

**Enquête
URGENCES**

2013

Dictionnaire des Codes

TABLE DES MATIERES

Présentation de l'enquête4
Utilisation des jeux de poids7
Mises en garde10
Variable de la table PATIENTS_FPR12
Variable de la table PATIENTS72
Variable de la table STRUCTURE_FPR.....85
Documents de collecte.....128

Présentation de l'enquête

La Direction de la recherche, des études, de l'évaluation et des statistiques (DREES) du Ministère des Affaires sociales et de la Santé a réalisé, avec l'appui de la Société Française de Médecine d'Urgences (SFMU), une enquête nationale sur les structures des urgences hospitalières. Une première enquête avait été réalisée en 2002. Elle avait pour objectif de caractériser les pathologies et motifs de venue dans un contexte de recours croissant et soutenu aux structures d'urgences.

Depuis cette enquête, de nombreux changements sont intervenus sur le plan législatif et réglementaire (décrets urgences de 2006, permanence des soins ambulatoires) et le nombre de prises en charge aux urgences a continué d'augmenter, passant de 14 millions de passages en 2002 à 18 millions en 2011. Le profil des pathologies tend par ailleurs à se modifier avec une diminution de la part des pathologies traumatiques.

Il a donc paru opportun de réaliser une nouvelle enquête nationale pour actualiser la description des caractéristiques médicales des patients pris en charge mais surtout décrire la diversité des organisations et des fonctionnements des structures des urgences, comprendre la genèse des recours et caractériser les difficultés d'aval des urgences et l'orientation des patients après les urgences.

L'enquête Urgences 2013 comprend plusieurs questionnaires. Il y a tout d'abord un questionnaire structure, à remplir par chaque point d'accueil, pour décrire les équipements et personnels disponibles. Ensuite, chaque passage aux urgences fait l'objet d'un remplissage d'un questionnaire patient, qui détaille les caractéristiques du patient, les horaires de passage et les diagnostics observés.

Le volet sur les structures a pour objectif de décrire l'organisation et des moyens des structures sur l'ensemble de l'année et le jour de l'enquête (décompte des personnels et patients présents à différentes heures de la journée).

Les objectifs principaux du volet patient sont de :

- décrire la genèse des recours aux urgences, (caractéristiques des patients, démarches entreprises avant l'arrivée aux services d'urgences, etc.) ;
- décrire les modalités de prise en charge liées à la morbidité ;
- identifier les difficultés rencontrées au cours des passages aux urgences en relation avec les pathologies des patients (temps d'attente, problèmes d'aval, expression de violence au cours des passages aux urgences, etc.).

Historique (extrait de la présentation au label)

La précédente enquête nationale avait été conduite en 2002 et apportait, pour la première fois, un descriptif démographique et médical des patients pris en charge dans ces structures. L'objectif de l'enquête avait été de caractériser les pathologies et motifs de venue dans un contexte de recours croissant et soutenu aux structures d'urgences. Elle portait sur 9500 patients s'étant présentés dans 150 services d'urgences sur une semaine en janvier 2002. Depuis cette enquête, le nombre de passages aux urgences a fortement augmenté, passant de 14 millions en 2002 à 18 millions en 2011. Le profil des pathologies tend à se modifier, avec, selon les données de l'observatoire régional des urgences de Midi-Pyrénées, une diminution de la proportion des pathologies traumatiques au profit des pathologies somatiques, une augmentation de la proportion de patients de plus de 70

ans, un allongement du temps moyen de passage aux urgences pouvant résulter de prises en charges plus complexes comme de difficultés à faire hospitaliser rapidement les patients âgés notamment.

Par ailleurs, durant cette décennie, des efforts autour de l'organisation des prises en charges médicales urgentes ont été portés sur plusieurs points :

- réorganisation de la permanence des soins ambulatoires (Décret n° 2003-880 du 15 septembre 2003 relatif aux modalités d'organisation de la permanence des soins et aux conditions de participation des médecins à cette permanence et Décret n° 2010-809 du 13 juillet 2010 relatif aux modalités d'organisation de la permanence des soins),
- articulation des autorisations des trois modalités d'activité de l'urgence médicale : service d'aide médicale urgente, service mobile d'urgence et de réanimation, structure d'urgences des établissements de santé (Décret n° 2006-576 du 22 mai 2006 relatif à la médecine d'urgence et Décret n° 2006-577 du 22 mai 2006 relatif aux conditions techniques de fonctionnement applicables aux structures de médecine d'urgence),
- aide à l'équipement et au fonctionnement de cette activité via le plan urgences 2004-2008,
- instauration d'un financement à l'activité pour les établissements de santé publics ou privés participant au service public hospitalier.

Champ et échantillon

Les informations sont recueillies auprès de tous les patients passés aux urgences, un jour de semaine donné, soit le mardi 11 juin 2013 de 8h du matin à 8h le lendemain, dans toutes les structures autorisées pour cette activité.

Un échantillonnage de structures n'était pas souhaité car il apparaissait très important de refléter la diversité des organisations.

Le seul échantillonnage concerne le jour d'enquête. Les données disponibles des observatoires régionaux des services des urgences et celles des résumés de passages aux urgences (RPU) montrent que l'activité des services d'urgences est assez calibrée, mise à part les fluctuations saisonnières. Le choix du jour de semaine se justifie par le fait que les jours de week-end se distinguent par des pathologies spécifiques (notamment plus de traumatologie). Les informations sur l'activité disponibles par ailleurs permettront de situer le jour de l'enquête par rapport aux autres jours de l'année, en termes de volumétrie comme de pathologies prises en charge.

Le champ couvre la France métropolitaine, les DOM y compris Mayotte.

Protocole

Les données ont été collectées par le personnel de chaque structure d'urgence (sans modifier la prise en charge des patients).

La saisie des données s'est fait au moyen d'une plateforme sécurisée accessible via Internet mise à disposition par la DREES. Cette plateforme a été développée au moyen du progiciel Système de production d'enquête par Internet (SPEI). L'accès à la plateforme de recueil ne pouvait être fait que par un référent désigné par chaque structure d'urgence. L'enregistrement de ces informations pouvait se faire en temps réel mais aussi de façon différée à partir d'un recueil papier, que ce soit le dossier médical ou une version imprimée du questionnaire. Une fois l'ensemble des informations du questionnaire patient renseigné, les contrôles de cohérence étaient appliqués avant la validation par le référent. Chaque patient recevait un numéro à son admission dans la structure d'urgence : il était conservé durant l'enquête puis remplacé par un numéro d'ordre lors de la validation des

données, garantissant ainsi l'anonymat. Pour les structures d'urgences ne disposant pas d'outils informatiques, la collecte et la saisie s'est fait sur les questionnaires « papier », qui ont été transmis pour saisie au prestataire recruté par la DREES pour aider au suivi de la collecte de l'enquête.

Utilisation des jeux de poids

Au niveau des structures

La base structure comprend 734 points d'accueil, soit 99,7 % de taux de réponse total au niveau point d'accueil.

Tableau 1 : Taux de réponse des questionnaires structure par région

Région	Nombre de points d'accueil base de sondage	Nombre de points d'accueil répondants	Taux de réponse au niveau point d'accueil
ALSACE	21	21	100%
AQUITAINE	37	37	100%
AUVERGNE	17	17	100%
BASSE-NORMANDIE	28	28	100%
BOURGOGNE	26	26	100%
BRETAGNE	31	31	100%
CENTRE	30	29	97%
CHAMPAGNE-ARDENNE	16	15	94%
CORSE	4	4	100%
FRANCHE-COMTE	14	14	100%
GUADELOUPE	7	7	100%
GUYANE	3	3	100%
HAUTE-NORMANDIE	23	23	100%
ILE-DE-FRANCE	115	115	100%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	29	29	100%
LIMOUSIN	9	9	100%
LORRAINE	27	27	100%
MIDI-PYRENEES	37	37	100%
MARTINIQUE	4	4	100%
MAYOTTE	1	1	100%
NORD-PAS-DE-CALAIS	36	36	100%
PAYS-DE-LA-LOIRE	30	30	100%
PICARDIE	29	29	100%
POITOU-CHARENTES	27	27	100%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	58	58	100%
RHONE-ALPES	72	72	100%
REUNION	5	5	100%
Total	736	734	99,7%

Les taux de réponse partiels sont très bons, en particulier pour les questions obligatoires (surlignées en bleu dans les questionnaires). Ainsi, sur les 109 questions bleues non filtrées, on observe un taux de non réponse moyen de 0,3 %.

Aucun système de pondération n'est nécessaire à l'étude de la table structure.

Au niveau des patients

Le champ des questionnaires patients retenus est de 48 711 questionnaires.

Un jeu de pondération a été mis en place afin de corriger la non réponse totale aux questionnaires patients. Par défaut, nous allons considérer que la variable de contrôle du questionnaire structure indiquant le nombre de passages observés pendant les 24 heures de l'enquête est un proxy du nombre réel de passages aux Urgences. Le nombre de questionnaires attendus pour chaque établissement doit donc correspondre au nombre de passages déclarés dans le questionnaire structure. Pour calculer les taux de réponse totaux, lorsque l'information n'est pas disponible dans le questionnaire structure (pour les deux établissements en non réponse totale et pour un établissement en non réponse partielle pour cette question), le nombre de passage de la journée du 11 juin est approché par la moyenne journalière des passages observés à partir de l'enquête statistique annuelle des établissements de santé (SAE) de l'année 2012.

Région	Nombre de patients "attendus"	Nombre de questionnaires patients reçus	Nombre de questionnaires patients remplis et exploitables, RPU inclus	Taux de réponse patient (questionnaires exploitables / questionnaires attendus)
ALSACE	1 481	1 333	1 459	99%
AQUITAINE	2 234	2 048	2 040	91%
AUVERGNE	939	905	905	96%
BASSE-NORMANDIE	1 449	1 422	1 422	98%
BOURGOGNE	1 474	1 446	1 446	98%
BRETAGNE	2 101	2 017	2 017	96%
CENTRE	1 997	1 818	1 816	91%
CHAMPAGNE-ARDENNE	1 104	1 017	1 017	92%
CORSE	261	259	205	79%
FRANCHE-COMTE	814	806	806	99%
GUADELOUPE	404	364	359	89%
GUYANE	320	305	305	95%
HAUTE-NORMANDIE	1 842	1 822	1 821	99%
ILE-DE-FRANCE	10 903	9 622	9 751	89%
LANGUEDOC-ROUSSILLON	1 948	1 882	1 881	97%
LIMOUSIN	538	530	530	99%
LORRAINE	1 627	1 566	1 565	96%
MIDI-PYRENEES	1 940	1 845	1 845	95%
MARTINIQUE	256	233	232	91%
MAYOTTE	105	94	94	90%
NORD-PAS-DE-CALAIS	3 301	3 194	3 156	96%
PAYS-DE-LA-LOIRE	2 133	1 832	1 831	86%
PICARDIE	1 904	1 767	1 760	92%
POITOU-CHARENTES	1 381	1 274	1 274	92%
PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR	4 336	4 182	4 165	96%
RHONE-ALPES	4 803	4 650	4 646	97%
REUNION	423	363	363	86%
Total	52 018	48 596	48 711	93,6%

Afin d'être représentatif régionalement, un calage sur marge a été mis en place, et les nombres de passage régionaux ont servi de marge. Une marge sur la taille des établissements a également été ajoutée. La taille des établissements est approchée par le nombre de passages déclarés dans le questionnaire structure.

Tranche du nombre de passages aux Urgences	Part des structures	Nombre de passages concernés (estimé par le questionnaire structure) = MARGE	Nombre de passages observés	Taux de réponse patient
Inférieur à 40 passages	25,5%	5 361	5 168	96,4 %
Entre 40 et 80 passages	42,4%	18 461	17 527	94,9 %
Plus de 80 passages	32,1%	28 196	26016	92,3 %

Enfin, plusieurs éléments d'organisation des Urgences ou d'équipements disponibles pouvaient être utilisés. Nous avons regardé les distorsions entre les résultats structures et ceux des patients pour repérer les marges qu'il était nécessaire d'ajouter. Nous avons choisi de rajouter des marges sur le fait que la structure soit organisée avec un circuit court, et sur le fait que la structure ait une IRM disponible sur le site. De plus, le nombre de passages dans des urgences pédiatriques est également rajouté comme marge.

	Nombre de passages concernés (estimé par le questionnaire structure)	Part pondérée par les passages des structures (en %)	Part observée sur les questionnaires patients (en %)
Circuit court	23 678	45,6	45,3
IRM	41 701	80,4	79,8

	Nombre de passages concernés (estimé par le questionnaire structure)= MARGE	Part pondérée par les passages des structures (en %)	Part observée sur les questionnaires patients (en %)
Urgences pédiatriques	5 958	11,5	11,7

Comme la non réponse totale était faible, les poids sont peu déformés après le calage sur marge (moyenne de 1,07).

La variable de pondération s'appelle PONDFIN dans la table patient.

Mises en garde

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence

ressentie :

Le logiciel de saisie n'admettait qu'une réponse par type de journée pour cette partie du questionnaire (au bas de la page 4). Lorsque les questionnaires ont d'abord été remplis sur papier plusieurs réponses ont été cochées. Lors de la saisie, seule la première réponse a donc été prise en compte, alors que ce n'était peut être pas la principale.

Nous ne recommandons pas l'utilisation de ce module.

Les délais négatifs

Il peut exister des délais négatifs pour certaines variables. Il s'agit de petites durées (moins de 20 minutes). Ces délais n'ont pas été modifiés, ils correspondent à des différences entre la saisie d'une heure exacte et la saisie pour une question ultérieure d'une heure arrondie.

Les filtres

Le questionnaire portant sur les patients comporte plusieurs filtres. Les filtres présents page 3 ont été peu appliqués, en particulier celui qui suggérait que les réponses des patients provenant d'un établissement médico-social n'étaient pas nécessaires. Dans les tableaux mis en ligne par la Drees, le filtre qui a été retenu pour les pages 3 et 4 du questionnaire est le suivant :

Si Pa_D13 vaut les modalités 3 ou 4, ou Pa_A19 vaut 4 ou bien encore PA_A20 vaut 3, alors le patient ne doit pas répondre aux questions (code SAS associé : `if PA_D13 in ("3" "4") or Pa_A19="4" or Pa_A20="3"`).

URGENCES 2013

Table PATIENTS_FPR

1 ligne par passage de patient

IDENT_PATIENT

Longueur : 10

Identifiant du questionnaire patient

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Identifiant anonymisé du questionnaire patient

REGION_ETAB

Longueur : 8

Code région

Niveau : Patient

Nature : Numérique

Région de l'établissement

1	Alsace
2	Aquitaine
3	Auvergne
4	Basse-Normandie
5	Bourgogne
6	Bretagne
7	Centre
8	Champagne-Ardenne
9	Franche-Comté
10	Guadeloupe, Martinique et Guyane
11	Haute-Normandie
12	Ile De France
13	Languedoc-Roussillon
14	Limousin
15	Lorraine
16	Midi-Pyrénées
17	Nord-Pas-de-Calais
18	Provence-Alpes-Côte d'Azur et Corse
19	Pays de la Loire
20	Picardie
21	Poitou-Charentes
22	Réunion et Mayotte
23	Rhône-Alpes

PA_A4

Longueur : 300

Type d'accueil

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Type d'accueil

Structures des urgences générales
Structures des urgences générales sur site ayant aussi une structure des urgences pédiatriques
Structures des urgences pédiatriques

PA_A6**Date d'enregistrement aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date d'enregistrement aux urgences.

L enquête s'est déroulée du 11 juin 2013 à 8h au 12 juin 2013 à 8h.

H_ENR**Heure d'enregistrement aux urgences**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure d'enregistrement aux urgences

1	Avant midi
2	De 12h à 16h
3	De 16h à 20h
4	De 20h à minuit
5	De minuit à 4h
6	Après 4h

Création : à partir de la variable PA_B6

DELAI_ARR**Délai entre l'arrivée et l'enregistrement aux urgences**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre l'arrivée et l'enregistrement aux urgences

1	Moins de 5 minutes
2	Entre 5 et 15 minutes
3	Plus de 15 minutes
4	Délai non disponible

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B8 et PA_B6

AGETRNUM**Age du patient en tranches**

Longueur : 8

Niveau : Patient

Nature : Numérique

Age du patient

1	Strictement moins de 18 mois
2	De 18 mois à 5 ans
3	De 5 ans à 10 ans
4	De 10 ans à 15 ans
5	De 15 ans à 25 ans
6	De 25 ans à 35 ans
7	De 35 ans à 45 ans
8	De 45 ans à 55 ans
9	De 55 ans à 65 ans
10	De 65 ans à 75 ans
11	De 75 ans à 85 ans
12	85 ans et plus
13	Age non renseigné

PA_A12**Sexe**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Sexe du patient

1	Homme
2	Femme

DEPARTEMENT**Le patient habite dans le même département que l'établissement**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient habite dans le même département

1	Patient habitant dans le même département que les urgences consultées
2	Patient n'habitant pas dans le même département que les urgences consultées
3	Non renseigné

Création : comparaison entre le département issu du Finess de l'établissement et le département fourni par le code postal de la commune du lieu de vie PA_A13

DISTANCE_TR**Distance entre la commune du patient et de la commune de l'établissement**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Regroupement de la distance entre la commune de lieu de vie du patient et la commune du point d'accueil des structures des urgences dans lequel s'est rendu le patient

1	Moins de 5 km (inclus)
2	Entre 5 km (strictement) et 10 km (inclus)
3	Entre 10 km (strictement) et 20 km (inclus)
4	Entre 20 km (strictement) et 30 km (inclus)
5	Strictement plus de 30 km
8	Étranger de passage
9	Non renseigné

Il s'agit d'une distance à vol d'oiseau, de centre de commune à centre de commune.

ETR

Étranger de passage

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient est un étranger de passage

1	Le patient est un étranger de passage
2	Autre patient

Création : variable PA_B13 remplie

PA_D13

Contact avec le patient

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Contact avec le patient

1	Le patient est en mesure de répondre
2	L'accompagnant répond (pour les patients désorientés, inconscients, ne comprenant pas ou ne parlant pas le français, les enfants, ...)
3	Pas d'interrogation possible (patient inconscient, non accompagné, ...)
4	Le patient refuse de répondre

Cette variable a été assez mal remplie. Elle a donc été corrigée à partir des questions suivantes de l'enquête.

Vieux_contact

Ancienne variable contact avec le patient

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Contact avec le patient

1	Le patient est en mesure de répondre
2	L'accompagnant répond (pour les patients désorientés, inconscients, ne comprenant pas ou ne parlant pas le français, les enfants, ...)
3	Pas d'interrogation possible (patient inconscient, non accompagné, ...)
4	Le patient refuse de répondre

Il s'agit de la variable PA_D13 telle que remplie, sans apurement.

PA_E13

Nature de l'accompagnant

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Nature de l'accompagnant

1	Père ou mère
2	Autre personne de la famille
3	Enseignant, éducateur
4	Autre personne

Cette variable n'a pas été uniquement remplie pour les enfants mineurs, contrairement à ce qui était indiqué dans le questionnaire.

PA_A14

Lieu de vie habituel

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Lieu de vie habituel

1	Domicile (vivant seul)
2	Domicile (non seul)
3	Institution (établissement de santé, médico-social, EHPA, EHPAD ... y compris foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMP, CHRS, ...)
4	Sans abri
5	Hôtel
6	Autre

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Vieux_PA_A14

Ancienne variable lieu de vie habituel

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Lieu de vie habituel

1	Domicile (vivant seul)
2	Domicile (non seul)
3	Institution (établissement de santé, médico-social, EHPA, EHPAD ... y compris foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMP, CHRS, ...)
4	Sans abri
5	Hôtel
6	Autre

Il s'agit de la variable PA_A14 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_B14

Recours aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Recours aux urgences

1	Du lieu de vie habituel
2	Hors du lieu de vis habituel (en déplacement, vacances, ...)

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Vieux_PA_B14

Recours aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Recours aux urgences

1	Du lieu de vie habituel
2	Hors du lieu de vis habituel (en déplacement, vacances, ...)

Il s'agit de la variable PA_B14 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A15

Situation assurantielle

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Situation assurantielle

1	Régime de la sécurité sociale
2	AME
3	Aucun droit ouvert en France
4	Ne sait pas

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Dans le questionnaire, cette variable ne devait être renseignée que si l'enfant était accompagné par un de ses parents. Dans la pratique, cette consigne n'a pas été suivie.

