médicale 2021.

Pour ce faire, dans le segment des données supplémentaires par groupes de patients (MD), quatorze cases sont disponibles pour la saisie des médicaments :

| Va. N° | Désignation | Définition | Longueur max. | Type |
|---------|---------------|-------------------------------|---------------|-----------------|
| 4.8.V02 | Médicament 1 | Voir définition du chapitre 3 | 50 | AN ¹ |
| 4.8.V03 | Médicament 2 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V04 | Médicament 3 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V05 | Médicament 4 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V06 | Médicament 5 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V07 | Médicament 6 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V08 | Médicament 7 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V09 | Médicament 8 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V10 | Médicament 9 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V11 | Médicament 10 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V12 | Médicament 11 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V13 | Médicament 12 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V14 | Médicament 13 | idem | 50 | AN |
| 4.8.V15 | Médicament 14 | idem | 50 | AN |

Vous trouverez d'autres informations sur la Statistique médicale sur la page d'accueil de l'Office fédéral de la statistique (OFS).

¹ AN = alphanumérique

3 Définition

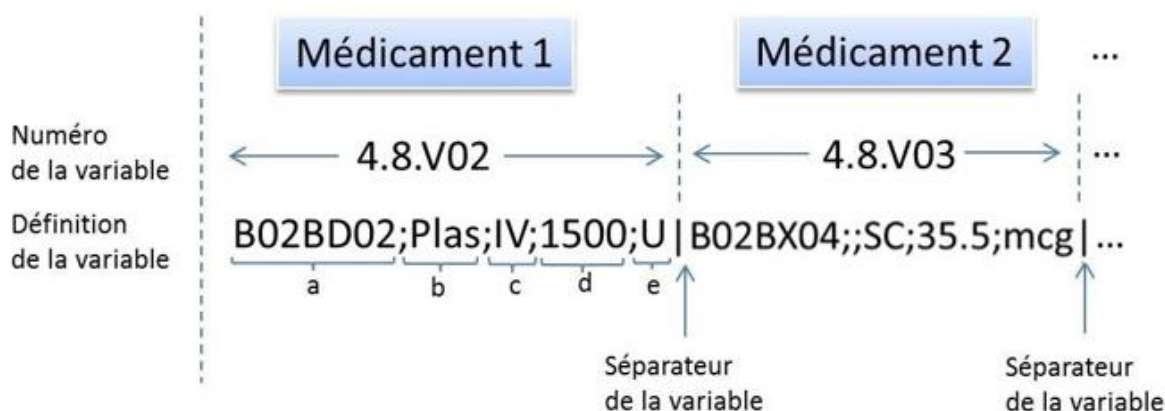
3.1 Variable/Segments 1)

| Seg. | Longueur max | Case obligatoire | Variable | Valeurs |
|------|--------------|-------------------|---------------------------------|---|
| a | 7 | Oui | Code ATC (à 7 positions) | Tous les codes ATC conformément à la liste des médicaments/substances à relever dans la Statistique médicale 2021 . |
| b | 4 | Oui ²⁾ | Données supplémentaires à coder | <p>Préparations :</p> <p><u>Abrév.</u> <u>Description</u></p> <p>CVT = Ventavis[®] (par inhalation)</p> <p>CAI⁴ = Alprolix[®] / Idelvion[®] / Refixia[®]</p> <p>CBB⁵ = Benefix[®] / Berinin P[®] / Immunine STIM Plus[®] / Rixubis[®]</p> <p>CZC⁶ = Zavicefta[®] (2g Ceftazidime/0.5g Avibactam)</p> <p>CZB⁶ = Zerbaxa[®] (1g Ceftolozane/0.5g Tazobactam)</p> <p>CHV⁶ = Harvoni[®] (400mg Sofosbuvir/90mg Lédirasvir)</p> <p>CVK⁶ = Viekirax[®] (12.5mg Ombitasvir/75mg Paritaprévir/50mg Ritonavir)</p> <p>CZR⁶ = Zepatier[®] (50mg Elbasvir/100mg Grazoprévir)</p> <p>CEP⁶ = Epclusa[®] (400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir)</p> <p>CVO⁶ = Vosevi[®] (400mg Sofosbuvir/100mg Velpatasvir/100mg Voxilaprévir)</p> <p>CMA⁶ = Maviret[®] (100mg Glécaprévir/40mg Pibrentasvir)</p> <p>CLS⁶ = Lonsurf[®] (15mg Trifluridine/6.14mg Tipiracil)</p> <p>CON = Onivyde[®]</p> <p>CCA = Caelyx[®]</p> <p>CQZ = Qarziba[®]</p> <p>CVY = Vyxeos[®]</p> <p>CTG = Thymoglobuline[®]</p> <p>CFR = ATG-Fresenius[®] / Grafalon[®]</p> <p>CZY = Zypadhera[®]</p> <p>CRC = Risperdal Consta[®]</p> <p>CAM = Abilify Maintena[®]</p> <p>CXE = Xeplion[®] / Trevicta[®]</p> <p>COK⁶ = Orkambi[®] (200mg Lumacaftor/125mg Ivacaftor)</p> <p>CSK⁶ = Symkevi[®] (100mg Tezacaftor/150mg Ivacaftor)</p> <p>CTK⁶ = Trikafta[®] (100mg Elexacaftor/50 mg Tezacaftor/75mg Ivacaftor)</p> <p>ACO = Asparaginase, provenant de Escherichia coli</p> <p>ACY = Asparaginase, provenant de Erwinia chrysanthemi (Dickeya dadantii)</p> <p>Autres :</p> <p><u>Abrév.</u> <u>Description</u></p> <p>Rec = recombinant</p> <p>Plas = plasmatique</p> <p>Susp = Suspension</p> <p>Tab = Comprimé/capsule</p> |

