

Fichier « Réhospitalisation patients »

Choix du type de la surveillance

Unit-based

- Données sur le séjour des patients
- Données sur la réhospitalisation des patients suite à une infection
- Données sur les ISO

Patient-based

- Données sur le séjour des patients
- Données sur la réhospitalisation des patients suite à une infection
- Données sur les ISO
- Données sur les FDR des patients
- Données sur les comorbidités des patients

Choix du mode d'importation

Fichier unique

SURVEILLANCE\$UNIT

Fichiers multiples

- SEJOUROP\$UNIT
- REHOSP\$UNIT
- ISO\$UNIT

Choix du mode d'importation

Fichier unique

SURVEILLANCE\$PATIENT

Fichiers multiples

- SEJOUROP\$PATIENT
- REHOSP\$PATIENT
- ISO\$PATIENT
- FDR\$PATIENT
- COMORBIDITES\$PATIENT

Fichier « Réhospitalisation patients »

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	idpat	age	sexe	drehosp	dreprise_rh	ccam_rh	dp2	ghm2
2	IDENT_SPICMI_01	73	1					
3	IDENT_SPICMI_02	78	1					
4	IDENT_SPICMI_03	54	2					
5	IDENT_SPICMI_04	67	1					
6	IDENT_SPICMI_07	61	2					
7	IDENT_SPICMI_10	57	2	05/04/2020	05/04/2020	QEJH002	L02.2	12Z30D
8	IDENT_SPICMI_11	64	2					
9	IDENT_SPICMI_12	30	2	10/07/2020			I97.2	19C13D
10	IDENT_SPICMI_13	69	2	09/07/2020			I97.2	09C324

Ré-hospitalisation pour infection (avec ou sans reprise) dans les 30 ou 90 jours suivant l'intervention cible

Il faut télécharger un seul des 4 fichiers ci-dessous (<http://www.cpias-ile-de-france.fr/surveillance/spicmi.php>) selon que l'on veuille faire l'**unit-based** ou le **patient-based** et qu'on ait **1 seul** ou **plusieurs** fichier(s) d'importation :

- **SURVEILLANCE\$PATIENT** (fichier patient-based unique)
- **SURVEILLANCE\$UNIT** (fichier unit-based unique)
- **REHOSP\$PATIENT** (fichier patient-based multiples)
- **REHOSP\$UNIT** (fichier unit-based multiples)

Fichier « Réhospitalisation patients »

Ordre des colonnes des variables : fichier unique

Ordre des colonnes des variables : fichiers multiples

	A	B	C	O	P	Q	R	S
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	idpat	age	sexe	drehosp	dreprise_rh	ccam_rh	dp2	ghm2
2	IDENT_SPICMI_01	73	1					
3	IDENT_SPICMI_02	78	1					
4	IDENT_SPICMI_03	54	2					
5	IDENT_SPICMI_04	67	1					
6	IDENT_SPICMI_07	61	2					
7	IDENT_SPICMI_10	57	2	05/04/2020	05/04/2020	QEJH002	L02.2	12Z30D
8	IDENT_SPICMI_11	64	2					
9	IDENT_SPICMI_12	30	2	10/07/2020			I97.2	19C13D
10	IDENT_SPICMI_13	69	2	09/07/2020			I97.2	09C324

Nom des variables :

- 1 - La première ligne doit toujours contenir le nom des variables
- 2 - Le nom des variables de votre fichier doit être identique à celui des fichiers à télécharger

Fiches des ré-hospitalisations des patients :

- 1 ligne correspond à 1 patient

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

idpat
IDENT_SPICMI_01
IDENT_SPICMI_02
IDENT_SPICMI_03
IDENT_SPICMI_04
IDENT_SPICMI_07
IDENT_SPICMI_10
IDENT_SPICMI_11
IDENT_SPICMI_12
IDENT_SPICMI_13

Identification du patient

Contenu de la variable :

- Numéro Identifiant Permanent du Patient (N° IPP)
- Ce numéro sera crypté lors de l'import
 - Il est possible de mettre un autre code, mais il doit être identique pour le même patient dans toutes les bases
 - Il sert à associer des bases du même ES
 - Il ne permet pas de revenir à l'IPP original