Vieux_PA_A15

Situation assurantielle

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Situation assurantielle

1	Régime de la sécurité sociale
2	AME
3	Aucun droit ouvert en France
4	Ne sait pas

Il s'agit de la variable PA_A15 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A16

Assurance complémentaire

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Assurance complémentaire

1	Complémentaire santé (mutuelle, assurance, institution de prévoyance)
2	CMUC
3	Pas d'assurance complémentaire au régime de sécurité sociale
4	Ne sait pas

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Dans le questionnaire, cette variable ne devait être renseignée que si l'enfant était accompagné par un de ses parents. Dans la pratique, cette consigne n'a pas été suivie.

Vieux_PA_A16

Assurance complémentaire

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Assurance complémentaire

1	Complémentaire santé (mutuelle, assurance, institution de prévoyance)
2	CMUC
3	Pas d'assurance complémentaire au régime de sécurité sociale
4	Ne sait pas

Il s'agit de la variable PA_A16 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A17

Niveau de diplôme

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Niveau de diplôme

0	Aucun
1	Niveau CAP-BEP
2	Niveau Bac
3	Études supérieures
4	Ne sait pas
9	Non réponse

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Dans le questionnaire, cette variable ne devait être renseignée que si l'enfant était accompagné par un de ses parents. Dans la pratique, cette consigne n'a pas été suivie. De plus, il était demandé d'indiquer les caractéristiques des parents, or les résultats à cette question montrent que les réponses portent parfois sur la situation de l'enfant.

Vieux_PA_A17

Niveau de diplôme

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Niveau de diplôme

0	Aucun
1	Niveau CAP-BEP
2	Niveau Bac
3	Études supérieures
4	Ne sait pas
9	Non réponse

Il s'agit de la variable PA_A17 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A18

Activité

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Activité

1	Actif ayant un emploi
2	Chômeur
3	Retraité
4	Étudiant
5	Autres inactifs
6	Ne sait pas
7	Autre
9	Non réponse

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Dans le questionnaire, cette variable ne devait être renseignée que si l'enfant était accompagné par un de ses parents. Dans la pratique, cette consigne n'a pas été suivie. De plus, il était demandé d'indiquer les caractéristiques des parents, or les résultats à cette question montrent que les réponses portent parfois sur la situation de l'enfant.

Vieux_PA_A18

Activité

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Activité

1	Actif ayant un emploi
2	Chômeur
3	Retraité
4	Étudiant
5	Autres inactifs
6	Ne sait pas
7	Autre
9	Non réponse

Il s'agit de la variable PA_A18 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A19

Mode d'arrivée

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode d'arrivée

1	Par ses propres moyens ou ceux de l'accompagnant pour un enfant accompagné (à pied, en moto, vélo, transport en commun, voiture conduite par le patient)
2	Véhicule conduit par un tiers
3	Taxi, ambulance privée (y.c. Croix-Rouge, ...)
4	Par les forces de l'ordre sous contrainte (ivresse, détenus ...)
5	Véhicule Sapeurs Pompiers
6	SMUR
7	Ne sait pas

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4)

Vieux_PA_A19

Activité

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode d'arrivée

1	Par ses propres moyens ou ceux de l'accompagnant pour un enfant accompagné (à pied, en moto, vélo, transport en commun, voiture conduite par le patient)
2	Véhicule conduit par un tiers
3	Taxi, ambulance privée (y.c. Croix-Rouge, ...)
4	Par les forces de l'ordre sous contrainte (ivresse, détenus ...)
5	Véhicule Sapeurs Pompiers
6	SMUR
7	Ne sait pas

Il s'agit de la variable PA_A19 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A20

Provenance

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Provenance

1	Domicile
2	Voie publique, travail, école
3	En provenance d'un établissement de santé
4	En provenance d'une structure médico-sociale (EHPA, EHPAD, foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMP, CHRS, ...)
5	Une maison médicale de garde
6	Autre

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4

Vieux_PA_A20

Activité

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Provenance

1	Domicile
2	Voie publique, travail, école
3	En provenance d'un établissement de santé
4	En provenance d'une structure médico-sociale (EHPA, EHPAD, foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMP, CHRS, ...)
5	Une maison médicale de garde
6	Autre

Il s'agit de la variable PA_A20 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A21

Provenance MCO même établissement même site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance MCO, même établissement, même site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_A22

Provenance MCO même établissement autre site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance MCO, même établissement, autre site
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_A23

Provenance MCO autre entité juridique

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance MCO, même établissement, autre entité juridique
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_B21

Provenance HAD même établissement même site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance HAD, même établissement, même site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_B22

Provenance HAD même établissement autre site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance HAD, même établissement, autre site
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_B23

Provenance HAD autre entité juridique

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance HAD, même établissement, autre entité juridique
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_C21

Provenance SSR même établissement même site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance SSR, même établissement, même site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_C22

Provenance SSR même établissement autre site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance SSR, même établissement, autre site
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_C23

Provenance SSR autre entité juridique

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance SSR, même établissement, autre entité juridique
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_D21

Provenance PSY même établissement même site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance PSY, même établissement, même site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_D22

Provenance PSY même établissement autre site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance PSY, même établissement, autre site
---	--

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_D23

Provenance PSY autre entité juridique

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance PSY, même établissement, autre entité juridique
---	--

PA_E21

Provenance Soins de longue durée même établissement même site

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance Soins de longue durée, même établissement, même site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_E22**Provenance Soins de longue durée même établissement autre site**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance Soins de longue durée même établissement, autre site
---	---

Filtre : Si Pa_A20=3

PA_E23**Provenance Soins de longue durée autre entité juridique**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

1	Provenance Soins de longue durée, même établissement, autre entité juridique
---	--

PA_A24**Patient attendu**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient attendu

1	Non
2	Non, mais adressé par un médecin libéral
3	Oui, en non programmé pour accéder à un plateau technique, pour recevoir des soins urgents
4	Oui, en programmé (prévu depuis plus de 24 heures) pour une hospitalisation
5	Reconvoqué pour des soins aux urgences

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Vieux_PA_A24**Patient attendu**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient attendu

1	Non
2	Non, mais adressé par un médecin libéral
3	Oui, en non programmé pour accéder à un plateau technique, pour recevoir des soins urgents
4	Oui, en programmé (prévu depuis plus de 24 heures) pour une hospitalisation
5	Reconvoqué pour des soins aux urgences

Il s'agit de la variable PA_A24 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A25**Patient rendu aux urgences dans les dernières 24h**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient déjà rendu aux urgences

1	Oui, dans la même structure
2	Oui, dans une autre structure
3	Non

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Vieux_PA_A25**Patient rendu aux urgences dans les dernières 24h**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient déjà rendu aux urgences

1	Oui, dans la même structure
2	Oui, dans une autre structure
3	Non

Il s'agit de la variable PA_A25 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_B25**Patient rendu aux urgences dans les 7 derniers jours**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient déjà rendu aux urgences

1	Oui, dans la même structure
2	Oui, dans une autre structure
3	Non

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Vieux_PA_B25**Patient rendu aux urgences dans les 7 derniers jours**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient déjà rendu aux urgences

1	Oui, dans la même structure
2	Oui, dans une autre structure
3	Non

Il s'agit de la variable PA_B25 telle que remplie, sans correction des filtres.

PA_A27**Date début situation**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date de début de situation ayant conduit aux urgences

1	Aujourd'hui
2	Hier
3	Plusieurs jours

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Vieux_PA_A27**Date début situation**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date de début de situation ayant conduit aux urgences

1	Aujourd'hui
2	Hier
3	Plusieurs jours

Il s'agit de la variable PA_BA27 telle que remplie, sans correction des filtres.

MOTIF**Motif de recours aux urgences**

Longueur : 30

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Motif de recours aux Urgences

1	Motif cardio-vasculaire
2	Motif de gastro-entérologie
3	Motif génito-urinaire
4	Motif d'intoxication
5	Motif de neurologie
6	Motif de gynécologie ou d'obstétrique
7	Motif d'ophtalmologie
8	Motif d'ORL
9	Motif lié à la peau
10	Motif pédiatrique
11	Motif psychiatrique
12	Motif respiratoire
13	Motif rhumatologique
14	Motif de traumatologie
15	Motif environnemental - général et divers
16	Motif non renseigné
17	Patients non interrogés

Création : regroupement des modalités de la variable PA_B28 et application des filtres

CIRCO**Circonstance du motif de recours aux urgences**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Circonstance du motif de recours aux Urgences

1	Pour toute agression ou rixe sans usage d'arme à feu ou d'arme blanche. Pour toute morsure ou piqûres multiples ou vénéneuses
2	Traumatisme bénin du ou non à une chute de sa hauteur ou de très faible hauteur
3	Toute lésion traumatique provoquée par un matériel à usage domestique ou un accessoire de jeu ou de loisir
4	Toute lésion traumatique provoquée par un matériel à usage professionnel
5	Traumatisme en rapport avec une activité sportive ou de loisir
6	Autres circonstances de traumatismes
7	Pathologie médicale non traumatique ou sans circonstance de survenue particulière
8	Non renseigné
9	Patients non interrogés car question filtrée

Création : regroupement des modalités de la variable PA_C28 et application des filtres

PA_A29**Démarches dans les 24 heures**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé ?

1	Oui
0	Non

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Vieux_PA_A29

Longueur : 2

Démarches dans les 24 heures

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé ?

1	Oui
0	Non

Il s'agit de la variable PA_A29 telle que remplie, sans correction des filtres.

DEM_MEDTR

Démarches dans les 24 heures par contact avec médecin traitant

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant son médecin traitant ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_A30=' ' and PA_A31=' ') and
(PA_A32=' ' and PA_A33=' ' and PA_A34=' ' and
PA_A35=' ' and PA_A36=' ' and PA_A37=' ' and PA_A38=' ' and PA_A39=' ' and
PA_A40=' ' and PA_A41='') then Dem_medtr='0' ;
else if (PA_A32='1' or PA_A33='1' or PA_A34='1' or
PA_A35='1' or PA_A36='1' or PA_A37='1' or PA_A38='1' or PA_A39='1' or
PA_A40='1' or PA_A41='') and (PA_A30=' ' and PA_A31=' ') then Dem_medtr='1' ;
else if (PA_A30='1' or PA_A31='1') then Dem_medtr='1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_AUTMED

Démarches dans les 24 heures par contact avec autre médecin

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant un autre médecin ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_B30='' and PA_B31='') and (PA_B32='' and PA_B33='' and PA_B34='' and
PA_B35='' and PA_B36='' and PA_B37='' and PA_B38='' and PA_B39='' and
PA_B40='' and PA_B41='') then Dem_autmed='0' ;
else if (PA_B32='1' or PA_B33='1' or PA_B34='1' or
PA_B35='1' or PA_B36='1' or PA_B37='1' or PA_B38='1' or PA_B39='1' or
PA_B40='1' or PA_B41='1') and (PA_B30=' ' and PA_B31=' ') then Dem_autmed='1' ;
else if (PA_B30='1' or PA_B31='1') then Dem_autmed='1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_PHARM

Démarches dans les 24 heures par contact avec un pharmacien

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant un pharmacien ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_C30='' and PA_C31='') and (PA_C32='' and PA_C33='' and PA_C34='' and
PA_C35='' and PA_C36='' and PA_C37='' and PA_C38='' and PA_C39='' and
PA_C40='' and PA_C41='') then Dem_pharm='0' ;
else if (PA_C32='1' or PA_C33='1' or PA_C34='1' or
PA_C35='1' or PA_C36='1' or PA_C37='1' or PA_C38='1' or PA_C39='1' or
PA_C40='1' or PA_C41='1') and (PA_C30=' ' and PA_C31=' ') then Dem_pharm='1' ;
else if (PA_C30='1' or PA_C31='1') then Dem_pharm='1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_SAMU

Démarches dans les 24 heures par contact avec le SAMU

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant le SAMU ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_D30=' ' ) and (PA_D32=' ' or PA_D33=' ' and PA_D34=' ' and
PA_D35=' ' and PA_D36=' ' and PA_D37=' ' and PA_D39=' ' and
PA_D40=' ' and PA_D41=' ') then dem_samu='0' ;
else if (PA_D32='1' or PA_D33='1' or PA_D34='1' or
PA_D35='1' or PA_D36='1' or PA_D37='1' or PA_D39='1' or
PA_D40='1' or PA_D41='1') and (PA_D30=' ' ) then dem_samu='1' ;
else if (PA_D30='1' ) then dem_samu='1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_AUTNU

Démarches dans les 24 heures par contact avec un autre numéro d'appel

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant un autre numéro d'appel ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_E30=' ' ) and (PA_E32=' ' and PA_E33=' ' and PA_E34=' ' and
PA_E35=' ' and PA_E36=' ' and PA_E37=' ' and PA_E38=' ' and
PA_E40=' ' and PA_E41=' ') then Dem_autnu ='0' ;
else if (PA_E32='1' or PA_E33='1' or PA_E34='1' or
PA_E35='1' or PA_E36='1' or PA_E37='1' or PA_E38='1' or
PA_E40='1' or PA_E41='1') and (PA_E30=' ' ) then Dem_autnu ='1' ;
else if PA_E30='1' then Dem_autnu ='1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_POM

Démarches dans les 24 heures par contact avec les pompiers

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en

contactant les pompiers ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_F30=' ' ) and (PA_F32=' ' and PA_F33=' ' and PA_F34=' ' and  
PA_F35=' ' and PA_F36=' ' and PA_F37=' ' and PA_F38=' ' and  
PA_F39=' ' and PA_F41=' ') then Dem_pom = '0' ;  
else if (PA_F32='1' or PA_F33='1' or PA_F34='1' or  
PA_F35='1' or PA_F36='1' or PA_F37='1' or PA_F38='1' or  
PA_F39='1' or PA_F41='1') and (PA_F30=' ' ) then Dem_pom = '1' ;  
else if PA_F30='1' then Dem_pom = '1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

DEM_AUTR

Démarches dans les 24 heures par contact avec une autre personne

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a-t-il entrepris des démarches relatives à son état de santé en contactant une autre personne ?

1	Oui
0	Non

Calcul :

```
if (PA_G30=' ' ) and (PA_G32=' ' and PA_G33=' ' and PA_G34=' ' and  
PA_G35=' ' and PA_G36=' ' and PA_G37=' ' and PA_G38=' ' and  
PA_G39=' ' and PA_G40=' ' and PA_G41=' ') then Dem_autr = '0' ;  
else if (PA_G32='1' or PA_G33='1' or PA_G34='1' or  
PA_G35='1' or PA_G36='1' or PA_G37='1' or PA_G38='1' or  
PA_G39='1' or PA_G40='1' or PA_G41='1') and (PA_G30=' ' ) then Dem_autr = '1' ;  
else if PA_G30='1' then Dem_autr = '1' ;
```

Filtre : si PA_A29=1

PA_A30

Démarches : appel téléphonique au médecin traitant

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant son médecin traitant

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_B30

Démarches : appel téléphonique à un autre médecin

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant un autre médecin

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_C30**Démarches : appel téléphonique à un pharmacien**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant un pharmacien

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_D30**Démarches : appel téléphonique au SAMU**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant le SAMU (15)

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_E30**Démarches : appel téléphonique à un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_F30**Démarches : appel téléphonique aux pompiers**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant les pompiers (18)

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_G30**Démarches : appel téléphonique à un proche**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en appelant un proche ou une autre personne

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_A31**Démarches : consultation par médecin traitant**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en ayant une consultation chez son médecin traitant

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_B31**Démarches : consultation par un autre médecin**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en ayant une consultation chez un autre médecin

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_C31**Démarches : consultation par un pharmacien**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durant les dernières 24 heures, le patient a entrepris des démarches relatives à son état de santé en ayant consulté chez un pharmacien

1	Oui
---	-----

Filtre : si PA_A29=1

PA_A32**Démarches : médecin traitant a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B32**Démarches : un autre médecin a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C32**Démarches : un pharmacien a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D32**Démarches : SAMU a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E32**Démarches : un autre numéro d'appel a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU =1

PA_F32**Démarches : les pompiers ont donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G32**Démarches : un proche a donné un simple conseil**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a donné un simple conseil

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A33**Démarches : médecin traitant a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B33**Démarches : un autre médecin a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C33**Démarches : un pharmacien a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D33**Démarches : SAMU a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E33**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F33**Démarches : les pompiers ont conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G33**Démarches : un proche a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'attendre le lendemain pour consulter

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A34**Démarches : médecin traitant a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B34**Démarches : un autre médecin a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C34**Démarches : un pharmacien a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D34**Démarches : SAMU a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E34**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F34**Démarches : les pompiers ont conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G34**Démarches : un proche a conseillé d'aller consulter le jour même**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'aller consulter le jour même un médecin à son cabinet ou dans un point de consultation

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A35**Démarches : médecin traitant a conseillé d'attendre le médecin pour une visite**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris

associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B35

Démarches : un autre médecin a conseillé d'attendre le médecin pour une visite

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C35

Démarches : un pharmacien a conseillé d'attendre le médecin pour une visite

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D35

Démarches : SAMU a conseillé d'attendre le médecin pour une visite

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E35

Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'attendre le médecin pour une visite

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F35

Démarches : les pompiers ont conseillé d'attendre le médecin pour une visite

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G35**Démarches : un proche a conseillé d'attendre le médecin pour une visite**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'attendre un médecin qui va effectuer une visite le jour même (y compris associations de médecins type SOS Médecins ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A36**Démarches : médecin traitant a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B36**Démarches : un autre médecin a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C36**Démarches : un pharmacien a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D36**Démarches : SAMU a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E36**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F36**Démarches : les pompiers ont conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G36**Démarches : un proche a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé de se rendre aux urgences hospitalières

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A37**Démarches : médecin traitant a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B37**Démarches : un autre médecin a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C37**Démarches : un pharmacien a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D37**Démarches : SAMU a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E37**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F37**Démarches : les pompiers ont conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G37**Démarches : un proche a conseillé d'appeler une ambulance pour se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'appeler une ambulance pour venir aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A38**Démarches : médecin traitant a conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B38**Démarches : un autre médecin a conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C38**Démarches : un pharmacien a conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_E38**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F38**Démarches : les pompiers ont conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G38**Démarches : un proche a conseillé d'appeler le 15**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'appeler le 15

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A39**Démarches : médecin traitant a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B39**Démarches : un autre médecin a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C39**Démarches : un pharmacien a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D39**Démarches : SAMU a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_F39**Démarches : les pompiers ont conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G39**Démarches : un proche a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'appeler un autre numéro d'appel

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A40**Démarches : médecin traitant a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B40**Démarches : un autre médecin a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C40**Démarches : un pharmacien a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D40**Démarches : SAMU a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E40**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_G40**Démarches : un proche a conseillé d'appeler le 18**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé d'appeler le 18

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A41**Démarches : médecin traitant a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le médecin traitant a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_MEDTR=1

PA_B41**Démarches : un autre médecin a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre médecin (dont médecin de garde y compris associations type SOS Médecins ..) a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTMED=1

PA_C41**Démarches : un pharmacien a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un pharmacien a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_PHARM=1

PA_D41**Démarches : SAMU a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le SAMU (15) a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_SAMU=1

PA_E41**Démarches : un autre numéro d'appel a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un autre numéro d'appel a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTNU=1

PA_F41**Démarches : les pompiers ont conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les pompiers (18) ont conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_POM=1

PA_G41**Démarches : un proche a conseillé autre chose**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Un proche ou une autre personne a conseillé autre chose

1	Oui
---	-----

Filtre : si DEM_AUTR=1

PA_A42**Au final, le médecin traitant a conseillé de se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est le médecin traitant qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_B42**Au final, un autre médecin a conseillé de se rendre aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est un autre médecin (dont médecin de garde, y compris associations de type SOS médecins ...) qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont

on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_C42

Au final, un pharmacien a conseillé de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est un pharmacien qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_D42

Au final, le SAMU a conseillé de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est le SAMU (15) qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_E42

Au final, un autre numéro d'appel a conseillé de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est un autre numéro d'appel qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_F42

Au final, les pompiers ont conseillé de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, ce sont les pompiers (18) qui ont conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_G42

Au final, un proche ou une autre personne a conseillé de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est un proche ou une autre personne qui a conseillé de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette

question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_H42

Au final, le patient a choisi sur sa propre initiative de se rendre aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Au final, c'est le patient lui-même, sur sa propre initiative qui a choisi de se rendre aux urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A43

Raison venue : victime d'un accident

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical : victime d'un accident (vie quotidienne, sportif, travail, voie publique ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A44

Raison venue : conseil d'un médecin

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical : conseil d'un médecin

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A45

Raison venue : je pensais que c'était grave

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical : je pensais que c'était grave

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A46

Raison venue : je pensais que je devais être hospitalisé

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical : je pensais que je devais être hospitalisé

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A47

Raison venue : j'étais angoissée et je ne savais pas où aller

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical : je pensais que je devais être hospitalisé

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A48

Raison venue : proximité des urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : proximité des urgences

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A49

Raison venue : j'avais besoin que mon problème de santé soit réglé rapidement

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : j'avais besoin que mon problème de santé soit réglé rapidement

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A50

Raison venue : c'est plus rapide d'attendre aux urgences que de chercher un médecin

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : c'est plus rapide de se rendre aux urgences que de chercher un médecin

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A51**Raison venue : on peut y réaliser les examens complémentaires**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : on peut y réaliser les examens complémentaires

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A52**Raison venue : on peut y consulter un médecin spécialiste**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : on peut y consulter un médecin spécialiste (pédiatre, ophtalmo, cardiologue, ...)

