

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

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 « Facteurs de risque patients » (patient-based)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	idpat	age	sexe	dureeinter	asa	classcont	urgence	chirendos	multiple	implant
2	IDENT_SPICMI_01	73	1	80	3	2	2	2	2	1
3	IDENT_SPICMI_02	78	1	70	2	1	1	1	2	1
4	IDENT_SPICMI_03	54	2	75	2	1	1	2	1	2
5	IDENT_SPICMI_04	67	1	100	2	3	2	1	2	2
6	IDENT_SPICMI_05	55	2	70	4	1	2	2	2	2
7	IDENT_SPICMI_06	68	2	75	2	2	1	2	1	1
8	IDENT_SPICMI_07	61	2	65	1	1	2	1	2	2
9	IDENT_SPICMI_08	35	2	75	1	2	2	2	2	1
10	IDENT_SPICMI_09	50	2	80	1	1	2	2	2	1

Facteurs de risque chirurgicaux des patients

Il faut télécharger un seul des **4 fichiers** ci-dessous (<http://www.cpias-ile-de-france.fr/surveillance/spicmi.php>) quand on a choisi la surveillance **patient-based** et qu'on ait **1 seul** ou **plusieurs** fichier(s) d'importation :

- **SURVEILLANCE\$PATIENT** (fichier patient-based uniques)
- **FDR\$PATIENT** (fichier patient-based multiples)

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Ordre des colonnes des variables : fichier unique

Ordre des colonnes des variables : fichiers multiples

A	B	C	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN
---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	idpat	age	sexe	dureeinter	asa	classcont	urgence	chirendos	multiple	implant
2	IDENT_SPICMI_01	73	1	80	3	2	2	2	2	1
3	IDENT_SPICMI_02	78	1	70	2	1	1	1	2	1
4	IDENT_SPICMI_03	54	2	75	2	1	1	2	1	2
5	IDENT_SPICMI_04	67	1	100	2	3	2	1	2	2
6	IDENT_SPICMI_05	55	2	70	4	1	2	2	2	2
7	IDENT_SPICMI_06	68	2	75	2	2	1	2	1	1
8	IDENT_SPICMI_07	61	2	65	1	1	2	1	2	2
9	IDENT_SPICMI_08	35	2	75	1	2	2	2	2	1
10	IDENT_SPICMI_09	50	2	80	1	1	2	2	2	1

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 facteurs de risque des patients :

- 1 ligne correspond à 1 patient

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

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 « Facteurs de risque patients » (patient-based)

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 « Facteurs de risque patients » (patient-based)

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 « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Obligatoire

Hors PMSI

Logiciel Bloc/DPI

dureeinter
80
70
75
100
70
75
65
75
80

Durée de l'intervention cible surveillée en minutes

Contenu de la variable :

- Chiffre obligatoire
- La durée doit être supérieure ou égale à 10 minutes

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Obligatoire

Hors
PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

asa
3
2
2
2
4
2
1
1
1

Score ASA du patient

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 3, 4, 5, 9

- 1 : Patient en bon état de santé
- 2 : Pathologie modérée
- 3 : Pathologie sévère, non invalidante
- 4 : Pathologie sévère, invalidante
- 5 : Patient moribond
- 9 : Inconnu

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Obligatoire

Hors
PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

classcont
2
1
1
3
1
2
1
2
1

Classe de contamination d'Altemeier
du patient

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 3, 4, 9

- 1 : Chirurgie aseptique
- 2 : Chirurgie propre-contaminée
- 3 : Chirurgie contaminée
- 4 : Chirurgie septique
- 9 : Inconnu

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Obligatoire

Hors
PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

urgence
2
1
1
2
2
1
2
2
2

Intervention cible non programmée
ou réalisée en urgence

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 9

- 1 : Oui
- 2 : Non
- 9 : Inconnu

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Facultatif

Hors
PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

chirendos
2
1
2
1
2
2
1
2
2

Vidéo-endoscopie chirurgicale

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 9

- 1 : Oui
- 2 : Non
- 9 : Inconnu

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Facultatif

Hors
PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

multiple
2
2
1
2
2
1
2
2
2

Procédures multiples

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 9

- 1 : Oui
- 2 : Non
- 9 : Inconnu

Fichier « Facteurs de risque patients » (patient-based)

Facultatif

Hors PMSI

Logiciel Bloc/DPI
(à saisir / à recoder)

implant
1
1
2
2
2
1
2
1
1

Implant

Contenu de la variable :

Valeurs autorisées : 1, 2, 9

- 1 : Oui
- 2 : Non
- 9 : Inconnu