| | | | | |
|---|----|-----|-----------------------|--|
| c | 5 | Oui | Mode d'administration | <u>Abrév.</u> <u>Description</u> ET = endotrachéobronchique IL = intralésionnelle IM = intramusculaire IMPL = implants Inhal = par inhalation IT = intrathécal IV = intraveineux IVITR = intravitreux N = nasal O = oral R = rectal SL = sublingual/buccal SR = sous-rétinien SC = sous-cutané T = topique TD = transdermique VAG = vaginal U = urétral |
| d | 18 | Oui | Dose ³⁾ | Nombre rationnel entre 0 et 999999999999999999 (10 ¹⁸ -1), sans séparateur de milliers, décimales séparées par un point (ASCII 46) |
| e | 3 | Oui | Unité à saisir | <u>Abrév.</u> <u>Description</u> mcg = microgramme mg = milligramme g = gramme U = unit UD = unit dose ⁷⁾ AN = application |

- 1) Il convient d'utiliser comme séparateur le point-virgule (ASCII 59) entre les segments indépendants et les barres verticales (ASCII 124) entre les variables.
- 2) Case obligatoire pour autant que cela soit demandé et avéré selon la liste applicable des médicaments/substances à relever dans la Statistique médicale 2021, dans la colonne "Données supplémentaires à coder". Autrement, la case reste vide.
- 3) Selon la documentation du relevé et la clarification de la saisie des rémunérations supplémentaires les doses par cas sont à cumuler par le même Code ATC, la même donnée supplémentaire ainsi que le même mode d'administration. Il convient dans tous les cas de ne saisir que la dose administrée.
- 4) Les préparations présentant une demi-vie moyenne >= 70 heures doivent être codées avec la même abréviation que les préparations indiquées.
- 5) Les préparations présentant une demi-vie moyenne < 70 heures doivent être codées avec la même abréviation que les préparations indiquées.
- 6) Les préparations combinées portant un autre nom commercial, mais présentant la même composition doivent être codées avec la même abréviation que la préparation indiquée.
- 7) L'unité „unit dose“ doit être indiquée pour les préparations combinées. Elle désigne le nombre de doses individuelles et donc le nombre d'unités de la préparation administrée (par ex. 1 comprimé).

3.2 Exemple de saisie des données



3.3 Précisions concernant la saisie des autres thérapies

Cette information ne concerne que les hôpitaux sélectionnés. Les traitements par cellules CAR-T ainsi que les thérapies géniques selon la liste des médicaments doivent, lorsque c'est techniquement possible, être délivrés comme un médicament. Les codes analogiques correspondants sont disponibles dans la liste des médicaments. Ces cas doivent par ailleurs apparaître également dans le relevé détaillé. Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet dans le relevé détaillé.

4 Contact

SwissDRG SA

Beatrice Balmer
Département SwissDRG

Tél. : +41 31 310 05 50
E-mail : datenerhebung@swissdrg.org

Les modifications par rapport à la version précédente (valable en 2020) sont signalées en **jaune**.

| Version : | Date : | Changements, statut : |
|-----------|------------|-----------------------|
| V10.0 | 10.11.2020 | Version finale |