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A53**Raison venue : je peux être pris en charge en dehors des heures de travail**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : je peux être pris en charge en dehors des heures de travail

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A54**Raison venue : pas besoin d'avancer d'argent**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins : pas besoin d'avancer d'argent

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A55**Raison venue : mon médecin était absent**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : mon médecin était absent

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A56**Raison venue : je n'ai trouvé aucun médecin en cabinet**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : je n'ai trouvé aucun médecin en cabinet

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A57**Raison venue : je n'ai trouvé aucun médecin qui pouvait se déplacer**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : je n'ai trouvé aucun médecin qui pouvait se déplacer

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A58**Raison venue : j'ai besoin d'un examen rapidement et je n'arrive pas à trouver de rendez-vous**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : j'ai besoin d'un examen rapidement et je n'arrive pas à trouver de rendez-vous

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A59**Raison venue : j'ai essayé de me soigner seul, sans résultat**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : j'ai essayé de me soigner seul, sans résultat

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A60**Raison venue : j'ai consulté, mais cela ne va pas mieux malgré le traitement**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences en second choix, par défaut : j'ai consulté, mais cela ne va pas mieux malgré le traitement

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A61**Raison venue : les pompiers ou le SMUR m'ont amené là**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences dans d'autres circonstances : les pompiers ou le SMUR m'ont amené là

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_B61**Raison venue : je ne pouvais pas rester au domicile**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences dans d'autres circonstances : je ne pouvais pas rester au domicile (personne âgée, ou isolée)

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A62**Raison venue : autre**

Longueur : 300

Niveau : Patient

Nature : Caractère

La venue aux urgences dans d'autres circonstances : autre

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_A63**Médecin traitant**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient a un médecin traitant

1	Le patient a un médecin traitant
0	Le patient n'a pas de médecin traitant

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

DELAI_EVAL**Délai entre la première évaluation et l'enregistrement aux urgences**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre la première évaluation par un IAO, IDE, MAO et l'enregistrement aux urgences

1	Strictement moins de 5 minutes
2	Entre 5 et 15 minutes
3	Entre 15 et 30 minutes
4	Entre 30 et 60 minutes
5	Une heure et plus
6	Délai non disponible

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B68 et PA_B6 avec prise en compte du jour.

DELAI_MED**Délai entre le début de prise en charge médico-soignante et l'enregistrement aux urgences**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre le début de prise en charge médico-soignante et l'enregistrement aux urgences

1	Strictement moins de 5 minutes
2	Entre 5 et 15 minutes
3	Entre 15 et 30 minutes
4	Entre 30 et 60 minutes
5	Entre 1 et 2 heures
6	Deux heures et plus
7	Délai non disponible

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B70 et PA_B6 avec prise en compte du jour.

DELAI_EVAMED**Délai entre le début de prise en charge médico-soignante et la première évaluation**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre le début de prise en charge médico-soignante et la première évaluation par un IAO, IDE, MAO

1	Strictement moins de 5 minutes
2	Entre 5 et 15 minutes
3	Entre 15 et 30 minutes
4	Entre 30 et 60 minutes
5	Entre 1 et 2 heures
6	Deux heures et plus
7	Délai non disponible

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B70 et PA_B68 avec prise en compte du jour.

PA_A72**Patient pris en charge dans un circuit court**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Patient pris en charge dans un circuit court à l'intérieur de la structure des urgences (hors MMG)

1	Oui
0	Non

PA_A73**Gravité**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Gravité : Score CCMU

1	État lésionnel et/ou pronostic fonctionnel jugés stables. Abstention d'acte complémentaire diagnostique ou thérapeutique à réaliser par le SMUR ou un service d'urgences
P	Patient présentant un problème psychologique et/ou psychiatrique dominant en l'absence de toute pathologie somatique instable
2	État lésionnel et/ou pronostic fonctionnel jugés stables. Décision d'acte complémentaire diagnostique ou thérapeutique à réaliser par le SMUR ou un service d'urgences
3	État lésionnel et/ou pronostic fonctionnel jugés susceptibles de s'aggraver aux urgences ou durant l'intervention du SMUR, sans mise en jeu du pronostic vital
4	Situation pathologique engageant le pronostic vital. Prise en charge ne comportant pas de manœuvres de réanimation immédiate
5	Situation pathologique engageant le pronostic vital. Prise en charge comportant la pratique immédiate de manœuvres de réanimation immédiate
D	Patient décédé. Pas de réanimation entreprise par le médecin SMUR ou du service des urgences.

Remarque : La Société Française de Médecine d'Urgence (SFMU) met en garde contre l'utilisation de cette variable car elle ne reflète pas pour tous les patients l'évaluation à priori de leur état de santé à l'arrivée aux urgences.

PA_A74**Réalisation d'un acte d'imagerie**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un acte d'imagerie

1	Oui
0	Non

PA_B74**Réalisation d'un acte d'imagerie conventionnelle**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un acte d'imagerie conventionnelle (radiographie standard)

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A74=1

PA_C74**Réalisation d'un acte d'imagerie non conventionnelle**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un acte d'imagerie non conventionnelle (scanner, IRM, échographie spécialisée)

1	Oui
0	Non

PA_A75

Réalisation d'un acte de biologie

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un acte de biologie

1	Oui
0	Non

PA_A76

Réalisation d'un autre acte diagnostic

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un autre acte de diagnostic (ECG ...) ?

1	Oui
0	Non

PA_A77

Réalisation d'un acte de soins

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Réalisation d'un acte de soins (pansements, points de suture, aérosols, immobilisation de membre, ...)

1	Oui
0	Non

PA_A78

Avis spécialisé

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Avis spécialisé

1	Oui
0	Non

PA_A79

Prise en charge en salle d'accueil des urgences vitales

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Prise en charge en salle d'accueil des urgences vitales

1	Oui
0	Non

PA_A80

Hospitalisation en UHCD durant le passage aux urgences

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Hospitalisation en UHCD durant le passage aux urgences

1	Oui
0	Non

DUREE_UH

Longueur : 1

Durée de séjour dans un lit (UHCD)

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durée de séjour dans un lit (UHCD)

1	Strictement moins de 4 heures
2	Entre 4 et 8 heures
3	Entre 8 et 12 heures
4	12 heures ou plus
5	Durée non disponible
6	Pas d'hospitalisation en UHCD durant le passage aux urgences

Création : variable PA_B80 en tranches

PA_A81

Longueur : 7

30 mn d'attente dans un couloir

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient a séjourné plus de 30 mn dans un couloir du service des urgences

1	Oui
0	Non

DUREE_BRANCARD

Longueur : 1

Durée sur un brancard

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durée de séjour aux urgences sur un brancard à compter de la première évaluation

1	Moins d'une heure
2	Entre 1 et 4 heures
3	Entre 4 et 8 heures
4	Entre 8 et 12 heures
5	12 heures et plus
6	Durée nulle
7	Pas de réponse : à priori pas de brancard

Création : variable PA_A82 en tranches

DELAI_URG

Longueur : 1

Délai entre la sortie des urgences et l'enregistrement

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre la sortie des urgences, UHCD comprise, et l'enregistrement

1	Moins d'une demi-heure
2	Entre une demi-heure et une heure
3	Entre une heure et deux heures
4	Entre 2 heures et 3 heures
5	Entre 3 heures et 4 heures
6	Entre 4 heures et 8 heures
7	Entre 8 heures et 12 heures
8	Au moins 12 heures
9	Non réponse

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B84et PA_B6 avec prise en compte du jour.

H_SORTIE

Longueur : 1

Moment de la journée de la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Moment de la journée où a lieu la sortie

1	Entre minuit et 4 h exclu
2	Entre 4h et 8h exclu
3	Entre 8h et midi exclu
4	Entre midi et 16h exclu
5	Entre 16h et 20h exclu
6	Entre 20h et minuit exclu
7	Non réponse

Création : à partir de la variable PA_B84

CHAP_DIAG1

Longueur : 150

Pathologie principale à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie principale à la sortie

A.Lésions traumatiques, empoisonnements et certaines autres conséquences de causes externes
B.Symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs
C.Affections du système digestif
D.Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme, et troubles immunitaires
E.Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif
F.Affections de l'appareil respiratoire
G.Troubles mentaux
H.Affection de l'appareil cardio-vasculaire
I.Maladies du système nerveux
J.Facteurs influant sur l'état de santé et motifs de recours aux services de santé
K.Maladies des organes génito-urinaires
L.Maladies de l'œil et de ses annexes, de l'oreille de l'apophyse mastoïde
M.Maladies infectieuses et parasitaires
N.Affection de la peau et des tissus sous cutanés
O.Grossesse, accouchement et puerpéralité
P.Maladies du sang et des organes hématopoïétiques
Q.Tumeurs malignes
R.Autres
T.Non renseigné

Création : regroupement de la variable PA_A86

Code de création de la variable :

```
length chap_diag1 $150.;
```

```
if Pa_A86 in  
("S00.0", "S00.1", "S00.2", "S00.3", "S00.4", "S00.5", "S00.7", "S00.8", "S00.9", "S01.0", "S01  
.1", "S01.2", "S01.3", "S01.4", "S01.5",  
"S01.7", "S01.8", "S01.9", "S02.00", "S02.01", "S02.10", "S02.2", "S02.20", "S02.21", "S02.30"  
,"S02.31", "S02.40", "S02.41", "S02.50", "S02.51", "S02.60",  
"S02.70", "S02.71", "S02.80", "S02.90", "S03.0", "S03.1", "S03.2", "S04.5", "S04.9", "S05.0", "  
S05.1", "S05.4", "S05.5", "S05.6", "S06.0", "S06.00", "S06.01",  
"S06.10", "S06.20", "S06.31", "S06.40", "S06.41", "S06.50", "S06.51", "S06.60", "S06.61", "S06  
.80", "S06.81", "S07.9", "S08.0", "S08.1", "S09.0", "S09.2",
```

"S10.9", "S11.9", "S12.00", "S12.10", "S12.20", "S13.1", "S13.4", "S14.1", "S14.2", "S14.3", "S15.9", "S16", "S19.9", "S20.0", "S20.2", "S20.3", "S20.4", "S20.7", "S20.8", "S21.0", "S21.7", "S21.9", "S22.00", "S22.01", "S22.10", "S22.20", "S22.30", "S22.31", "S22.40", "S22.41", "S22.50", "S23.3", "S23.4", "S24.0", "S24.1", "S27.00", "S27.20", "S27.30", "S27.9", "S28.0", "S30.0", "S30.1", "S30.2", "S30.7", "S30.8", "S30.9", "S31.0", "S31.1", "S31.4", "S31.5", "S31.7", "S31.8", "S32.00", "S32.01", "S32.10", "S32.20", "S32.30", "S32.50", "S32.80", "S33.1", "S33.2", "S33.4", "S33.5", "S34.0", "S34.2", "S34.3", "S36.00", "S36.10", "S36.50", "S36.60", "S36.70", "S37.00", "S37.20", "S37.9", "S40.0", "S40.7", "S41.0", "S41.1", "S41.7", "S42.00", "S42.01", "S42.10", "S42.20", "S42.21", "S42.30", "S42.40", "S42.41", "S42.70", "S42.90", "S43.0", "S43.1", "S43.4", "S43.5", "S43.6", "S44.2", "S44.9", "S45.9", "S46.9", "S48.0", "S49.7", "S50.0", "S50.1", "S50.7", "S50.8", "S51.0", "S51.7", "S51.8", "S52.00", "S52.01", "S52.10", "S52.11", "S52.20", "S52.30", "S52.31", "S52.40", "S52.41", "S52.50", "S52.51", "S52.60", "S52.61", "S52.70", "S52.71", "S52.90", "S52.91", "S53.0", "S53.1", "S53.4", "S54.0", "S55.9", "S56.8", "S57.9", "S59.7", "S60.0", "S60.1", "S60.2", "S60.7", "S60.8", "S60.9", "S61.0", "S61.1", "S61.7", "S61.8", "S61.9", "S62.00", "S62.01", "S62.10", "S62.11", "S62.20", "S62.21", "S62.30", "S62.31", "S62.40", "S62.41", "S62.50", "S62.51", "S62.60", "S62.61", "S62.70", "S62.71", "S62.8", "S62.80", "S62.81", "S63.0", "S63.1", "S63.3", "S63.4", "S63.5", "S63.6", "S64.1", "S64.2", "S64.4", "S64.9", "S65.9", "S66.9", "S67.0", "S67.8", "S68.0", "S68.1", "S68.2", "S68.4", "S69.7", "S70.0", "S70.1", "S70.7", "S70.8", "S71.0", "S71.1", "S71.7", "S72.00", "S72.01", "S72.10", "S72.11", "S72.20", "S72.30", "S72.40", "S72.41", "S72.70", "S72.71", "S72.90", "S73.0", "S73.1", "S74.0", "S75.9", "S76.0", "S76.1", "S76.2", "S76.3", "S77.0", "S77.1", "S79.7", "S80.0", "S80.1", "S80.7", "S80.8", "S81.0", "S81.7", "S81.8", "S81.9", "S82.00", "S82.01", "S82.10", "S82.20", "S82.21", "S82.30", "S82.31", "S82.40", "S82.41", "S82.50", "S82.51", "S82.60", "S82.61", "S82.70", "S82.71", "S82.80", "S82.81", "S82.90", "S82.91", "S83.0", "S83.1", "S83.2", "S83.4", "S83.5", "S83.7", "S84.1", "S85.9", "S86.0", "S86.9", "S87.0", "S87.8", "S88.9", "S89.7", "S90.0", "S90.1", "S90.2", "S90.3", "S90.7", "S90.8", "S90.9", "S91.0", "S91.1", "S91.2", "S91.3", "S91.7", "S92.00", "S92.01", "S92.10", "S92.20", "S92.30", "S92.31", "S92.40", "S92.41", "S92.50", "S92.51", "S92.70", "S92.90", "S92.91", "S93.0", "S93.1", "S93.2", "S93.3", "S93.4", "S93.5", "S93.6", "S94.9", "S95.9", "S96.9", "S97.0", "S97.1", "S97.8", "S98.2", "S99.7", "T00.9", "T11", "T13.9", "T14.0", "T15.0", "T15.1", "T16", "T17.1", "T17.2", "T17.3", "T17.4", "T17.5", "T17.8", "T17.9", "T18.0", "T18.1", "T18.2", "T18.3", "T18.4", "T18.5", "T18.9", "T19.2", "T20.0", "T20.1", "T20.2", "T21.1", "T21.2", "T21.3", "T22.0", "T22.1", "T22.2", "T22.3", "T23.0", "T23.1", "T23.2", "T23.3", "T24.0", "T24.1", "T24.2", "T25.0", "T25.1", "T25.2", "T25.3", "T26.0", "T26.1", "T26.4", "T28.1", "T28.3", "T29.0", "T29.1", "T29.2", "T31.0", "T31.1", "T31.30", "T35.7", "T36.9", "T38.0", "T38.3", "T39.0", "T39.1", "T39.3", "T39.9", "T40.1", "T40.2", "T40.5", "T40.6", "T40.7", "T40.8", "T40.9", "T42.1", "T42.4", "T42.7", "T43.0", "T43.2", "T43.3", "T43.4", "T43.5", "T43.9", "T44.7", "T45.5", "T45.7", "T46.2", "T46.5", "T46.9", "T50.9", "T51.0", "T53.9", "T54.3", "T54.9", "T58", "T59.3", "T59.4", "T59.9", "T61.2", "T62.0", "T62.9", "T63.0", "T63.4", "T63.5", "T63.6", "T65.9", "T67.0", "T68.+0", "T68.+8", "T70.0", "T70.3", "T74.1", "T74.2", "T74.9", "T75.4", "T78.2", "T78.3", "T78.4", "T79.0", "T79.2", "T79.3", "T79.6", "T80.9", "T81.0", "T81.30", "T81.38", "T81.4", "T81.8", "T82.1", "T83.0", "T83.5", "T84.0", "T84.4", "T84.5", "T84.7", "T85.0", "T85.4", "T86.9", "T88.6", "T88.7")

```
then chap_diag1 ="A.Lésions traumatiques, empoisonnements et certaines autres conséquences de causes externes";
```

```
if Pa_A86 in ("R00.0", "R00.1", "R00.2", "R001", "R03.0", "R03.1", "R04.0", "R04.1", "R04.2", "R05", "R06.0", "R06.1", "R06.6", "R07.0", "R07.1", "R07.2", "R07.3", "R07.4", "R09.2", "R10", "R10.0", "R10.1", "R10.2", "R10.3", "R10.4", "R11", "R12", "R13", "R17", "R18", "R20.1", "R20.2", "R20.3", "R20.8", "R21", "R22.1", "R23.3", "R25.1", "R25.2", "R25.8", "R26.0", "R26.1", "R26.2", "R26.30", "R26.38", "R27.0", "R29.0", "R29.1", "R29.6", "R30.0", "R30.9", "R31", "R32", "R33", "R36", "R39.2", "R39.8", "R40.0", "R40.18", "R40.2", "R40.20", "R40.28", "R41.0", "R41.1", "R41.3", "R42", "R44.3", "R45.1", "R45.6", "R45.8", "R46.8", "R47.01", "R47.02", "R47.03", "R49.0", "R50.8", "R50.9", "R51", "R52.0", "R52.10", "R52.18", "R52.9", "R53+1", "R53. 1", "R53.+0", "R53.+1",
```

```

"R53.+2", "R53.0", "R53.1", "R54.+0", "R55", "R56.0", "R56.8", "R57.0", "R57.1", "R57.2", "R57.
8", "R57.9", "R58", "R59.0", "R59.1", "R59.9", "R60.0",
"R60.1", "R60.9", "R62.9", "R63.0", "R63.3", "R65.0", "R65.1", "R65.2", "R68.1", "R73.9", "R78.
0", "R82.4", "R95")
then chap_diag1 ="B.Symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de
laboratoire, non classés ailleurs";

if Pa_A86 in
("K00.7", "K02.8", "K02.9", "K04.0", "K04.7", "K05.0", "K07.6", "K08.0", "K08.8", "K08.9", "K11
.2", "K11.5", "K11.9", "K12.0",
"K12.1", "K12.2", "K12.3", "K13.7", "K14.0", "K20", "K21.0", "K21.9", "K22.6", "K25.0", "K25.1"
, "K25.3", "K25.4", "K25.7", "K26.0", "K26.7", "K27.0",
"K27.1", "K27.3", "K27.4", "K27.6", "K29.7", "K30", "K35.2", "K35.3", "K35.8", "K358", "K40.3",
"K40.9", "K41.9", "K42.0", "K43.9", "K44.9", "K46.0",
"K46.9", "K50.8", "K50.9", "K51.0", "K51.9", "K52.9", "K55.0", "K56.0", "K56.1", "K56.2", "K56.
4", "K56.5", "K56.6", "K57.2", "K57.3", "K57.9", "K59.0",
"K59.1", "K59.8", "K60.2", "K61.0", "K61.2", "K62.3", "K62.5", "K62.9", "K63.0", "K63.1", "K65.
0", "K66.8", "K70.1", "K70.3", "K70.4", "K70.9", "K71.2",
"K72.0", "K72.1", "K72.9", "K73.0", "K74.6", "K75.9", "K76.9", "K77.0", "K80.0", "K80.2", "K80.
3", "K80.4", "K80.5", "K81.0", "K83.0", "K85.1", "K85.2",
"K85.8", "K85.9", "K86.0", "K86.1+8", "K90.0", "K90.9", "K92.0", "K92.1", "K92.2", "K93.820")
then chap_diag1 ="C.Affections du système digestif";

if Pa_A86 in
("E03.9", "E05.9", "E10.0", "E10.1", "E10.2", "E10.4", "E10.5", "E10.9", "E11.00", "E11.08", "E
11.10", "E11.18", "E11.28",
"E11.4", "E11.48", "E11.58", "E11.90", "E11.98", "E14.1", "E14.9", "E16.0", "E16.2", "E23.2", "
E41", "E44.0", "E44.1", "E83.50", "E86", "E87.00", "E87.10",
"E87.2", "E87.3", "E87.50", "E87.6", "E87.60", "E87.8", "E88.9")
then chap_diag1 ="D.Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme, et
troubles immunitaires";

if Pa_A86 in
("M00.96", "M00.99", "M02.99", "M06.90", "M06.99", "M10.96", "M10.97", "M10.99", "M11.29", "M1
1.99", "M13.99", "M16.9", "M17.9",
"M19.99", "M22.0", "M23.3", "M23.39", "M23.99", "M24.38", "M25.02", "M25.06", "M25.09", "M25.4
2", "M25.46", "M25.49", "M25.51", "M25.52", "M25.55", "M25.56",
"M25.59", "M30.0", "M30.3", "M31.9", "M32.9", "M35.9", "M43.6", "M45.+9", "M46.34", "M46.36", "
M46.39", "M48.06", "M48.09", "M48.5", "M48.52", "M48.54",
"M48.56", "M48.59", "M49.59", "M50.1", "M50.2", "M51.1", "M51.2", "M53.12", "M54.12", "M54.14"
, "M54.16", "M54.22", "M54.37", "M54.46", "M54.47", "M54.5",
"M54.56", "M54.64", "M54.8", "M54.99", "M60.09", "M62.15", "M62.16", "M62.19", "M62.4", "M62.4
1", "M62.45", "M62.46", "M62.49", "M62.65", "M62.66",
"M62.69", "M62.890", "M65.04", "M65.14", "M65.19", "M65.85", "M65.99", "M66.29", "M66.39", "M6
6.59", "M70.22", "M70.46", "M71.26", "M71.39", "M71.99",
"M72.69", "M75.0", "M75.1", "M75.2", "M75.3", "M75.9", "M76.05", "M76.56", "M76.67", "M76.99",
"M77.12", "M77.37", "M77.57", "M77.99", "M79.09", "M79.19",
"M79.29", "M79.59", "M79.6", "M79.69", "M79.79", "M80.88", "M80.99", "M81.3", "M81.99", "M84.0
9", "M84.19", "M84.49", "M86.99", "M87.99", "M89.09",
"M92.9", "M93.0", "M94.08")
then chap_diag1 ="E.Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu
conjonctif";

if Pa_A86 in
("J00", "J01.0", "J01.1", "J01.2", "J01.4", "J01.9", "J02.0", "J02.9", "J03.9", "J04.0", "J04.1
", "J04.2", "J06.9", "J09", "J10.0",
"J10.8", "J11", "J11.1", "J11.8", "J12.9", "J13", "J15.0", "J15.6", "J15.7", "J15.9", "J17.0", "
J18.9", "J20.9", "J21.0", "J21.9", "J30.1", "J30.4",
"J31.0", "J32.9", "J36", "J38.4", "J38.5", "J39.0", "J40", "J41.0", "J42", "J43.9", "J44.0", "J4
4.1", "J44.9", "J45.9", "J46", "J47", "J68.0", "J68.2",
"J69.0", "J80", "J81", "J84.9", "J85.2", "J86.9", "J90", "J93.9", "J94.2", "J95.4", "J96.0", "J9
6.1+0", "J96.1+1")
then chap_diag1 ="F.Affections de l'appareil respiratoire";