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

age
73
78
54
67
55
68
61
35
50

Age du patient

Contenu de la variable :

- Chiffre obligatoire
- L'âge doit être compris entre :
18 et 120 ans

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

sexe
1
1
2
1
2
2
2
2
2
2

Sexe du patient

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 9

- 1 : homme
- 2 : femme
- 9 : Inconnu

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

drehosp
05/04/2020
10/07/2020
09/07/2020

Date d'entrée du séjour de ré-hospitalisation pour infection avec ou sans reprise chirurgicale

Contenu de la variable :

Date au format : jj/mm/aaaa

- Ce champ doit être UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une ré-hospitalisation pour infection en rapport avec le site opératoire (ISO) avec ou sans reprise chirurgicale.
- Il doit respecter la condition suivante :
INFECTION=1 ET DINF > DSORTIE
- Ce champ doit vérifier que **DREHOSP > DSORTIE**

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

dreprise_rh
05/04/2020

Date de reprise chirurgicale au cours d'une ré-hospitalisation

Contenu de la variable :

Date au format : jj/mm/aaaa

Conditions à respecter :

- Champs UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une RÉ-HOSPITALISATION pour une ISO avec ou sans reprise chirurgicale.
À vérifier : **INFECTION=1 ET DINF > DSORTIE**
- Champs UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une REPRISÉ CHIRURGICALE au cours d'une RE-HOSPITALISATION.
À vérifier : si le champ **CCAM_RH** est renseigné, le champ **DREPRISE_RH** doit être renseigné et viceversa
(SI **CCAM_RH**=<<NON VIDE>> ALORS **DREPRISE_RH**=<<NON VIDE>>)
OU (SI **DREPRISE_RH**=<<NON VIDE>> ALORS **CCAM_RH**=<<NON VIDE>>)
- Ce champ doit vérifier que **DREPRISE_RH ≥ DREHOSP**

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

ccam_rh
QEJH002

Code CCAM principal lié à une reprise chirurgicale au cours d'une ré-hospitalisation

Contenu de la variable :

- Variable texte
- **7 caractères**
- Cf **Annexe 3** du protocole Spicmi
- Cf fichier **Codes CCAM concernés par la surveillance Spicmi** (<http://www.cpias-ile-de-france.fr/surveillance/spicmi.php>)

Conditions à respecter :

- champ **UNIQUEMENT** rempli dans le cadre d'une **RÉ-HOSPITALISATION** pour ISO avec ou sans reprise chirurgicale.
À vérifier : **INFECTION=1 ET DINF > DSORTIE**
- champ **UNIQUEMENT** rempli dans le cadre d'une **REPRISE CHIRURGICALE** au cours d'une **RE-HOSPITALISATION**.
A vérifier : si le champ **CCAM_RH** est renseigné, le champ **DREPRISE_RH** doit être renseigné et viceversa
(SI **CCAM_RH**=<<NON VIDE>> ALORS **DREPRISE_RH**=<<NON VIDE>>)
OU (SI **DREPRISE_RH**=<<NON VIDE>> ALORS **CCAM_RH**=<<NON VIDE>>)

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

dp2
L02.2
I97.2
I97.2

Diagnostic principal (code CIM-10) du séjour de ré-hospitalisation pour infection avec ou sans reprise chirurgicale

Contenu de la variable :

- Code CIM-10
- Code texte entre 3 et 8 caractères

Conditions à respecter :

- champ UNIQUEMENT rempli dans le cadre d'une RÉ-HOSPITALISATION pour ISO avec ou sans reprise chirurgicale
- A vérifier : **INFECTION=1 ET DINF > DSORTIE**

Fichier « Réhospitalisation patients »

Obligatoire

PMSI

ghm2
12Z30D
19C13D
09C324

Groupe homogène de maladie du séjour de ré-hospitalisation pour infection avec ou sans reprise chirurgicale

Contenu de la variable :

- Variable texte
- **6 caractères**
- Codage du contenu des variables du **PMSI**

Conditions à respecter :

- champ **UNIQUEMENT** rempli dans le cadre d'une **RÉ-HOSPITALISATION** pour ISO avec ou sans reprise chirurgicale.
- A vérifier : **INFECTION=1 ET DINF > DSORTIE**