```

```

if Pa_A86 in
("F00.940","F00.941","F00.942","F01.940","F01.942","F02.3","F03","F06.0","F06.4","F07
.2","F09","F10.0","F10.00","F10.01",
"F10.02","F10.03","F10.05","F10.2","F10.26","F10.30","F10.31","F10.40","F10.41","F10.
5","F10.6","F10.9","F11.0","F11.00","F11.01","F11.05",
"F11.2","F11.3","F12.0","F12.2","F12.4","F12.9","F13.0","F14.0","F14.3","F15.2","F19.
0","F19.20","F19.3","F19.9","F20.01","F20.9","F22.0",
"F23.0","F23.2","F23.9","F28","F29","F30.9","F31.9","F32.0","F32.1","F32.2","F32.3",
"F32.9","F33.0","F33.1","F33.2","F33.3","F33.9","F34.1",
"F39","F40.9","F41.0","F41.00","F41.01","F41.1","F41.2","F41.9","F42.9","F43.0","F43.
1","F43.2","F44.8","F45.0","F45.33","F45.9","F48.0",
"F48.8","F48.9","F50.0","F50.9","F51.9","F60.2","F60.30","F60.9","F69","F79.9","F91.0
","F91.1","F91.9","F92.8","F98.0","F98.1","F98.2",
"G30.9")
then chap_diag1 ="G.Troubles mentaux";

if Pa_A86 in
("I10","I11","I12.9","I20.0","I20.0+0","I21.00","I21.000","I21.10","I21.100","I21.20"
,"I21.200","I21.28","I21.90",
"I21.900","I21.98","I22.00","I22.10","I22.90","I24.9","I25.2","I25.6","I25.9","I26.0"
,"I26.9","I27.0",
"I30.1","I30.9","I31.9","I32.8","I33.9","I34.2","I35.0","I35.1","I40.9","I44.0","I44.
1","I44.2","I44.3","I44.7","I45.2","I45.8","I45.9",
"I46.0","I46.1","I46.9","I47.1","I47.2","I47.9","I48","I49.0","I49.1","I49.3","I49.5"
,"I49.9","I50.0","I50.1","I50.9","I70.2","I71.0",
"I71.2","I71.4","I71.6","I71.8","I71.9","I74.2","I74.3","I74.8","I74.9","I80.0","I80.
1","I80.2","I80.3","I80.8","I80.9","I81","I83.0",
"I83.1","I83.2","I83.9","I84.1","I84.3","I84.4","I84.9","I85.0","I85.9","I87.2","I88.
0","I88.9","I89.0","I89.1","I95.1","I95.2","I95.9")
then chap_diag1 ="H.Affection de l'appareil cardio-vasculaire";

if Pa_A86 in
("G00.9","G01","G02.0","G03.9","G05.1","G06.0","G20","G21.0","G21.1","G24.0","G24.9",
"G35","G40.1","G40.3","G40.7",
"G40.9","G41.0","G41.2","G41.9","G43.0","G43.1","G43.2","G43.3","G43.9","G44.0","G44.
2","G45.0","G45.1","G45.3","G45.4","G45.9","G47.3",
"G50.0","G51.0","G51.8","G54.2","G54.9","G56.0","G56.8","G58.0","G58.9","G61.0","G62.
9","G64","G70.0","G71.0","G71.9","G81.00","G81.1",
"G81.9","G82.2","G83.0","G83.1","G83.4","G83.9","G91.2","G92","G93.4","G93.6","G93.9"
,"G95.2","G96.9","G97.1","G98","I60.8","I60.9","I61.2",
"I61.3","I61.5","I61.6","I61.9","I62.0","I62.1","I62.9","I63.0","I63.1","I63.3","I63.
9","I64","I65.0","I65.2","I67.4","I69.3")
then chap_diag1 ="I.Maladies du système nerveux";

if Pa_A86 in
("Z00.0","Z00.8","Z01.6","Z01.7","Z01.9","Z02.2","Z02.7","Z02.9","Z03","Z03.9","Z04.0
","Z04.1","Z04.4","Z04.5","Z04.6",
"Z04.9","Z09.0","Z09.4","Z09.9","Z13.0","Z20.5","Z20.6","Z20.9","Z26.9","Z32.0","Z32.
1","Z34.0","Z34.8","Z35.8","Z36.3","Z43.1","Z43.3",
"Z43.4","Z43.6","Z43.9","Z47.8","Z47.88","Z48.0","Z48.9","Z48;88","Z50.2","Z51.30","Z
51.5","Z53.2","Z53.9","Z59","Z59.0","Z59.1","Z59.5",
"Z59.7","Z59.9","Z60.4","Z60.9","Z61.1","Z61.4","Z63.0","Z63.6","Z63.9","Z71","Z71.1"
,"Z71.9","Z73.3","Z74.1","Z74.2","Z74.3","Z74.9",
"Z75.0","Z75.1","Z75.2","Z75.8","Z76.0","Z76.5")
then chap_diag1 ="J.Facteurs influant sur l'état de santé et motifs de recours aux
services de santé";

if Pa_A86 in
("N04.9","N10","N13.3","N15.1","N17.9","N18.2","N18.3","N18.4","N18.5","N18.9","N19",
"N20.1","N20.9","N23","N30",
"N30.0","N30.9","N31.9","N34.1","N36.8","N39.0","N40","N41.0","N43.3","N44","N45.0",
"N45.9","N47","N48.1","N48.3","N48.9","N49.9",
"N50.9","N51.0","N51.1","N60.0","N61","N63","N64.4","N70.0","N70.9","N71.0","N71.9",
"N72","N73.3","N75.1","N75.8","N76.0","N76.2","N76.4",
"N76.5","N76.6","N80.9","N81.9","N82.9","N83.2","N83.5","N84.9","N85.9","N88.9","N89.
8","N89.9","N90.9","N91.2","N92","N92.0","N92.1","N92.6",

```

```

"N93.9","N94.3","N94.6","N95.0")
then chap_diag1 ="K.Maladies des organes génito-urinaires";

if Pa_A86 in
("H00.0","H00.1","H01.0","H02.9","H04.3","H05.0","H10.0","H10.1","H10.2","H10.5","H10.8","H11.3","H13.1","H16.0","H16.1","H16.9","H19.1","H20.0","H33.2","H33.3","H34.1","H40.9","H43.0","H43.1","H43.3","H43.8","H44.0","H53.1","H53.2","H53.4","H53.9","H54.0","H54.4","H57.1","H57.9","H60.5","H60.9","H61.2","H65.0","H66.0","H66.9","H70.9","H72.9","H73.0","H81.0","H81.1","H81.3","H81.4","H81.9","H91.2","H91.9","H92.0","H92.1","H92.2","H93.1")
then chap_diag1 ="L.Maladies de l'œil et de ses annexes, de l'oreille de l'apophyse mastoïde";

if Pa_A86 in
("A01.4","A02.2","A04.7","A05.8","A06.0","A08.0","A08.2","A09.0","A09.9","A15.2","A16.2","A19.9","A27.9","A31.0","A37.9","A38","A39.0","A40.9","A41.0","A41.9","A46","A48.0","A48.3","A49.1","A50.9","A53.9","A54.0","A54.2","A54.9","A56.0","A56.1","A59.0","A60.0","A63.0","A64","A69.2","A87.0","A87.9","A90","A92.0","B00.0","B00.1","B00.2","B00.4","B00.9","B01.8","B01.9","B02","B02.3","B02.8","B02.9","B05.9","B08.1","B08.2","B08.3","B08.4","B09","B16.1","B17.9","B20.9","B25.0","B25.8","B27.0","B27.9","B34.9","B35.8","B36.9","B37.0","B37.2","B37.3","B37.5","B37.9","B49","B50.9","B54","B59","B80","B85.2","B86","B89","B99.+1")
then chap_diag1 ="M.Maladies infectieuses et parasitaires";

if Pa_A86 in
("L01.0","L02.0","L02.1","L02.2","L02.3","L02.4","L02.9","L03.0","L03.1","L03.2","L03.3","L03.9","L04.2","L04.3","L04.9","L05.0","L05.9","L08.0","L08.9","L13.9","L20.9","L21.8","L22","L23.9","L24.9","L25.9","L27.0","L27.2","L27.8","L27.9","L28.2","L29.9","L30.9","L40.9","L50.0","L50.1","L50.2","L50.6","L50.9","L51.9","L52","L53.9","L55.9","L56.4","L60.0","L72.1","L72.9","L89.0","L89.2","L89.3","L89.9","L97")
then chap_diag1 ="N.Affection de la peau et des tissus sous cutanés";

if Pa_A86 in
("O00.9","O02.1","O02.9","O03.5","O03.6","O03.9","O04.6","O04.9","O08.1","O08.9","O10.9","O13","O14.9","O20.0","O20.8","O21.9","O22.2","O23.0","O23.1","O24.9","O26.8","O28","O35","O42.9","O44.1","O45.9","O47.0","O60.0","O60.1","O72.0","O72.2","O80.0","O80.1","O80.9","O92.2","O98.9")
then chap_diag1 ="O.Grossesse, accouchement et puerpéralité";

if Pa_A86 in
("D50.0","D50.9","D51.9","D53.0","D53.9","D57.0","D57.1","D59.1","D59.9","D61.1","D61.9","D62","D63.0","D63.8","D64.9","D66","D68.3","D68.9","D69.0","D69.2","D69.3","D69.6","D70","D73.1","D89.9")
then chap_diag1 ="P.Maladies du sang et des organes hématopoïétiques";

if Pa_A86 in
("C10.8","C14.0","C15.9","C16.9","C18.9+8","C20","C22.0","C22.9","C23","C24.9","C25.9+8","C26.9","C32.9","C34.9","C48.2","C50.9","C55","C56","C60.9","C61","C62.9","C64","C67.9","C71.9","C72.0","C72.9","C73","C78.6","C78.7","C79.3","C80.0","C90.0","C91.0","C92.0","C95.0","C95.9")
then chap_diag1 ="Q.Tumeurs malignes";

* Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale, malformations congénitales et anomalies chromosomiques;
if Pa_A86 in
("P04.0","P07.1","P07.3","P22.9","P24.9","P28.4","P36.9","P38","P39.9","P59.9","P78.3","P90","P92.0","P92.1","P92.3","P92.5","P92.9","Q40.0")
then chap_diag1 ="R.Autre";

```

```

* Tumeurs bénignes et tumeurs autres et de nature non précisée ;
if Pa_A86 in ("D25.9","D29.1","D32.0","D32.9","D46.4")
then chap_diag1 ="R.Autre";

if Pa_A86 in
("K","QCJ.A001","S8","U9999","W45.9","W87.9","X44","X44.9","X61.9","X64.9","X99.9","Y
04.9","Y09.9","Y42","Y42.3",
"Y44.2","Y45.0","Y49.3","Y913","NR",""," ")
then chap_diag1 ="T.non renseigné";

if chap_diag1="" then chap_diag1 ="T.non renseigné";

```

SOUS_CHAP_DIAG1

Longueur :150

Pathologie principale à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie principale à la sortie

A1.Lésions traumatiques, du poignet et de la main
A2.Lésion traumatique superficielle de la cheville et du pied "
A3.Lésion traumatique superficielle de la tête
B1.Symptômes et signes généraux(malaise, fatigue,céphalée,fièvre...
B2.Symptômes et signes relatifs à l'appareil digestif et à l'abdomen
B3.Symptômes et signes relatifs aux appareils circulatoire et respiratoire
G1.Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool
G2.Troubles anxieux
H1.Cardiopathies ischémiques et autres
I1.Affections épisodiques et paroxystiques
I2.Maladies cérébrovasculaires

Création : éclatement de certains codes de la nomenclature de CHAP_DIAG1

Code de création de la variable :

```

if Pa_A86 in
("S60.0","S60.1","S60.2","S60.7","S60.8","S60.9","S61.0","S61.1","S61.7","S61.8","S61
.9","S62.00","S62.01","S62.10",
"S62.11","S62.20","S62.21","S62.30","S62.31","S62.40","S62.41","S62.50","S62.51","S62
.60","S62.61","S62.70","S62.71","S62.8","S62.80",
"S62.81","S63.0","S63.1","S63.3","S63.4","S63.5","S63.6","S64.1","S64.2","S64.4","S64
.9","S65.9","S66.9","S67.0","S67.8","S68.0","S68.1",
"S68.2","S68.4","S69.7")
then sous_chap_diag1 ="A1.Lésions traumatiques, du poignet et de la main ";

if Pa_A86 in
("S90.0","S90.1","S90.2","S90.3","S90.7","S90.8","S90.9","S91.0","S91.1","S91.2","S91
.3","S91.7","S92.00","S92.01",
"S92.10","S92.20","S92.30","S92.31","S92.40","S92.41","S92.50","S92.51","S92.70","S92
.90","S92.91","S93.0","S93.1","S93.2","S93.3",
"S93.4","S93.5","S93.6","S94.9","S95.9","S96.9","S97.0","S97.1","S97.8","S98.2","S99.
7")
then sous_chap_diag1 ="A2.Lésion traumatique superficielle de la cheville et du pied
";

if Pa_A86 in
("S00.0","S00.1","S00.2","S00.3","S00.4","S00.5","S00.7","S00.8","S00.9","S01.0","S01
.1","S01.2","S01.3","S01.4",

```

```

"S01.5", "S01.7", "S01.8", "S01.9", "S02.00", "S02.01", "S02.10", "S02.2", "S02.20", "S02.21",
"S02.30", "S02.31", "S02.40", "S02.41", "S02.50", "S02.51",
"S02.60", "S02.70", "S02.71", "S02.80", "S02.90", "S03.0", "S03.1", "S03.2", "S04.5", "S04.9",
"S05.0", "S05.1", "S05.4", "S05.5", "S05.6", "S06.0", "S06.00",
"S06.01", "S06.10", "S06.20", "S06.31", "S06.40", "S06.41", "S06.50", "S06.51", "S06.60", "S06
.61", "S06.80", "S06.81", "S07.9", "S08.0", "S08.1", "S09.0",
"S09.2")
then sous_chap_diag1 ="A3.Lésion traumatique superficielle de la tête";

if Pa_A86 in ("R50.8", "R50.9", "R51", "R52.0", "R52.10", "R52.18", "R52.9", "R53+1", "R53.
1", "R53.+0", "R53.+1", "R53.+2", "R53.0", "R53.1",
"R54.+0", "R55", "R56.0", "R56.8", "R57.0", "R57.1", "R57.2", "R57.8", "R57.9", "R58", "R59.0",
"R59.1", "R59.9", "R60.0", "R60.1", "R60.9", "R62.9",
"R63.0", "R63.3", "R65.0", "R65.1", "R65.2", "R68.1")
then sous_chap_diag1 ="B1.Symptômes et signes généraux(malaise,
fatigue, céphalée, fièvre...";

if Pa_A86 in
("R10", "R10.0", "R10.1", "R10.2", "R10.3", "R10.4", "R11", "R12", "R13", "R17", "R18")
then sous_chap_diag1 ="B2.Symptômes et signes relatifs à l'appareil digestif et à
l'abdomen";

if Pa_A86 in
("R00.0", "R00.1", "R00.2", "R001", "R03.0", "R03.1", "R04.0", "R04.1", "R04.2", "R05", "R06.0"
, "R06.1", "R06.6", "R07.0", "R07.1",
"R07.2", "R07.3", "R07.4", "R09.2")
then sous_chap_diag1 ="B3.Symptômes et signes relatifs aux appareils circulatoire et
respiratoire";

if Pa_A86 in
("F10.0", "F10.00", "F10.01", "F10.02", "F10.03", "F10.05", "F10.2", "F10.26", "F10.30", "F10.
31", "F10.40", "F10.41", "F10.5",
"F10.6", "F10.9")
then sous_chap_diag1 ="G1.Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation
d'alcool";

if Pa_A86 in ("F41.0", "F41.00", "F41.01", "F41.1", "F41.2", "F41.9")
then sous_chap_diag1 ="G2.Troubles anxieux";

if Pa_A86 in
("I10", "I11", "I12.9", "I20.0", "I20.0+0", "I21.00", "I21.000", "I21.10", "I21.100", "I21.20"
, "I21.200", "I21.28", "I21.90",
"I21.900", "I21.98", "I22.00", "I22.10", "I22.90", "I24.9", "I25.2", "I25.6", "I25.9", "I30.1"
, "I30.9", "I31.9", "I32.8", "I33.9", "I34.2", "I35.0",
"I35.1", "I40.9", "I44.0", "I44.1", "I44.2", "I44.3", "I44.7", "I45.2", "I45.8", "I45.9", "I46.
0", "I46.1", "I46.9", "I47.1", "I47.2", "I47.9", "I48",
"I49.0", "I49.1", "I49.3", "I49.5", "I49.9", "I50.0", "I50.1", "I50.9")
then sous_chap_diag1 ="H1.Cardioopathies ischémiques, hypertensives, troubles du rythme
et autres ";

if Pa_A86 in
("G40.1", "G40.3", "G40.7", "G40.9", "G41.0", "G41.2", "G41.9", "G43.0", "G43.1", "G43.2", "G43
.3", "G43.9", "G44.0", "G44.2",
"G47.3")
then sous_chap_diag1 ="I1.Affections épisodiques et paroxystiques";

if Pa_A86 in
("I60.8", "I60.9", "I61.2", "I61.3", "I61.5", "I61.6", "I61.9", "I62.0", "I62.1", "I62.9", "I63
.0", "I63.1", "I63.3", "I63.9",
"I64", "I65.0", "I65.2", "I67.4", "I69.3", "G45.0", "G45.1", "G45.3", "G45.4", "G45.9")
then sous_chap_diag1 ="I2.Maladies cérébrovasculaires";

```

CHAP_DIAG2

Longueur :150

Pathologie secondaire à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie secondaire à la sortie, ie première pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A88

SOUS_CHAP_DIAG2

Longueur :150

Pathologie secondaire à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie secondaire à la sortie, ie première pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir SOUS_CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A88

CHAP_DIAG3

Longueur :150

Pathologie tertiaire à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie tertiaire à la sortie, ie seconde pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A92

SOUS_CHAP_DIAG3

Longueur :150

Pathologie tertiaire à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Pathologie tertiaire à la sortie, ie seconde pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir SOUS_CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A92

CHAP_DIAG4

Longueur :150

Quatrième pathologie à la sortie à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Quatrième pathologie à la sortie, ie troisième pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A94

SOUS_CHAP_DIAG4

Longueur :150

Quatrième pathologie à la sortie à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Quatrième pathologie à la sortie, ie troisième pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir SOUS_CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A94

CHAP_DIAG5

Longueur :150

Cinquième pathologie à la sortie à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Cinquième pathologie à la sortie, ie quatrième pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A96

SOUS_CHAP_DIAG5

Longueur :150

Cinquième pathologie à la sortie à la sortie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Cinquième pathologie à la sortie, ie quatrième pathologie associée prise en considération pour la prise en charge

Nomenclature : voir SOUS_CHAP_DIAG1

Création : regroupement de la variable PA_A96

PA_A98

Longueur :2

Violence

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Expression de violence verbale ou physique du patient ou de l'accompagnant au cours du passage aux urgences

1	Oui
0	Non

PA_B98

Longueur :2

Violence verbale

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Expression de violence verbale du patient ou de l'accompagnant au cours du passage aux urgences

1	Oui
0	Non

PA_C98**Violence physique**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Expression de violence physique du patient ou de l'accompagnant au cours du passage aux urgences

1	Oui
0	Non

PA_A101**Mode de sortie**

Longueur :2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode de sortie

0	Retour à domicile
1	Retour à domicile en HAD
2	Hospitalisation dans l'établissement
3	Hospitalisation dans un autre établissement
4	Retour en EHPAD
5	Décès
6	Sortie contre avis médical
7	Vers une maison médicale de garde
8	Parti sans attendre

PA_B101**Reconvocation pour poursuite de soins**

Longueur :2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Reconvocation aux urgences pour poursuite de soins

0	Oui
1	Non

Filtre : Si Pa_A101 in (0,1 ou 4)

PA_A102**Type de service d'hospitalisation**

Longueur :2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Type de service d'hospitalisation

1	Service de médecine
2	Chirurgie
3	Obstétrique
4	Soins intensifs ou réanimation
5	Bloc opératoire
6	Retour en soins de suite et de réadaptation
7	Retour en soin de longue durée
8	Psychiatrie

Filtre : Si Pa_A101 in (2,3)

DELAI_LIT**Délai entre l'obtention d'une place et la décision d'hospitalisation**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre l'obtention d'une place d'hospitalisation et le moment de la décision d'hospitalisation

1	Moins de 15 minutes
2	Entre 15 minutes et une heure
3	Entre une heure et 4 heures
4	Au moins 4 heures
5	Non réponse
6	Patient non hospitalisé

Création : valeur absolue de la différence entre PA_D103 et PA_B103 avec prise en compte du jour.

Filtre : Si Pa_A101 in (2,3)

DELAI_DEC

Longueur : 1

Délai entre l'arrivée aux urgences et la décision d'hospitalisation

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre la décision d'hospitalisation et l'enregistrement aux urgences

1	Moins d'une heure
2	Entre 1 et 2 heures
3	Entre 2 et 4 heures
4	Entre 4 et 8 heures
5	Au moins 8 heures
6	Non réponse
7	Patient non hospitalisé

Création : valeur absolue de la différence entre PA_B103 et PA_B6 avec prise en compte du jour.

Filtre : Si Pa_A101 in (2,3)

DELAI_HOSPI

Longueur : 1

Délai entre l'arrivée aux urgences et l'obtention d'une place d'hospitalisation

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Délai entre l'obtention d'une place d'hospitalisation et l'enregistrement aux urgences

1	Moins d'une heure
2	Entre 1 et 2 heures
3	Entre 2 et 4 heures
4	Entre 4 et 8 heures
5	Au moins 8 heures
6	Non réponse
7	Patient non hospitalisé

Création : valeur absolue de la différence entre PA_D103 et PA_B6 avec prise en compte du jour.

Filtre : Si Pa_A101 in (2,3)

PA_B104

Longueur : 2

Appel plusieurs service

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Appel de plus d'un service pour trouver la place du patient

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A101 in (2,3)

PA_A105

Longueur : 2

Service adapté à la pathologie

Niveau : Patient

Nature : Caractère

En cas d'hospitalisation dans le même établissement, le patient est allé dans un service adapté à sa pathologie

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A101=2

PA_A106

Longueur : 2

Lit du service receveur

Niveau : Patient

Nature : Caractère

En cas d'hospitalisation dans le même établissement, le patient est allé dans un lit du service receveur

1	Lit conventionnel
2	Lit supplémentaire
3	Brancard

Filtre : Si Pa_A101=2

PA_A107

Longueur : 2

Admission réalisée dans le cadre du plan hôpital en tension

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Admission réalisée dans le cadre du plan hôpital en tension

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A101=2

PA_B107

Longueur : 300

Admission réalisée dans le cadre d'une procédure particulière d'hébergement

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Admission réalisée dans le cadre d'une procédure particulière d'hébergement

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A101=2

PA_A108

Longueur : 2

Intervention de l'administrateur de garde

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Intervention de l'administrateur de garde

1	Oui
0	Non

Filtre : Si Pa_A101=2

PA_A109

Longueur : 2

Type d'établissement pour hospitalisation

Niveau : Patient

Nature : Caractère

En cas d'hospitalisation dans un autre établissement, type d'établissement

1	Public
2	Privé
3	Privé non lucratif

Filtre : Si Pa_A101=3

PA_A110

Longueur : 2

Motif du transfert

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Motif du transfert

1	Défaut de plateau technique
2	Manque de place
3	Choix du patient
4	Retour vers l'établissement d'origine

Filtre : Si Pa_A101=3

PA_A112

Longueur : 2

Appréciation médecin 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient nécessitait une prise en charge en urgence à l'hôpital (indépendamment de l'urgence ressentie par le patient)

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A113

Longueur : 2

Appréciation médecin 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A114

Longueur : 2

Appréciation médecin 3

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A115

Longueur : 2

Appréciation médecin 4

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même et de pouvoir faire pratiquer des examens complémentaires (par exemple biologie, imagerie, ...) le jour même

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A116

Longueur : 2

Appréciation médecin 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même et de pouvoir faire pratiquer des examens complémentaires (par exemple biologie, imagerie, ...) le jour même

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A117

Longueur : 2

Appréciation médecin 6

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet le lendemain

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A118

Longueur : 2

Appréciation médecin 7

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet le lendemain

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A119

Longueur : 2

Appréciation médecin 8

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge dans son EHPAD s'il y avait une présence infirmière (IDE) jour et nuit

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A120

Longueur : 2

Appréciation médecin 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient aurait pu être pris en charge dans son EHPAD s'il y avait une présence médicale en journée le week end

1	Oui
---	-----

Remarque : les réponses à la question ouverte Pa_A122 qui correspondent à cette modalité ont été basculées dans cette variable.

PA_A121

Longueur : 2

Appréciation médecin 10

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Aucune des réponses précédentes d'appréciation par le médecin du degré d'adéquation du recours aux services des urgences

1	Oui
---	-----

PA_A121_INUTILE

Longueur : 2

Appréciation médecin 10a

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences du patient apparaît sans aucune motivation y compris pour une simple consultation médicale

1	Oui
---	-----

Exemple de libellés : "Pas de nécessité de consulter un médecin", "AUCUN SOINS MEDICAUX NECESSAIRES", "pas de motif de consultation médicale, ni en urgence, ni à distance"

PA_A121_MT

Longueur : 2

Appréciation médecin 10b

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le patient a été adressé par un médecin traitant qui a jugé le passage aux urgences comme nécessaire

1	Oui
---	-----

Exemple de libellés : "Adressé par le medecin traitant", "Vient avec une ordonnance pour des radios", "Réévaluation à la demande du pédiatre"

**PA_A121_PB_COORDI
NATION**

Longueur : 2

Appréciation médecin 10c

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences est la conséquence d'une non coordination entre les différentes équipes (médecine de ville, services hospitaliers) participant à la prise en charge du patient

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "Aurait pu bénéficier d'une hospitalisation programmée", "entrée programmée dans un service conventionnel au delà des heures de présence médicale", "defaut de disponibilite produit diagnostic en pharmacie en ville"

PA_A121_PB_SOCIAL

Longueur : 2

Appréciation médecin 10d

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences est motivé par des difficultés sociales

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "problème social sans autre recours", "par rapport à la situation sociale qui l'empêche de voir le médecin traitant", "Alcoolisation au bar"

PA_A121_POLICE

Appréciation médecin 10e

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences correspond à la réquisition des forces de l'ordre pour la réalisation d'un examen clinique

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "visite pour consultation/réquisition avant garde à ue", "demandé par la police", "CERTIFICAT DE NON HOSPITALISATION"

PA_A121_PREVU

Appréciation médecin 10f

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences correspond à une reconvoication du patient dans le cadre du suivi des soins entrepris précédemment

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "Reconvoication pour contrôle consolidation", "reconvoication à 24h programmée", "contrôle d'immobilisation d'entorse maligne"

PA_A121_PRISE_CHAR GE_PARTICULIER

Appréciation médecin 10g

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Le passage aux urgences correspond à des situations rares et inopinées

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "personnel des urgences", "Le patient sortait de l'hôpital (chute dans les escaliers), il était donc sur place.", "isolement bacterien"

PA_A121_SANS_ATTEN DRE

Appréciation médecin 10h

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Les patients n'ont pas pu être évalués par le personnel médical car ils sont partis sans attendre

1	Oui
---	-----

Exemple de libellé : "remplissage impossible, le patient ayant fugué", "patient parti avant début des soins", "sortie avant diagnostic médical"

PA_A122_AVANT_REC ODAGE

Appréciation médecin 11

Longueur : 300

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Appréciation en clair si autre réponse

1	Oui
---	-----

Remarque : il s'agit des libellés en clair de la variable PA_A122 du questionnaire. Les réponses ont été ventilées entre les catégories existantes et les catégories créées après coup et dont l'intitulé commence par PA_A121_

PA_A123

Longueur : 2

Auto évaluation

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Entre 0 (passage du tout adéquat et 10 (passage totalement adéquat) à combien situez vous le degré d'adéquation de ce passage dans le service des urgences

RPU

Longueur :8

RPU

Niveau : Patient

Nature : Numérique

Les réponses aux questions n'ont pas été remplies à partir de l'enquête mais à partir de RPU envoyé par l'établissement

1	Rempli par RPU
0	Questionnaire de l'enquête

EXHAUS

Longueur : 8

Exhaustivité du point d'accueil

Niveau : Patient

Nature : Numérique

Exhaustivité du point d'accueil

1	La structure a renvoyé au moins 85% de questionnaires exploitables
0	La structure a renvoyé moins de 85% de questionnaires exploitables

Les proportions d'exhaustivité ont été calculées à partir de la réponse de la structure ID_A103.

INDIC_CORR

Longueur : 1

Indicatrice de correction d'heures

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Indicatrice de correction d'heures

1	Au moins une des heures du questionnaire a été modifiée (faute de frappe, horaires aberrants...)
0	Aucun apurement n'a été fait sur les heures du questionnaire

NB_PASSAGES_24H**Nombre de passages pendant 24 heures**

Longueur :12

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Variable en tranches qui indique le nombre de passages dans un point d'accueil pendant les 24 heures de l'enquête

1	Il y a eu 40 passages ou moins sur les 24 heures de l'enquête
2	Il y a eu plus de 40 passages et au maximum 80 passages (inclus) sur les 24 heures de l'enquête
3	Il y a eu strictement plus de 80 passages sur les 24 heures de l'enquête
ND	Donnée non disponible en raison du secret statistique
ND mais <=80	Donnée non disponible en raison du secret statistique. Toutefois, le nombre de passages est inférieur à 80 (inclus) sur les 24 heures de l'enquête

La variable sur le nombre de passage provient du questionnaire structure, il s'agit de la variable ID_A103.

STATUT_REG**Statut de l'établissement**

Longueur : 1

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Statut de l'établissement

1	Établissement public
2	Établissement privé

Variable issue de la SAE

Comme il n'y a qu'un seul établissement privé qui est répondant dans la région du Limousin, cette variable n'est pas renseignée pour les questionnaires patients du Limousin (Région_Etab=14) afin de préserver l'anonymat de l'établissement et des patients.

PONDFIN**Pondération**

Longueur : 8

Niveau : Patient

Nature : Numérique

Pondération du patient

URGENCES 2013

Table PATIENTS

1 ligne par passage de patient

En plus des variables du FPR,

les variables suivantes sont disponibles si accord du comité du secret et de la CNIL

lorsque la diffusion est liée au secret statistique

DEP**Département de l'établissement**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Numéro du département de l'établissement
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A1**Nom de l'établissement**

Longueur : 300

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Nom de l'établissement
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A2**Numéro FINESS géographique**

Longueur : 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Numéro FINESS géographique
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A3**Nom de la structure des urgences**

Longueur : 300

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Nom de la structure des urgences
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_B6**Heure d'enregistrement aux urgences**

Longueur : 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure d'enregistrement aux urgences.
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A8**Date d'entrée aux urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date d'entrée aux urgences.
L'enquête s'est déroulée du 11 juin 2013 à 8h au 12 juin 2013 à 8h.

PA_B8**Heure d'entrée aux urgences**

Longueur : 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure d'entrée aux urgences.
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A11**Jour de naissance**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Jour de naissance
Variable supprimée des bases pour respecter le secret statistique.

PA_B11**Mois de naissance**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mois de naissance
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_B12**Année de naissance**

Longueur : 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Année de naissance
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

AGE**Age du patient**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Il s'agit de la partie entière de l'âge au jour de l'enquête. Afin d'identifier les enfants de très bas âge, la variable AGE est marquée à 0 pour les enfants de 0 à 6 mois (exclu) et elle est marquée à 0,5 pour les enfants de 6 mois à un an (exclu).
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A13**Code postal de la commune du lieu de vie**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Code postal de la commune du lieu de vie du patient.
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_B13**Pays de résidence pour les étrangers de passage**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Nom du pays de résidence pour les étrangers de passage.
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

PA_A28**Libellé du motif de recours à l'entrée**

Longueur : 300

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Libellé motif SFMU du recours à l'entrée
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3.
Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_B28**Code motif SFMU**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Code motif SFMU du recours à l'entrée
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

Code	Libellé
I46.9	Cardio-vasculaire : Arrêt cardiaque
R07.4	Cardio-vasculaire : Douleur thoracique
R00.2	Cardio-vasculaire : Palpitations
I10.0	Cardio-vasculaire : Hypertension
R53.+1	Cardio-vasculaire : Malaise sans PC
R55	Cardio-vasculaire : Malaise avec PC
R57.9	Cardio-vasculaire : Hypotension / collapsus
R60.0	Cardio-vasculaire : Œdème des membres inférieurs
I74.3	Cardio-vasculaire : Membre inférieur froid sans pouls / symptômes compatibles avec ischémie de membre
I80.2	Cardio-vasculaire : Membre inférieur chaud rouge / symptôme de maladie thrombo-embolique
T82.1	Cardio-vasculaire : Problème avec matériel implantable cardiologique
T35.7	Environnemental : Gelure / Lésions liées au froid
T68	Environnemental : Hypothermie
T67.0	Environnemental : Coup de chaleur / insolation
R10.4	Gastro-entérologie : Douleur abdominale
T18.9	Gastro-entérologie : Corps étranger voies digestives
R63.0	Gastro-entérologie : Inappétence / perte d'appétit
K59.0	Gastro-entérologie : Constipation
K52.9	Gastro-entérologie : Diarrhée
T18.5	Gastro-entérologie : Corps étranger dans le rectum
R11	Gastro-entérologie : Nausées et/ou vomissements
K62.8	Gastro-entérologie : Proctologie (thrombose, fissure, douleur...)
K92.0	Gastro-entérologie : Vomissement de sang

K92.1	Gastro-entérologie : Sang dans les selles / Méléna
R17	Gastro-entérologie : Ictère
R06.6	Gastro-entérologie : Hoquet
R19.0	Gastro-entérologie : Masse ou distension abdominale
R10.3	Génito-urinaire : Douleur de la fosse lombaire ou flanc
R31.8	Génito-urinaire : Hématurie
R36	Génito-urinaire : Écoulement ou lésion génitale
N50.9	Génito-urinaire : Douleur ou œdème des OGE
R33	Génito-urinaire : Rétention d'urine ou anurie
R39.8	Génito-urinaire : Signe d'infection urinaire / dysurie / brûlures mictionnelles
T88.7	Intoxication : Intoxication accidentelle et/ou iatrogène (occasionnée par le traitement médical)
T50.9	Intoxication : Intoxication médicamenteuse volontaire
X69.9	Intoxication : Intoxication non médicamenteuse volontaire
F19.3	Intoxication : État de manque / sevrage / toxicomanie
F10	Intoxication : Ébriété, ivresse
R40.2	Neurologie : Altération de la conscience / coma
R41.0	Neurologie : Confusion / Désorientation temporo spatiale
R42	Neurologie : Étourdissement / vertiges
R51	Neurologie : Céphalées
R56.8	Neurologie : Convulsions
R26.8	Neurologie : Anomalie de la marche / Ataxie / trouble de l'équilibre
R25.1	Neurologie : Tremblement
I64	Neurologie : Faiblesse de membre / déficit / symptômes pouvant évoquer un AVC
R44.8	Neurologie : Perte de sensibilité / paresthésies
N92.6	Gynécologie : Problèmes menstruels
T19.2	Gynécologie : Corps étranger dans le vagin
N89.8	Gynécologie : Pertes vaginales
T74.2	Gynécologie : Agression sexuelle / sévices
N61	Gynécologie : Rougeur ou tension du sein
N92.1	Gynécologie : Méno-metrorragie en dehors de la grossesse
R10.2	Gynécologie : Douleur pelvienne
O20.9	Obstétrique : Problèmes de grossesse 1er trimestre (saignement, douleur...)
O99.8	Obstétrique : Problèmes de grossesse 2ème trimestre (saignement, douleur, perte de liquide amniotique...)
O46.9	Obstétrique : Problèmes de grossesse 3ème trimestre (saignement, douleur, perte de liquide amniotique...)
O62.3	Obstétrique : Accouchement imminent ou réalisé
Z39.1	Obstétrique : Problème de post partum (allaitement, hémorragie...)
T15.9	Ophtalmologie : Corps étranger, brûlure oculaire
H53.9	Ophtalmologie : Trouble visuel / diplopie / baisse de l'acuité
H57.1	Ophtalmologie : Douleur oculaire
H57.9	Ophtalmologie : Démangeaison, œil rouge
H92.0	ORL : Otalgie
T17	ORL : Corps étranger ORL
H93.1	ORL : Acouphènes ou trouble de l'audition
H92.1	ORL : Otorrhée / écoulement oreille
K08.9	ORL : Problème de dent ou de gencive
J02.9	ORL : Douleur de gorge, difficultés à avaler, dysphagie
R22.1	ORL : Tuméfaction ORL
C10.8	ORL : Tumeur ORL et complications
R04.0	ORL : Epistaxis

J31.0	ORL : Congestion nasale / rhume des foins
T14.0	Peau : Morsure
T63.9	Peau : Piqûre
T30.0	Peau : Brûlure
L29.9	Peau : Prurit
R21	Peau : Érythème étendu et autres éruptions
L03.9	Peau : Œdème / rougeur localisée / abcès
L98.8	Peau : Contusion, masse, ampoule, autres affections cutanées
B88.9	Peau : Parasitose
R23.3	Peau : Hématome non traumatique
M79.59	Peau : Corps étranger - Peau
F98.2	Pédiatrie : Troubles alimentaires du nourrisson (< 6 mois)
P59.9	Pédiatrie : Ictère néonatal
R68.1	Pédiatrie : Pleurs incoercibles
R06.2	Pédiatrie : Sifflement respiratoire sans autres symptômes (bronchiolite, laryngite...)
P90	Pédiatrie : Convulsion hyperthermique
P78.3	Pédiatrie : Diarrhée du nourrisson (< 6 mois)
P81.0	Pédiatrie : Fièvre < 3 mois
F32.9	Psychiatrie : Dépression / suicidaire
F41.9	Psychiatrie : Anxiété / Crise d'angoisse / spasmophilie
R44.3	Psychiatrie : Hallucinations
G47.0	Psychiatrie : Insomnie / troubles du sommeil
R45.6	Psychiatrie : Comportement violent / agitation
R46.2	Psychiatrie : Comportement étrange / troubles du comportement social / anorexie / boulimie
R06.0	Respiratoire : Dyspnée
R23.0	Respiratoire : Cyanose
R05	Respiratoire : Toux
R04.2	Respiratoire : Hémoptysie
T17.9	Respiratoire : Corps étranger voies aériennes
T78.4	Respiratoire : Réaction allergique
J45	Respiratoire : Asthme
M54.9	Rhumatologie : Douleur rachidienne (cervicale, dorsale, lombaire)
M79.60	Rhumatologie : Douleur au niveau d'un membre supérieur
M79.61	Rhumatologie : Douleur au niveau d'un membre inférieur
M25.49	Rhumatologie : Épanchement articulaire
R52.9	Rhumatologie : Douleur diffuse / sans précision
T01.9	Traumatologie : Traumatisme multiple
S06.0	Traumatologie : Traumatisme crânien avec PC
S00.9	Traumatologie : Traumatisme crânien sans PC
S00.8	Traumatologie : Traumatisme maxillo-facial
S05.9	Traumatologie : Traumatisme oculaire
S19.9	Traumatologie : Traumatisme cervical (hors rachis)
S39.9	Traumatologie : Traumatisme rachidien ou médullaire
S21	Traumatologie : Traumatisme thoracique
S31.8	Traumatologie : Traumatisme abdominal
S32.8	Traumatologie : Traumatisme du bassin
T11.9	Traumatologie : Traumatisme membre supérieur
T13.9	Traumatologie : Traumatisme membre inférieur
S36.690	Traumatologie : Traumatisme anal ou du rectum
S37.8	Traumatologie : Traumatisme OGE, priapisme
T00.9	Traumatologie : Dermabrasion / plaie
T14.7	Traumatologie : Amputation

Z20.9	Général & divers : Accident d'exposition au sang et/ou au liquides biologiques
Z20.2	Général & divers : Exposition à une maladie contagieuse
A50.9	Général & divers : Fièvre
R73.9	Général & divers : Hyperglycémie
E16.2	Général & divers : Hypoglycémie
Z76.0	Général & divers : Conseil / consultation / renouvellement ordonnance
Z48.0	Général & divers : Problème de suture et pansements chirurgicaux / pansements
Z01.6	Général & divers : Demande d'examen complémentaire
T85.9	Général & divers : Problème de matériel médical
R79	Général & divers : Anomalie de résultat biologique
T88.9	Général & divers : Complication post opératoire
Z60.9	Général & divers : Problème social
Z51.5	Général & divers : Soins palliatifs / fin de vie
Z02.9	Général & divers : Examen à des fins administratives/certificat/ réquisitions
Z74.0	Général & divers : Perte d'autonomie
R53.+0	Général & divers : AEG/Asthénie

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3.

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

PA_C28

Circonstances du motif de recours

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Code de la circonstance du motif de recours abrégé
Non diffusée pour respecter le secret statistique.

Code	Libellé
------	---------

AVP	Accident de transport - de toute nature
DEFENEST	Chute de grande hauteur - supérieure à 3 m
AGRESSION	Autres agressions, rixes, morsures - Pour toute agression ou rixe sans usage d'arme à feu ou d'arme blanche. Pour toute morsure ou piqures multiples ou vénéneuses.
NOYADE	Noyade, plongée, eau - Pour les noyades, accident de plongée ou de décompression
ARMEFEU	Arme à feu - Pour toute agression, rixe, accident et suicide ou tentative par agent vulnérant type arme à feu.
COUTEAU	Objet tranchant ou perforant - Pour toute agression, rixe, accident et suicide ou tentative par agent vulnérant type arme blanche.
SPORT	Accident de sport ou de loisir - Traumatisme en rapport avec une activité sportive ou de loisir
PENDU	Pendaison, strangulation - sans présager du caractère médico-légal ou non
FEU	Feu, agent thermique, fumée - Toute source de chaleur intense ayant provoqué des brûlures, un coup de chaleur ou une insolation. Y compris incendie, fumée d'incendie et dégagement de CO au décours d'un feu.
EXPLOSIF	Explosion - de grande intensité même suivie ou précédée d'un incendie, même si notion d'écrasement.
ECRASE	Écrasement - Notion d'écrasement, hors contexte accident de circulation, explosion ou incendie
TOXIQUE	Exposition à produits chimiques ou toxiques - Lésion en rapport avec une exposition à un produit liquide, solide ou gazeux toxique. Hors contexte NRBC, incendie, intoxication par médicament, alcool ou drogues illicites
CHUTE	Chute, traumatisme bénin - Traumatisme bénin dû ou non à une chute de sa hauteur ou de très faible hauteur.
ELEC	Électricité, foudre - Effet du courant électrique par action directe ou à distance
PRO	Trauma par machine à usage professionnel - Toute lésion traumatique provoquée par un matériel à usage professionnel
DOMJEU	Trauma par appareillage domestique - Toute lésion traumatique provoquée par un matériel à usage domestique ou un accessoire de jeu ou de loisir
SECOND	Transfert secondaire - Pour tout transfert secondaire
AUTRE	Autres - Autre traumatisme avec circonstance particulière non répertorié
CATA	Accident nombreuses victimes - Accident catastrophique mettant en cause de nombreuses victimes et nécessitant un plan d'intervention particulière
00000	Pathologie non traumatique, non circonstancielle - Pathologie médicale non traumatique ou sans circonstance de survenue particulière

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3.

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données (on a laissé dans la table les données de patients qui n'auraient pas dû répondre à cette question). Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études : en effet, les patients qui ne respectent pas ce filtre mais dont on a les réponses ont peut être un profil particulier, qui pourrait introduire un biais dans les études.

Si le motif de recours n'est pas un traumatisme, il est noté '00000'.

STATUT

Longueur :5

Statut de l'établissement

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Statut de l'établissement

1.PUB	Établissement public
2.PNL	Établissement privé à but non lucratif
3.PLU	Établissement privé à but lucratif

Variable issue de la SAE

PA_A64**Habituellement : médecin traitant en journée en semaine**

Longueur :2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin traitant en journée en semaine

1	Oui
---	-----

Filter : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_A65**Habituellement : médecin de garde en journée en semaine**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin de garde (y compris associations de médecins de type SOS médecins ...) en journée en semaine

1	Oui
---	-----

Filter : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_A66**Habituellement : Urgences/SAMU en journée en semaine**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Urgences/SAMU en journée en semaine

1	Oui
---	-----

Filter : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_A67**Habituellement : Autre (y c. MMG) en journée en semaine**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Autre (y c. MMG) en journée en semaine

1	Oui
---	-----

Filter : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_B64**Habituellement : médecin traitant en journée le week-end et jours fériés**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin traitant en journée le week-end et jours fériés

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_B65**Habituellement : médecin de garde en journée le week-end et jours fériés**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin de garde (y compris associations de médecins de type SOS médecins ...) en journée le
week-end et jours fériés

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_B66**Habituellement : Urgences/SAMU en journée le week-end et jours fériés**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Urgences/SAMU en médecins ...) en journée le week-end et jours fériés

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_B67**Habituellement : Autre (y c. MMG) en journée le week-end et jours fériés**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Autre (y c. MMG) en médecins ...) en journée le week-end et jours fériés

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_C64**Habituellement : médecin traitant la nuit**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin traitant en journée la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_C65**Habituellement : médecin de garde la nuit**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : médecin de garde (y compris associations de médecins de type SOS médecins ...) la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_C66**Habituellement : Urgences/SAMU la nuit**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Urgences/SAMU en médecins ...) la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_C67**Habituellement : Autre (y c. MMG) la nuit**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence
ressentie : Autre (y c. MMG) en médecins ...) la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : Si non PA_D13 in (3,4) et non Pa_A19=4 et non PA_A20= 3

Ce filtre n'a pas été appliqué aux données. Il est toutefois conseillé de le prendre en compte pour les études.

Cette variable est peu utilisable car plusieurs modalités ont été remplies quand le questionnaire était en version papier, et une seule réponse était attendue.

PA_A68**Date de la première évaluation**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date de la première évaluation par un IAO, IDE, MAO (hors box)

PA_B68**Heure de la première évaluation**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure de la première évaluation par un IAO, IDE, MAO (hors box)

PA_A70**Date du début de la prise en charge médico-soignante**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date du début de la prise en charge médico-soignante

PA_B70**Heure du début de la prise en charge médico-soignante**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure du début de la prise en charge médico-soignante

PA_B80**Durée de séjour dans un lit (UHCD)**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durée de séjour dans un lit (UHCD) en heures et minutes.

PA_A82**Durée de séjour sur un brancard**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Durée de séjour aux urgences sur un brancard à compter de la première évaluation, en heures et minutes

PA_A84**Date de sortie des urgences**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date de sortie des urgences, UHCD comprise

PA_B84**Heure de sortie des urgences**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure de sortie des urgences, UHCD comprise

PA_A86**Pathologie principale à la sortie**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Code CIM-10 de la pathologie principale à la sortie

PA_A103**Date de décision d'hospitalisation**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date de décision d'hospitalisation

PA_B103**Heure de décision d'hospitalisation**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure de décision d'hospitalisation

PA_C103**Date d'obtention d'une place d'hospitalisation**

Longueur : 2

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Date d'obtention d'une place d'hospitalisation

PA_D103**Heure d'obtention d'une place d'hospitalisation**

Longueur : 5

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Heure d'obtention d'une place d'hospitalisation

CATEG**Catégorie de l'établissement**

Longueur : 9

Niveau : Patient

Nature : Caractère

Statut de l'établissement

1.CHR	Centre Hospitalier Régional
2.CH	Centre Hospitalier
3.AUTPUB	Autre établissement public
4.CLI_NL	Clinique privée à but non lucratif
5.CLI_LU	Clinique privée à but lucratif

Variable issue de la SAE

URGENCES 2013

Table STRUCTURES_FPR

1 ligne par point d'accueil

Cette table est une base statistique à partir de la base administrative

ID_POINT_D_ACCUEIL**Identifiant de la structure**

Longueur : 11

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Identifiant de la structure.

FI**Identifiant de l'établissement**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Identifiant de l'établissement. Il s'agit du Finess géographique.

ID_A1**Nom de l'établissement**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nom de l'établissement

ID_A3**Nom de la structure des urgences**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nom de la structure des urgences

ID_A4**Type d'accueil**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Type d'accueil

Structures des urgences générales

Structures des urgences générales sur site ayant aussi une structure des urgences pédiatriques
--

Structures des urgences pédiatriques

ID_A6**Circuit court ambulatoire dédié**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence dans la structure des urgences d'un circuit court ambulatoire dédié et distinct du circuit conventionnel des urgences

1	Oui
0	Non

ID_A7**Accès direct**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences)

1	Oui
0	Non

ID_A8**Accès direct en cardiologie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences) en cardiologie

0	Non tout passe par les urgences
1	Oui, organisé
2	Oui, épisodique

Filtre : si ID_A7=1

ID_A9**Accès direct en neurologie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences) en neurologie

0	Non tout passe par les urgences
1	Oui, organisé
2	Oui, épisodique

Filtre : si ID_A7=1

ID_A10**Accès direct en gynécologie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences) en gynécologie

0	Non tout passe par les urgences
1	Oui, organisé
2	Oui, épisodique

Filtre : si ID_A7=1

ID_A11**Accès direct en gériatrie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences) en gériatrie

0	Non tout passe par les urgences
1	Oui, organisé
2	Oui, épisodique

Filtre : si ID_A7=1

ID_A12**Accès direct en ophtalmologie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'accès directs (ie sans passer par les urgences) en ophtalmologie

0	Non tout passe par les urgences
1	Oui, organisé
2	Oui, épisodique

Filtre : si ID_A7=1

ID_A13**Autre accès direct**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Réponse en clair

Filtre : si ID_A7=1

ID_A14**Tour de garde**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Des médecins de l'établissement extérieurs au service des urgences et au SMUR participent au tour de garde aux urgences (hors éventuels intérimaires)

1	Oui
0	Non

ID_A15**ETP des tours de garde**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Temps en équivalent temps plein (ETP) travaillé dans le service (y compris UHCD)

Filtre : si ID_A14=1

ID_A16**Mutualisation du personnel médical**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Mutualisation du personnel médical entre le service des urgences et le SAMU/SMUR

1	Pas de mutualisation
2	Prise de garde dans l'un ou l'autre service
3	Équipe commune (partielle/totale)

ID_A17**Mutualisation du personnel non médical**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Mutualisation du personnel non médical entre le service des urgences et le SAMU/SMUR

1	Pas de mutualisation
2	Prise de garde dans l'un ou l'autre service
3	Équipe commune (partielle/totale)

ID_A18**Implication du médecin du SMUR**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

L'organisation du service prévoit que le médecin de SAMU ou SMUR soit impliqué simultanément dans les soins aux urgences ou inversement

1	Oui
0	Non

ID_A19**Réseau des urgences**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un réseau des urgences (collaboration, partage de bonnes pratiques...) dans le territoire ou tout autre forme de coopération entre service des urgences

1	Oui
0	Non

ID_A20**Réseau des urgences**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Lorsqu'il existe une forme de coopération entre services, nature de cette coopération

Filtre : ID_A19=1

ID_A21**Postes partagés avec d'autres services**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de postes partagés avec d'autres services

1	Oui
0	Non

ID_A22**Postes partagés de médecins avec d'autres services**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de postes partagés de médecins avec d'autres services

1	Oui
0	Non

Filtre : ID_A21=1

ID_A23**Postes partagés d'autres personnels avec d'autres services**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de postes partagés autres que médecins avec d'autres services

1	Oui
0	Non

Filtre : ID_A21=1

ID_A24**Postes partagés dans le cadre d'une coopération**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de postes partagés dans le cadre d'une coopération hospitalière plus large

1	Oui
0	Non

Filtre : ID_A21=1

ID_A25**Effectifs physiques de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques de médecins urgentistes au 31/12/2012

ID_A26**Effectifs physiques de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques de médecins non urgentistes au 31/12/2012

ID_A27**Effectifs physiques d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques d'internes au 31/12/2012

ID_A28**Effectifs physiques de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques de cadres de santé au 31/12/2012

ID_A29**Effectifs physiques d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques d'infirmiers diplômés d'État (IDE) au 31/12/2012

ID_A30**Effectifs physiques d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques d'aides soignants (AS) au 31/12/2012

ID_A31**Effectifs physiques d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques d'agents de services hospitaliers (ASH) au 31/12/2012

ID_A32**Effectifs physiques de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques de secrétaires au 31/12/2012

ID_A33**Effectifs physiques de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques de brancardiers au 31/12/2012

ID_A34**Effectifs physiques d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Effectifs physiques d'autres personnels au 31/12/2012

ID_B25**ETP moyens mensuels de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année de médecins urgentistes (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B26**ETP moyens mensuels de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année de médecins non urgentistes (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B27**ETP moyens mensuels d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année d'internes (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B28**ETP moyens mensuels de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année de cadres de santé (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B29**ETP moyens mensuels d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année d'infirmiers diplômés d'État (IDE) (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B30**ETP moyens mensuels d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année d'aides soignants (AS) (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B31**ETP moyens mensuels d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année d'agents de services hospitaliers (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B32**ETP moyens mensuels de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année de secrétaires (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B33**ETP moyens mensuels de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année de brancardiers (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_B34**ETP moyens mensuels d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

ETP moyens mensuels travaillés sur l'année d'autres personnels (hors intérimaires et temps additionnels)

ID_C25**Postes vacants de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants de médecins urgentistes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C26**Postes vacants de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants de médecins non urgentistes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C27**Postes vacants d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants d'internes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C28**Postes vacants de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants de cadres de santé (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C29**Postes vacants d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants d'infirmiers diplômés d'État (IDE) (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C30**Postes vacants d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants d'aides soignants (AS) (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C31**Postes vacants d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants d'agents de services hospitaliers (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C32**Postes vacants de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants de secrétaires (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C33**Postes vacants de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants de brancardiers (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_C34**Postes vacants d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Postes vacants d'autres personnels (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D25**Intérimaires de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires de médecins urgentistes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D26**Intérimaires de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires de médecins non urgentistes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D27**Intérimaires d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires d'internes (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D28**Intérimaires de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires de cadres de santé (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D29**Intérimaires d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires d'infirmiers diplômés d'État (IDE) (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D30**Intérimaires d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires d'aides soignants (AS) (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D31**Intérimaires d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires d'agents de services hospitaliers (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D32**Intérimaires de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires de secrétaires (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D33**Intérimaires de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires de brancardiers (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_D34**Intérimaires d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Intérimaires d'autres personnels (en ETP)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E25**Heures supplémentaires de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 de médecins urgentistes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E26**Heures supplémentaires de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 de médecins non urgentistes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E27**Heures supplémentaires d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 d'internes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E28**Heures supplémentaires de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 de cadres de santé

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E29**Heures supplémentaires d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 d'infirmiers diplômés d'État (IDE)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E30**Heures supplémentaires d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 d'aides soignants (AS)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E31**Heures supplémentaires d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 d'agents de services hospitaliers

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E32**Heures supplémentaires de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 de secrétaires

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E33**Heures supplémentaires de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 de brancardiers

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_E34**Heures supplémentaires d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures consommées des temps payés additionnels ou heures supplémentaires sur l'année 2012 d'autres personnels

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F25**Stock CET de médecins urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les médecins urgentistes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F26**Stock CET de médecins non urgentistes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les médecins non urgentistes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F27**Stock CET d'internes**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les internes

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F28**Stock CET de cadres de santé**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les cadres de santé

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F29**Stock CET d'IDE**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les infirmiers diplômés d'État (IDE)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F30**Stock CET d'aides soignants**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les aides soignants (AS)

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F31**Stock CET d'agents de service hospitalier**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les services hospitaliers

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F32**Stock CET de secrétaires**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les secrétaires

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F33**Stock CET de brancardiers**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les brancardiers

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_F34**Stock CET d'autres personnels**

Longueur : 9

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Somme des heures correspondant au CET (stock de jours CA RTT) non payées déposées début 2013 au titre des congés de l'année 2012 pour les autres personnels

Remarque : le taux de réponse à cette variable est faible

ID_A35**Poste d'accueil et d'orientation**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un poste d'accueil et d'orientation (PAO)

1	Oui
0	Non

ID_A36**Infirmier d'accueil et d'orientation**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Un infirmier (IAO) assure le poste d'accueil et d'orientation

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A35=1

ID_A37**Médecin d'accueil et d'orientation**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Un médecin (MAO) assure le poste d'accueil et d'orientation

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A35=1

ID_A38**Autre poste d'accueil et d'orientation**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Fonction en clair qui assure un poste d'accueil et d'orientation

Filtre : si ID_A35=1

ID_A39**PAO 24h/24**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Le poste d'accueil et d'orientation est assuré 24h/24

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A35=1

ID_A40**Part des IDE formés en PAO**

Longueur : 2

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Pourcentage des IDE formés à la fonction de poste d'accueil et d'orientation

Filtre : si ID_A35=1

ID_A41**Accueil administratif 24h/24**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un accueil administratif dédié 24h/24

1	Oui
0	Non

ID_A42**Assistante sociale**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'une assistante sociale dans le service

1	Oui
0	Non

ID_A43**Assistante sociale le week end**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'une assistante sociale dans le service le week end

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A42=1

ID_A44**Géiatre**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un géiatre aux urgences

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A4= « Structures des urgences générales » ou «Structures des urgences générales sur site ayant aussi une structure d'urgence pédiatrique »

ID_A45**Gériatre la journée**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un gériatre aux urgences la journée

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A44= 1

ID_B45**Gériatre la nuit**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un gériatre aux urgences la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A44= 1

ID_C45**Gériatre le week end**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un gériatre aux urgences le week end

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A44= 1

ID_A46**Équipe mobile gériatrique**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une équipe mobile gériatrique

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A44= 0

ID_A47**Appel à un gériatre**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Appel possible à un gériatre dans l'établissement

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A44= 0

ID_A49**Pédiatre**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un pédiatre aux urgences

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A4= « Structures des urgences générales »

ID_A50**Pédiatre la journée**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un pédiatre aux urgences la journée

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A49= 1

ID_B50**Pédiatre la nuit**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un pédiatre aux urgences la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A49= 1

ID_C50**Pédiatre le week end**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un pédiatre aux urgences le week end

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A49= 1

ID_A51**Psychiatre**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un psychiatre aux urgences

1	Oui
0	Non

ID_A52**Psychiatre la journée**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un psychiatre aux urgences la journée

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A51= 1

ID_B52**Psychiatre la nuit**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un psychiatre aux urgences la nuit

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A51= 1

ID_C52**Psychiatre le week end**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un psychiatre aux urgences le week end

1	Oui
---	-----

Filtre : si ID_A51= 1

ID_A53**Vigile**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un vigile ou officier de sécurité

1	Oui
0	Non

ID_A54**Vigile 24h/24**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un vigile ou officier de sécurité 24h/24

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A53= 1

ID_A55**Avis spécialisé pour réanimation**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en réanimation

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A56**Avis spécialisé pour soins intensifs**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en soins intensifs

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A57**Avis spécialisé pour soins continus**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en soins continus

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A58**Avis spécialisé pour chirurgie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en chirurgie

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A59**Avis spécialisé pour médecine hors gériatrie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en médecine hors gériatrie

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A60**Avis spécialisé pour gériatrie aigüe spécialisée**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une procédure formalisée pour obtenir un avis spécialisé ou proposer un patient en gériatrie aigüe spécialisée

0	Non
1	Non efficace
2	Oui

ID_A61**Scanner**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un scanner sur le site

1	Oui
0	Non

ID_A62**Scanner 24h/24**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'un scanner sur le site accessible 24h/24

1	Oui
0	Non

Filtre : Si ID_A61=1

ID_A63**Priorité au scanner**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Priorité d'accès pour les urgences au scanner du site

1	Oui
0	Non

Filtre : Si ID_A61=1

ID_A64**IRM**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'une IRM sur le site

1	Oui
0	Non

ID_A65**IRM 24h/24**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Présence d'une IRM sur le site accessible 24h/24

1	Oui
0	Non

Filtre : Si ID_A64=1

ID_A66**Priorité à l'IRM**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Priorité d'accès pour les urgences à l'IRM du site

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A64=1

ID_A67**Service spécialisé de gériatrie**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un service spécialisé de gériatrie dans l'établissement

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A4= « Structures des urgences générales »

ID_A68**Nombre de lits en gériatrie**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de lits du service spécialisé de gériatrie dans l'établissement

Filtre : si ID_A67=1

ID_A69**Tableau de bord**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un tableau de bord des lits disponibles dans l'établissement

1	Oui
0	Non

ID_A70**Rafraîchissement du tableau de bord**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Fréquence quotidienne de rafraîchissement d'un tableau de bord des lits disponibles dans l'établissement

Filtre : si ID_A70=1

ID_A71**Personnel dédié à l'inventaire des lits**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de personnel dédié à l'inventaire des lits

1	Oui
0	Non

ID_A72**Personnel dédié à l'affectation d'un patient**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de personnel dédié à l'affectation d'un patient

1	Oui
0	Non

ID_A73**Personnel dédié à l'affectation d'un patient en dehors des urgences**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de personnel dédié à l'affectation d'un patient en dehors de la structure des urgences

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A72=1

ID_A74**Personnel dédié à l'affectation d'un patient dans les urgences**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence de personnel dédié à l'affectation d'un patient dans la structure des urgences

1	Oui
0	Non

Filtre : si ID_A72=1

ID_A75**Tableau de bord dans l'ensemble du territoire**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un tableau de bord des lits disponibles dans l'ensemble du territoire

1	Oui
0	Non

ID_A76**Rafraîchissement du tableau de bord de l'ensemble du territoire**

Longueur : 2

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Fréquence quotidienne de rafraîchissement d'un tableau de bord des lits disponibles dans l'ensemble du territoire

Filtre : si ID_A75=1

ID_A77**Plan hôpital en tension**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'un plan hôpital en tension

1	Oui
0	Non

ID_A78**Cellule de veille quotidienne**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Existence d'une cellule de veille quotidienne identifiée, comme action opérationnelle suivant la Circulaire n°DHOS/CGR/2006/401 du 14 septembre 2006

1	Oui
0	Non

ID_A79**Suivi quotidien indicateur de tensions**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Suivi quotidien d'indicateurs de tensions, comme action opérationnelle suivant la Circulaire n°DHOS/CGR/2006/401 du 14 septembre 2006

1	Oui
0	Non

ID_A80**Cellule de crise**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Cellule de crise restreinte en cas de tension, comme action opérationnelle suivant la Circulaire n°DHOS/CGR/2006/401 du 14 septembre 2006

1	Oui
0	Non

ID_A81**Action de libération de lits**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Action de libération de lits (déprogrammation...), comme action opérationnelle suivant la Circulaire n°DHOS/CGR/2006/401 du 14 septembre 2006

1	Oui
0	Non

ID_A82**Action de collaboration**

Longueur : 1

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Action de collaboration entre établissements d'un même territoire de santé, comme action opérationnelle suivant la Circulaire n°DHOS/CGR/2006/401 du 14 septembre 2006

1	Oui
0	Non

ID_A83**Nombre de déclenchements d'actions de collaboration**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de déclenchements d'action de collaboration entre établissements d'un même territoire de santé sur les 12 derniers mois

Filtre : si ID_A82=1

ID_A84**Nombre de jours de déclenchements d'actions de collaboration**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de jours de déclenchements d'action de collaboration entre établissements d'un même territoire de santé sur les 12 derniers mois

Filtre : si ID_A82=1

ID_A85**Autres initiatives pour l'aval**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Autres initiatives prises pour résoudre les problèmes d'aval

ID_A86**Date du jour de l'enquête**

Longueur : 300

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Date du jour des données demandées pour la partie du questionnaire sur la présence des patients aux urgences et des équipes.

Id_A86=11062013 pour tous les questionnaires.

ID_A87**Patients en cours d'évaluation à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients en cours d'évaluation, non admis (nombre de patients présents hors lits, i.e. box, salle d'attente) pour lesquels une décision d'hospitalisation n'a pas été prise à 8h le 11 juin 2013.

ID_A88**Patients admis en attente à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients admis et en attente d'hospitalisation sur un brancard ou un fauteuil roulant (« boarding ») à 8h le 11 juin 2013.

ID_A89**Patients en UHCD non en attente à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) qui ne sont pas en attente d'hospitalisation à 8h le 11 juin 2013.

ID_A90**Patients en UHCD en attente à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) en attente d'hospitalisation à 8h le 11 juin 2013.

ID_A91**SMUR à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'interventions SMUR en cours à 8h le 11 juin 2013

ID_A92**Médecins urgentistes à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins urgentistes à 8h le 11 juin 2013

ID_A93**Médecins non urgentistes à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins non urgentistes à 8h le 11 juin 2013

ID_A94**Internes à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'internes à 8h le 11 juin 2013

ID_A95**Médecins intérimaires et extérieurs à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins intérimaires et extérieurs à 8h le 11 juin 2013

ID_A96**Cadres de santé à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de cadres de santé à 8h le 11 juin 2013

ID_A97**IDE à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'infirmiers diplômés d'État à 8h le 11 juin 2013

ID_A98**Aides soignants à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'aides soignants à 8h le 11 juin 2013

ID_A99**Agents de service hospitalier à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 8h le 11 juin 2013

ID_A100**Secrétaires à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 8h le 11 juin 2013

ID_A101**Brancardiers à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de brancardiers à 8h le 11 juin 2013

ID_A102**Autres à 8h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'autres personnels à 8h le 11 juin 2013

ID_B87**Patients en cours d'évaluation à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients en cours d'évaluation, non admis (nombre de patients présents hors lits, i.e. box, salle d'attente) pour lesquels une décision d'hospitalisation n'a pas été prise à 12h le 11 juin 2013.

ID_B88**Patients admis en attente à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients admis et en attente d'hospitalisation sur un brancard ou un fauteuil roulant (« boarding ») à 12h le 11 juin 2013.

ID_B89**Patients en UHCD non en attente à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) qui ne sont pas en attente d'hospitalisation à 12h le 11 juin 2013.

ID_B90**Patients en UHCD en attente à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) en attente d'hospitalisation à 12h le 11 juin 2013.

ID_B91**SMUR à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'interventions SMUR en cours à 12h le 11 juin 2013

ID_B92**Médecins urgentistes à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins urgentistes à 12h le 11 juin 2013

ID_B93**Médecins non urgentistes à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins non urgentistes à 12h le 11 juin 2013

ID_B94**Internes à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'internes à 12h le 11 juin 2013

ID_B95**Médecins intérimaires et extérieurs à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins intérimaires et extérieurs à 12h le 11 juin 2013

ID_B96**Cadres de santé à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de cadres de santé à 12h le 11 juin 2013

ID_B97**IDE à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'infirmiers diplômés d'État à 12h le 11 juin 2013

ID_B98**Aides soignants à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'aides soignants à 12h le 11 juin 2013

ID_B99**Agents de service hospitalier à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 12h le 11 juin 2013

ID_B100**Secrétaires à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 12h le 11 juin 2013

ID_B101**Brancardiers à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de brancardiers à 12h le 11 juin 2013

ID_B102**Autres à 12h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'autres personnels à 12h le 11 juin 2013

ID_C87**Patients en cours d'évaluation à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients en cours d'évaluation, non admis (nombre de patients présents hors lits, i.e. box, salle d'attente) pour lesquels une décision d'hospitalisation n'a pas été prise à 18h le 11 juin 2013.

ID_C88**Patients admis en attente à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients admis et en attente d'hospitalisation sur un brancard ou un fauteuil roulant (« boarding ») à 18h le 11 juin 2013.

ID_C89**Patients en UHCD non en attente à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) qui ne sont pas en attente d'hospitalisation à 18h le 11 juin 2013.

ID_C90**Patients en UHCD en attente à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) en attente d'hospitalisation à 18h le 11 juin 2013.

ID_C91**SMUR à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'interventions SMUR en cours à 18h le 11 juin 2013

ID_C92**Médecins urgentistes à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins urgentistes à 18h le 11 juin 2013

ID_C93**Médecins non urgentistes à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins non urgentistes à 18h le 11 juin 2013

ID_C94**Internes à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'internes à 18h le 11 juin 2013

ID_C95**Médecins intérimaires et extérieurs à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins intérimaires et extérieurs à 18h le 11 juin 2013

ID_C96**Cadres de santé à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de cadres de santé à 18h le 11 juin 2013

ID_C97**IDE à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'infirmiers diplômés d'État à 18h le 11 juin 2013

ID_C98**Aides soignants à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'aides soignants à 18h le 11 juin 2013

ID_C99**Agents de service hospitalier à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 18h le 11 juin 2013

ID_C100**Secrétaires à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 18h le 11 juin 2013

ID_C101**Brancardiers à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de brancardiers à 18h le 11 juin 2013

ID_C102**Autres à 18h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'autres personnels à 18h le 11 juin 2013

ID_D87**Patients en cours d'évaluation à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients en cours d'évaluation, non admis (nombre de patients présents hors lits, i.e. box, salle d'attente) pour lesquels une décision d'hospitalisation n'a pas été prise à 22h le 11 juin 2013.

ID_D88**Patients admis en attente à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients admis et en attente d'hospitalisation sur un brancard ou un fauteuil roulant (« boarding ») à 22h le 11 juin 2013.

ID_D89**Patients en UHCD non en attente à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) qui ne sont pas en attente d'hospitalisation à 22h le 11 juin 2013.

ID_D90**Patients en UHCD en attente à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) en attente d'hospitalisation à 22h le 11 juin 2013.

ID_D91**SMUR à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'interventions SMUR en cours à 22h le 11 juin 2013

ID_D92**Médecins urgentistes à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins urgentistes à 22h le 11 juin 2013

ID_D93**Médecins non urgentistes à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins non urgentistes à 22h le 11 juin 2013

ID_D94**Internes à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'internes à 22h le 11 juin 2013

ID_D95**Médecins intérimaires et extérieurs à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins intérimaires et extérieurs à 22h le 11 juin 2013

ID_D96**Cadres de santé à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de cadres de santé à 22h le 11 juin 2013

ID_D97**IDE à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'infirmiers diplômés d'État à 22h le 11 juin 2013

ID_D98**Aides soignants à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'aides soignants à 22h le 11 juin 2013

ID_D99**Agents de service hospitalier à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 22h le 11 juin 2013

ID_D100**Secrétaires à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 22h le 11 juin 2013

ID_D101**Brancardiers à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de brancardiers à 22h le 11 juin 2013

ID_D102**Autres à 22h**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'autres personnels à 22h le 11 juin 2013

ID_E87**Patients en cours d'évaluation à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients en cours d'évaluation, non admis (nombre de patients présents hors lits, i.e. box, salle d'attente) pour lesquels une décision d'hospitalisation n'a pas été prise à 8h le 12 juin 2013.

ID_E88**Patients admis en attente à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients admis et en attente d'hospitalisation sur un brancard ou un fauteuil roulant (« boarding ») à 8h le 12 juin 2013.

ID_E89**Patients en UHCD non en attente à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) qui ne sont pas en attente d'hospitalisation à 8h le 12 juin 2013.

ID_E90**Patients en UHCD en attente à 28h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de patients présents en lit (UHCD) en attente d'hospitalisation à 8h le 12 juin 2013.

ID_E91**SMUR à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'interventions SMUR en cours à 8h le 12 juin 2013

ID_E92**Médecins urgentistes à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins urgentistes à 8h le 12 juin 2013

ID_E93**Médecins non urgentistes à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins non urgentistes à 8h le 12 juin 2013

ID_E94**Internes à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'internes à 8h le 12 juin 2013

ID_E95**Médecins intérimaires et extérieurs à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de médecins intérimaires et extérieurs à 8h le 12 juin 2013

ID_E96**Cadres de santé à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de cadres de santé à 8h le 12 juin 2013

ID_E97**IDE à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'infirmiers diplômés d'État à 8h le 12 juin 2013

ID_E98**Aides soignants à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'aides soignants à 8h le 12 juin 2013

ID_E99**Agents de service hospitalier à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 8h le 12 juin 2013

ID_E100**Secrétaires à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'agents de service hospitalier à 8h le 12 juin 2013

ID_E101**Brancardiers à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de brancardiers à 8h le 12 juin 2013

ID_E102**Autres à 8h j+1**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre d'autres personnels à 8h le 12 juin 2013

ID_A103**Passage sur 24 heures**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Nombre de passages sur 24 heures, entre le 11 juin 2013 à 8h et le lendemain 8h.

ID_A104**SMUR sur 24 heures**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Pour les services en mutualisation avec le SMUR, nombre d'interventions SMUR sur les 24 heures, entre le 11 juin 2013 à 8h et le lendemain 8h.

ID_A105**Durée interventions SMUR sur 24 heures**

Longueur : 4

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Pour les services en mutualisation avec le SMUR, durée totale des interventions SMUR sur les 24 heures, entre le 11 juin 2013 à 8h et le lendemain 8h.

STATUT**Statut de l'établissement**

Longueur : 5

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Statut de l'établissement

1.PUB	Établissement public
2.PNL	Établissement privé à but non lucratif
3.PLU	Établissement privé à but lucratif

Variable issue de la SAE

CATEG

Catégorie de l'établissement

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Statut de l'établissement

1.CHR	Centre Hospitalier Régional
2.CH	Centre Hospitalier
3.AUTPUB	Autre établissement public
4.CLI_NL	Clinique privée à but non lucratif
5.CLI_LU	Clinique privée à but lucratif

Variable issue de la SAE

CODE_POSTAL_STRUC TURE

Code postal de la structure

Longueur : 5

Niveau : Structure

Nature : Caractère

Code postal du point d'accueil des urgences

GENERALISTES

Densité départementale de généralistes

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de médecins généralistes, quel que soit le mode d'exercice.
Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

La densité est exprimée en nombre de médecins pour 100 000 habitants.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente
Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

GENERALISTES_LIB

Densité départementale de généralistes libéraux

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de médecins généralistes libéraux et mixtes.
Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

La densité est exprimée en nombre de médecins pour 100 000 habitants.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente
Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

PEDIATRES

Densité départementale de pédiatres

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de pédiatres, quel que soit le mode d'exercice.
Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

La densité est exprimée en nombre de pédiatres pour 100 000 enfants de moins de 15 ans.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee d'enfants de moins de 15 ans (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente
Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

PEDIATRES_LIB

Densité départementale de pédiatres libéraux

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de médecins généralistes libéraux et mixtes.
Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

La densité est exprimée en nombre de pédiatres pour 100 000 enfants de moins de 15 ans.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee d'enfants de moins de 15 ans (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente
Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

SPECIALISTES

Densité départementale de spécialistes

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de médecins spécialistes, quel que soit le mode d'exercice.
Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

« Les spécialités figurant dans ce document correspondent aux spécialités (ou « savoir-faire ») enregistrés par l'Ordre au moment de l'inscription de chaque médecin. Les médecins considérés comme spécialistes (hors médecine générale) sont ceux qui déclarent un type de savoir-faire correspondant à une spécialité ordinale (hors médecine générale) ou une compétence exclusive. Les autres praticiens sont assimilés à des médecins généralistes, qu'ils déclarent un type savoir-faire correspondant à la spécialité ordinale de médecine générale, une compétence, une capacité, une qualification ou un autre diplôme non qualifiant. » Extrait des sources et définitions des données sur les médecins au 1^{er} janvier issues de l'exploitation statistique du RPPS.

La densité est exprimée en nombre de médecins pour 100 000 habitants.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente
Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

SPECIALISTES_LIB

Densité départementale de spécialistes libéraux

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Densité départementale de médecins spécialistes libéraux et mixtes.

Ces données ne sont pas issues de l'enquête, mais elles proviennent du « Répertoire partagé des professionnels de santé » (RPPS) auquel tous les médecins sont tenus de s'inscrire.

« Les spécialités figurant dans ce document correspondent aux spécialités (ou « savoir-faire ») enregistrés par l'Ordre au moment de l'inscription de chaque médecin. Les médecins considérés comme spécialistes (hors médecine générale) sont ceux qui déclarent un type de savoir-faire correspondant à une spécialité ordinale (hors médecine générale) ou une compétence exclusive. Les autres praticiens sont assimilés à des médecins généralistes, qu'ils déclarent un type savoir-faire correspondant à la spécialité ordinale de médecine générale, une compétence, une capacité, une qualification ou un autre diplôme non qualifiant. » Extrait des sources et définitions des données sur les médecins au 1^{er} janvier issues de l'exploitation statistique du RPPS.

La densité est exprimée en nombre de médecins pour 100 000 habitants.

La densité est calculée en rapportant le nombre de médecins au 1er janvier de l'année 2013 à la population au 1er janvier de l'année 2012 estimée par l'Insee (estimation provisoire)

Source des données : ASIP-Santé RPPS, traitements Drees, données au 1er janvier ; INSEE, estimations de population, données au 1er janvier de l'année précédente

Ces données sont disponibles sur le site internet de la Drees.

POP_TOT

Population du département

Longueur : 8

Niveau : Structure

Nature : Numérique

Population totale du département.

Ces données ne sont pas issues de l'enquête mais du recensement réalisé par l'Insee.

Il s'agit des estimations provisoires de population au premier janvier 2013.

Source : Insee - Estimations de population (résultats provisoires arrêtés fin 2013).

A

AGE 74
AGETRNUM 14

C

CATEG 84, 122
CHAP_DIAG1 53
CHAP_DIAG2 60
CHAP_DIAG3 60
CHAP_DIAG4 60
CHAP_DIAG5 61
CIRCO 26
CODE_POSTAL_STRUC
TURE 122

D

DELAI_ARR 14
DELAI_DEC 63
DELAI_EVAL 49
DELAI_EVAMED 49
DELAI_HOSPI 63
DELAI_LIT 62
DELAI_MED 49
DELAI_URG 52
DEM_AUTNU 28
DEM_AUTR 29
DEM_POM 28
DEM_AUTMED 27
DEM_MEDTR 27
DEM_PHARM 27
DEM_SAMU 28
DEP 73
DEPARTEMENT 15
DISTANCE_TR 15
DUREE_BRANCARD
..... 52
DUREE_UH 52

E

ETR 16
EXHAUS 69

F

FI 86

G

GENERALISTES 122
GENERALISTES_LIB
..... 122

H

H_ENR 14
H_SORTIE 53

I

ID_A1 86
ID_A10 87
ID_A100 112
ID_A101 112
ID_A102 112
ID_A103 121
ID_A104 121
ID_A105 121
ID_A11 88
ID_A12 88
ID_A13 88
ID_A14 88
ID_A15 88
ID_A16 89
ID_A17 89
ID_A18 89
ID_A19 89
ID_A20 89
ID_A21 90
ID_A22 90
ID_A23 90
ID_A24 90
ID_A25 90
ID_A26 90
ID_A27 91
ID_A28 91
ID_A29 91
ID_A3 86
ID_A30 91
ID_A31 91
ID_A32 91
ID_A33 91
ID_A34 92
ID_A35 100
ID_A36 100
ID_A37 100
ID_A38 100
ID_A39 100
ID_A4 86
ID_A40 101
ID_A41 101
ID_A42 101
ID_A43 101
ID_A44 101
ID_A45 102
ID_A46 102
ID_A47 102
ID_A49 103
ID_A50 103
ID_A51 103
ID_A52 104
ID_A53 104
ID_A54 104
ID_A55 104
ID_A56 105
ID_A57 105
ID_A58 105
ID_A59 105
ID_A6 86
ID_A60 105
ID_A61 106
ID_A62 106
ID_A63 106
ID_A64 106
ID_A65 106
ID_A66 107
ID_A67 107

ID_A68 107
ID_A69 107
ID_A7 87
ID_A70 107
ID_A71 107
ID_A72 108
ID_A73 108
ID_A74 108
ID_A75 108
ID_A76 108
ID_A77 109
ID_A78 109
ID_A79 109
ID_A8 87
ID_A80 109
ID_A81 109
ID_A82 109
ID_A83 110
ID_A84 110
ID_A85 110
ID_A86 110
ID_A87 110
ID_A88 110
ID_A89 111
ID_A9 87
ID_A90 111
ID_A91 111
ID_A92 111
ID_A93 111
ID_A94 111
ID_A95 111
ID_A96 111
ID_A97 112
ID_A98 112
ID_A99 112
ID_B100 114
ID_B101 114
ID_B102 114
ID_B25 92
ID_B26 92
ID_B27 92
ID_B28 92
ID_B29 92
ID_B30 92
ID_B31 93
ID_B32 93
ID_B33 93
ID_B34 93
ID_B45 102
ID_B50 103
ID_B52 104
ID_B87 112
ID_B88 112
ID_B89 113
ID_B90 113
ID_B91 113
ID_B92 113
ID_B93 113
ID_B94 113
ID_B95 113
ID_B96 113
ID_B97 114
ID_B98 114
ID_B99 114
ID_C100 116
ID_C101 116
ID_C102 116
ID_C25 93
ID_C26 93
ID_C27 93

ID_C28 94
ID_C29 94
ID_C30 94
ID_C31 94
ID_C32 94
ID_C33 94
ID_C34 95
ID_C45 102
ID_C50 103
ID_C52 104
ID_C87 114
ID_C88 115
ID_C89 115
ID_C90 115
ID_C91 115
ID_C92 115
ID_C93 115
ID_C94 115
ID_C95 116
ID_C96 116
ID_C97 116
ID_C98 116
ID_C99 116
ID_D100 118
ID_D101 118
ID_D102 119
ID_D25 95
ID_D26 95
ID_D27 95
ID_D28 95
ID_D29 95
ID_D30 96
ID_D31 96
ID_D32 96
ID_D33 96
ID_D34 96
ID_D87 117
ID_D88 117
ID_D89 117
ID_D90 117
ID_D91 117
ID_D92 117
ID_D93 117
ID_D94 118
ID_D95 118
ID_D96 118
ID_D97 118
ID_D98 118
ID_D99 118
ID_E100 120
ID_E101 121
ID_E102 121
ID_E25 96
ID_E26 97
ID_E27 97
ID_E28 97
ID_E29 97
ID_E30 97
ID_E31 97
ID_E32 98
ID_E33 98
ID_E34 98
ID_E87 119
ID_E88 119
ID_E89 119
ID_E90 119
ID_E91 119
ID_E92 119
ID_E93 120
ID_E94 120

ID_E95	120
ID_E96	120
ID_E97	120
ID_E98	120
ID_E99	120
ID_F25	98
ID_F26	98
ID_F27	98
ID_F28	99
ID_F29	99
ID_F30	99
ID_F31	99
ID_F32	99
ID_F33	99
ID_F34	100
ID_POINT_D_ACCUEIL	86
IDENT_PATIENT	13
INDIC_CORR	69

M

MOTIF	26
-------	----

N

NB_PASSAGES_24H70	
-------------------	--

P

PA_A1	73
PA_A101	62
PA_A102	62
PA_A103	84
PA_A105	64
PA_A106	64
PA_A107	64
PA_A108	65
PA_A109	65
PA_A11	74
PA_A110	65
PA_A112	65
PA_A113	65
PA_A114	66
PA_A115	66
PA_A116	66
PA_A117	66
PA_A118	66
PA_A119	66
PA_A12	15
PA_A120	67
PA_A121	67
PA_A121_INUTILE	67
PA_A121_MT	67
PA_A121_P	
PB_COORDINATION	67
PA_A121_PB_SOCIAL	67
PA_A121_POLICE	68
PA_A121_PREVU	68
PA_A121 PRISE_CHA RGE_PARTICULIER	68
PA_A121_SANS_ATTRE NDRE	68
PA_A122_AVANT_REC ODAGE	68
PA_A123	69
PA_A13	74

PA_A14	17
PA_A15	18
PA_A16	18
PA_A17	19
PA_A18	19
PA_A19	20
PA_A2	73
PA_A20	20
PA_A21	21
PA_A22	21
PA_A23	21
PA_A24	24
PA_A25	24
PA_A27	25
PA_A28	75
PA_A29	26
PA_A3	73
PA_A30	29
PA_A31	30
PA_A32	31
PA_A33	32
PA_A34	33
PA_A35	34
PA_A36	36
PA_A37	37
PA_A38	38
PA_A39	39
PA_A4	13
PA_A40	40
PA_A41	41
PA_A42	42
PA_A43	44
PA_A44	44
PA_A45	44
PA_A46	44
PA_A47	45
PA_A48	45
PA_A49	45
PA_A50	45
PA_A51	46
PA_A52	46
PA_A53	46
PA_A54	46
PA_A55	46
PA_A56	47
PA_A57	47
PA_A58	47
PA_A59	47
PA_A6	14
PA_A60	47
PA_A61	48
PA_A62	48
PA_A63	48
PA_A64	80
PA_A65	80
PA_A66	80
PA_A67	80
PA_A68	83
PA_A70	83
PA_A72	50
PA_A73	50
PA_A74	50
PA_A75	51
PA_A76	51
PA_A77	51
PA_A78	51
PA_A79	51
PA_A8	73
PA_A80	51
PA_A81	52
PA_A82	83
PA_A84	83

PA_A86	84
PA_A98	61
PA_B101	62
PA_B103	84
PA_B104	64
PA_B107	64
PA_B11	74
PA_B12	74
PA_B13	75
PA_B14	17
PA_B21	22
PA_B22	22
PA_B23	22
PA_B25	25
PA_B28	75
PA_B30	29
PA_B31	31
PA_B32	31
PA_B33	32
PA_B34	33
PA_B35	35
PA_B36	36
PA_B37	37
PA_B38	38
PA_B39	39
PA_B40	40
PA_B41	41
PA_B42	42
PA_B6	73
PA_B61	48
PA_B64	81
PA_B65	81
PA_B66	81
PA_B67	81
PA_B68	83
PA_B70	83
PA_B74	50
PA_B8	74
PA_B80	83
PA_B84	83
PA_B98	61
PA_C103	84
PA_C21	22
PA_C22	22
PA_C23	23
PA_C28	78
PA_C30	30
PA_C31	31
PA_C32	31
PA_C33	32
PA_C34	34
PA_C35	35
PA_C36	36
PA_C37	37
PA_C38	38
PA_C39	39
PA_C40	40
PA_C41	41
PA_C42	43
PA_C64	82
PA_C65	82
PA_C66	82
PA_C67	82
PA_C74	50
PA_C98	62
PA_D103	84
PA_D13	16
PA_D21	23
PA_D22	23
PA_D23	23
PA_D30	30
PA_D32	31

PA_D33	33
PA_D34	34
PA_D35	35
PA_D36	36
PA_D37	37
PA_D39	40
PA_D40	41
PA_D41	42
PA_D42	43
PA_E13	16
PA_E21	23
PA_E22	24
PA_E23	24
PA_E30	30
PA_E32	32
PA_E33	33
PA_E34	34
PA_E35	35
PA_E36	36
PA_E37	38
PA_E38	39
PA_E40	41
PA_E41	42
PA_E42	43
PA_F30	30
PA_F32	32
PA_F33	33
PA_F34	34
PA_F35	35
PA_F36	37
PA_F37	38
PA_F38	39
PA_F39	40
PA_F41	42
PA_F42	43
PA_G30	30
PA_G32	32
PA_G33	33
PA_G34	34
PA_G35	36
PA_G36	37
PA_G37	38
PA_G38	39
PA_G39	40
PA_G40	41
PA_G41	42
PA_G42	43
PA_H42	44
PEDIATRES	123
PEDIATRES_LIB	123
PONDFIN	70
POP_TOT	124

R

REGION_ETAB	13
RPU	69

S

SOUS_CHAP_DIAG1	58
SOUS_CHAP_DIAG2	60
SOUS_CHAP_DIAG3	60
SOUS_CHAP_DIAG4	61
SOUS_CHAP_DIAG5	61
SPECIALISTES	123
SPECIALISTES_LIB	124
STATUT	79, 121
STATUT_REG	70

V

Vieux_PA_A14..... 17
Vieux_PA_A15..... 18

Vieux_PA_A16 18
Vieux_PA_A17 19
Vieux_PA_A18 20
Vieux_PA_A19 20
Vieux_PA_A20 21

Vieux_PA_A2424
Vieux_PA_A2525
Vieux_PA_A2725
Vieux_PA_A2927
Vieux_PA_B1417

Vieux_PA_B2525
Vieux_contact.....16

Pour les enfants mineurs

Nature de l'accompagnant : **E13** 1. père ou mère 3. enseignant, éducateur
2. autre personne de la famille 4. autre personne

Pour tout le monde

Lieu de vie habituel : **A14** 1. domicile (vivant seul) 3. institution (établissement de santé, médico-social, EHPA, EHPAD... y compris foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMF, CHRIS,...) 4. sans abri
2. domicile (non seul) 5. hôtel
6. autre

Recours aux urgences : **B14** 1. du lieu de vie habituel
2. hors du lieu de vie habituel (en déplacement, vacances...)

Remplir A15 à A18 pour les patients adultes.

Pour les enfants, remplir A15 à A18 si l'enfant est accompagné par un des parents, en indiquant les caractéristiques du parent.

Situation assurantielle : **A15** 1. régime de la sécurité sociale 3. aucun droit ouvert en France
2. AME 4. ne sait pas

Assurance complémentaire : **A16** 1. complémentaires santé (mutuelle, assurance, institution de prévoyance) 3. pas d'assurance complémentaire au régime de sécurité sociale
2. CMUC 4. ne sait pas

Niveau de diplôme : **A17** 0. Aucun 2. Niveau Bac 4. Ne sait pas
1. Niveau CAP-BEP 3. Études supérieures 5. Non réponse

Activité : **A18** 1. actif ayant un emploi 4. étudiant 7. autre
2. chômeur 5. autres inactifs 8. non réponse
3. retraité 6. ne sait pas

Arrivée aux urgences

Mode d'arrivée : **A19** 1. Par ses propres moyens ou ceux de l'accompagnant pour un enfant accompagné (à pied, en moto, vélo, transport en commun, voiture conduite par le patient)
2. Véhicule conduit par un tiers
3. Taxi, ambulance privée (y.e. Croix-Rouge, ...)
4. Par les forces de l'ordre sous contrainte (incendie, détenu...)
5. Véhicule Sapeurs Pompiers
6. SMUR
7. Ne sait pas

Si code 4, aller directement à la question **A68** "Passage aux urgences pour tous les patients?"

Provenance : **A20** 1. domicile 2. voie publique, travail, école... 3. en provenance d'un établissement de santé (détail infra) 4. en provenance d'une structure médico-sociale (EHPA, EHPAD, foyers Aide sociale à l'enfance, IME, IMF, CHRIS,...)
5. une maison médicale de garde
6. autre

Si code 3 (En provenance d'un établissement de santé), précisez dans le tableau ci-dessous puis aller directement à la question **A68** "Passage aux urgences (pour tous les patients)?"

Cochez la (les) case(s) correspondant à la situation du patient	MCO	HAD	SSR	Psy	Soins de longue durée
	A	B	C	D	E
même établissement, même site	21 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
même établissement, autre site	22 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
autre entité juridique	23 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Le patient était-il attendu : **A24** 1. non 4. oui, en programmé (prévu depuis plus de 24 heures) pour une hospitalisation
2. non, mais adressé par un médecin libéral 5. reconvoqué pour des soins aux urgences
3. oui, en non programmé pour accéder à un plateau technique, pour recevoir des soins urgents

Le patient s'est-il déjà rendu aux urgences :

dans les dernières 24 heures ? **A25** 1. oui, dans la même structure 2. oui, dans une autre structure 3. non

au cours des 7 derniers jours ? **B25** 1. oui, dans la même structure 2. oui, dans une autre structure 3. non

"Pourquoi êtes-vous venu(e) aux urgences ?"

Cochez les cases qui correspondent le mieux à la situation du patient :

Modalités non lues. Le médecin pose la question, laisse le patient s'exprimer et relance pour préciser la réponse si besoin

Venue aux urgences clairement décidée pour un motif médical (plusieurs réponses possibles) :

- victime d'un accident (vie quotidienne, sportif, travail, voie publique...).....A43
- conseil d'un médecinA44
- je pensais que c'était grave.....A45
- je pensais que je devais être hospitalisé.....A46
- j'étais angoissé et je ne savais pas où aller.....A47

Venue aux urgences clairement décidée pour l'accessibilité aux soins (plusieurs réponses possibles) :

- proximité des urgencesA48
- j'avais besoin que mon problème de santé soit réglé rapidement.....A49
- c'est plus rapide d'attendre aux urgences que de chercher un médecin.....A50
- on peut y réaliser les examens complémentaires.....A51
- on peut y consulter un médecin spécialiste (pédiatre, ophtalmo, cardiologue...).....A52
- je peux être pris en charge en dehors des heures de travail.....A53
- pas besoin d'avancer d'argent.....A54

Venue aux urgences en second choix, par défaut (plusieurs réponses possibles) :

- mon médecin était absentA55
- je n'ai trouvé aucun médecin en cabinet.....A56
- je n'ai trouvé aucun médecin qui pouvait se déplacer.....A57
- j'ai besoin d'un examen rapidement et je n'arrive pas à trouver de rendez-vous.....A58
- j'ai essayé de me soigner seul, sans résultat.....A59
- j'ai consulté, mais cela ne va pas mieux malgré le traitement.....A60

Venue aux urgences dans d'autres circonstances :

- les pompiers ou le SMUR m'ont amené là.....A61
- je ne pouvais pas rester au domicile (personne âgée, ou isolée).....B61
- Autre.....A62

↳ Précisez :

Le patient a-t-il un médecin traitant (ou habituel) ?

Si le patient est un enfant, le pédiatre est le médecin traitant A63 Oui Non

Pour tous

Mode habituel de recours aux soins pour des problèmes médicaux en dehors d'un contexte d'urgence ressentie.

une réponse par catégorie d'horaires	En journée en semaine	En journée le week-end et jours fériés	La nuit
	A	B	C
Médecin traitant 64	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Médecin de garde * 65	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Urgences / SAMU 66	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autre (y c. MMG) 67	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

* y compris associations de médecins type SOS Médecins...

Passage aux urgences pour tous les patients.

Date et heure de la **première évaluation** par un IAO, IDE, MAO (hors box) : A68 [] [] / 06 / 2013 à B68 [] h [] mn

Date et heure du début de prise en charge médico-soignante : A70 [] [] / 06 / 2013 à B70 [] h [] mn

Patient pris en charge dans un circuit court à l'intérieur de la structure des urgences (hors MMG) ? A72 Oui Non

Gravité (Score CCMU : 1 / P / 2 / 3 / 4 / 5 / D. Raportez le code correspondant dans la case) A73 []

		Oui	Non
Y a-t-il eu réalisation d'un acte d'imagerie ?	A74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Si oui :</i> Imagerie conventionnelle (radiographie standard)	B74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Imagerie non conventionnelle (scanner, IRM, échographie spécialisée)	C74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y a-t-il eu réalisation d'un acte de biologie ?	A75	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y a-t-il eu réalisation d'un autre acte diagnostique (ECG...)?	A76	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y a-t-il eu réalisation d'un acte de soins (pansements, points de suture, aérosols, immobilisation de membre,...) ?	A77	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y a-t-il eu un avis spécialisé ?	A78	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Y a-t-il eu une prise en charge en salle d'accueil des urgences vitales ?	A79	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hospitalisation en UHCD durant le passage aux urgences ?	A80	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Durée de séjour dans un lit (UHCD) :	B80 [] h [] mn		
Le patient a-t-il séjourné plus de 30 mn dans un couloir du service des urgences ?	A81	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Durée de séjour aux urgences sur un brancard à compter de la première évaluation :	A82 [] h [] mn		

Sortie et aval des urgences

Date et heure de **sortie des urgences**, UHCD comprise : A84 [] [] / 06 / 2013 à B84 [] h [] mn

Pathologie principale à la sortie :

Libellé	(Code CIM-10)
A87	A86 [] [] . [] []

Pathologies associées prises en considération pour la prise en charge (5 possibilités)

Libellé	(Codes CIM-10)
A89	A88 [] [] . [] []
A91	A90 [] [] . [] []
A93	A92 [] [] . [] []
A95	A94 [] [] . [] []
A97	A96 [] [] . [] []

Expression de violence verbale ou physique du patient ou de l'accompagnant au cours du passage aux urgences ?		A98	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
↳ Si oui : violence verbale :		B98	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
violence physique :		C98	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Mode de sortie :	A101 <input type="checkbox"/>	0. Retour à domicile 1. Retour à domicile en HAD 2. Hospitalisation dans l'établissement 3. Hospitalisation dans un autre établissement	4. Retour en EHPAD (ou autre institution d'origine) 5. Déols 6. Sortie contre avis médical	7. Vers une maison médicale de garde 8. Partir sans attendre
Si code 0 ou 1 ou 4, reconvocation aux urgences pour poursuite de soins ?		B101	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Si pas d'hospitalisation en A101, allez directement à A112				
Hospitalisation				
En cas d'hospitalisation à partir de la structure d'urgences, y compris à partir de l'UHCD, préciser le type de service hospitalier :		A102 <input type="checkbox"/>	1. service de médecine 2. chirurgie 3. obstétrique 4. soins intensifs ou réanimation	5. bloc opératoire 6. retour en soins de suite et de réadaptation 7. retour en soins de longue durée 8. psychiatre
En cas d'hospitalisation :				
Date et heure de décision d'hospitalisation :	A103 <input type="checkbox"/>	/ 06 / 2013	à B103 <input type="checkbox"/>	h <input type="checkbox"/> mn
Date et heure d'obtention d'une place d'hospitalisation	C103 <input type="checkbox"/>	/ 06 / 2013	à D103 <input type="checkbox"/>	h <input type="checkbox"/> mn
Avez-vous appelé plus d'un service pour trouver la place du patient ?		B104	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
En cas d'hospitalisation dans le même établissement (A101=2) précisez :		Service adapté à la pathologie :		
Dans le service receveur :		1. Lit conventionnel / 2. Lit supplémentaire / 3. Brancard	A105	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Admission réalisée dans le cadre du plan hôpital en tension :			A106	<input type="checkbox"/>
Admission réalisée dans le cadre d'une procédure particulière d'hébergement			A107	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Intervention de l'administrateur de garde :			A108	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
En cas d'hospitalisation dans un autre établissement (A101=3) précisez :				
Type d'établissement :	A109 <input type="checkbox"/>	1. Public	2. Privé	3. Privé non lucratif
Motif du transfert :	A110 <input type="checkbox"/>	1. Déficit de plateau technique 2. Manque de place	3. Choix du patient 4. Retour vers l'établissement d'origine	
Appréciation par le médecin du degré d'adéquation du recours aux services des urgences				
Appréciation par le médecin du degré d'adéquation du recours aux services des urgences. (Une seule réponse possible)				
Le patient nécessitait une prise en charge en urgence à l'hôpital (indépendamment de l'urgence ressentie par le patient)		A112	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même		A113	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même		A114	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même et de pouvoir faire pratiquer des examens complémentaires (par ex biologie, imagerie...) le jour-même		A115	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet à condition de pouvoir voir un médecin le jour même et de pouvoir faire pratiquer des examens complémentaires (par ex biologie, imagerie...) le jour-même		A116	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin généraliste en cabinet le lendemain		A117	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge par un médecin spécialiste en cabinet le lendemain		A118	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge dans son EHPAD s'il y avait une présence infirmière (IDE) jour et nuit		A119	<input type="checkbox"/>	
Le patient aurait pu être pris en charge dans son EHPAD s'il y avait une présence médicale en journée le week-end		A120	<input type="checkbox"/>	
Aucune des réponses précédentes		A121	<input type="checkbox"/>	
Précisez : A122 _____				
Echelle d'auto-évaluation : Entre ZERO (passage pas du tout adéquat à l'urgence) et 10 (passage totalement adéquat), à combien situez vous le degré d'adéquation de ce passage dans le service des urgences ?		A123	<input type="checkbox"/>	