

13073 - Extraction (TXT)



Public concerné :

ADMINS CALCIUM

Cette vue permet d'extraire des données de Calcium afin d'être utilisé par d'autres d'outils de statistiques, par exemple.

Les paramètres

Avant de pouvoir extraire les données voulues, il vous faut paramétrer l'extraction

La période

Extraction de statistiques au format texte

Date de début



01/01/16

Date de fin



31/12/16

Vous devez choisir une période donnée grâce aux champs prévus. Le format de la date attendu est le suivant : "jj/mm/aa"

Les centres

Choisissez un ou plusieurs centres

Centres disponibles

AGI
CALCIUM
Centre d'Epinal
Centre de Consultations de Bridoux
Centre de consultations du Saulcy



Centres sélectionnés

Vous devez choisir les centres dont les données extraites sont liées.



Comment sélectionner un ou plusieurs centres ?

- En double cliquant sur le centre voulu
- En sélection plusieurs lignes :
 - Si elles sont contiguës, sélectionner la première puis déplacer la souris sur la dernière et cliquer tout en enfonçant la touche <Majuscule>, l'ensemble des lignes comprises entre les 2 clics est sélectionné.



- Sinon, il suffit de cliquer sur chacune des lignes à sélectionner en maintenant



la touche <Contrôle> enfoncée.

Puis en cliquant sur la flèche vers la droite pour sélectionner le ou les centres



sélectionnés, ou la flèche de gauche pour désélectionner le ou les centres sélectionnés



Les critères

Pour récupérer les données extraites, un clic sur l'un des boutons présents commencera le traitement, et le téléchargement d'un fichier texte vous sera proposé.



- Le fichier texte est nommé avec le nom du critère choisi, suivi des dates de début et de fin de la période
- Chaque fichier est lié entre eux grâce au numéro de visite



- Si vous souhaitez sélectionner et extraire plusieurs critères, vous devez les télécharger un par un

Critères au format particulier

Formats particuliers

Clinique CIM10

Clinique

Visite

Dossier

Vaccination

Clinique CIM10

Nom du fichier :

Clinique_CIM10_Libelle_20160101_20161231.txt

Entêtes :

| Visite | Dossier | CIM10 | Libellé |
|--------|---------|-------|---------|
|--------|---------|-------|---------|

Fichier exemple :

[Clinique_CIM10_Libelle_20160101_20161231.txt](#)

Clinique

Ne fournit que les visites ayant le ou les codes CIM demandés

Avant de pouvoir extraire les données lié aux examens clinique, il vous faut choisir les codes CIM

Choix des pathologies à étudier



Veuillez saisir les codes CIM des pathologies à étudier.

Codes CIM

Saisir les codes sans blancs, séparés par des virgules. ("J00, L70, ...")

✕ Annuler

✓ OK

Nom du fichier :

Clinique_20160101_20161231.txt

Entêtes :

| Visite | J00 | ... * |
|--------|-----|-------|
|--------|-----|-------|

* Une colonne pour chaque CIM renseigné

Fichier exemple :

[Clinique_20160101_20161231.txt](#)

Visite

Nom du fichier :

Visite_20160101_20161231.txt

Entêtes :

| Visite | Dossier | Origine 1 | IDMotCle | MotClef | Centre | Date | Heure | Auteur | Achevé 2 | Présence 3 | Conclusion 4 | Comptabilisable 5 |
|--------|---------|--------------|----------|---------|--------|------|-------|--------|-------------|---------------|-----------------|----------------------|
|--------|---------|--------------|----------|---------|--------|------|-------|--------|-------------|---------------|-----------------|----------------------|

1. Origine

O = Visite Obligatoire

I = sur demande Interne

E = sur demande Externe

T = sur demande d'un Tiers

X = non renseigné

2. Achevé

1 = Visite correctement **validée**

2 = Application de consultation interrompue anormalement, visite **incomplète**

3. Présence

1 = Étudiant **présent** durant la visite

0 = Étudiant **absent** durant la visite

4. Conclusion

-1 = Examen **non effectué**

0 = Examen **normal**

1 = Examen **en cours**, doit se poursuivre lors d'une prochaine visite

2 = Étudiant à revoir si besoin

3 = Examen **effectué**

5. Comptabilisable

1 = Visite non enchaînée

0 = Consultation faisant partie d'une visite obligatoire, la dernière sera à 1

Fichier exemple :

[Visite_20160101_20161231.txt](#)

Dossier

Nom du fichier :

Dossier_20160101_20161231.txt

Entêtes :

| Visite | Dossier | Naissance | Sexe | Nationalité | PaysOrigine | AdresseFamille | CPVilleFamille |
|-------------------|-------------------|---------------------|----------------|--------------------|----------------|-----------------|----------------|
| PaysFamille | TelephoneFamille | AdressePerso | CPVillePerso | PaysPerso | TelephonePerso | MailPerso | |
| Etablissement | Composante | Cycle | AnnéeCycle | SeconEtablissement | AnnéeBac | Bourse | SecuSoc |
| Mutuelle | SecuEtudiant | CentrePayeur | InscriptionMut | CMU | ComplemCMU | MedecinTraitant | |
| VisiteObligatoire | VaccinObligatoire | DernièreInscription | Handicap | | | | |



- L'entête **SeconEtablissement** n'était pas présent dans la V1 de Calcium
- Le traitement de cette extraction est la plus longue, en fonction de la période choisie et des centres. Il vous faudra un peu de **patience** avant que le téléchargement se lance.

Fichier exemple :

[Dossier_20160101_20161231.txt](#)

Vaccination

Nom du fichier :

Vaccin_20160101_20161231.txt

Entêtes :

| Visite | Etudiant | Date | Vaccin | Lot | Oblig/Facul | Fournisseur |
|--------|----------|------|--------|-----|-------------|-------------|
|--------|----------|------|--------|-----|-------------|-------------|



Fichier exemple :

[Vaccin_20160101_20161231.txt](#)

Critères à partir de données listes

À partir de données listes

A l'appui d'un des boutons, une fenêtre s'ouvre où il est possible de choisir la ou les catégories voulues,

avec les touches  ou  comme cité au paragraphe sur les centres plus haut.

Choix des modalités

Prescription

Du **01/08/2016** au **22/08/2017** ☒ En service ?

| Catégorie | Mot clé | En service |
|--------------|---------------------------------------|------------|
| Analyse sang | Acide urique | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps Diphtérie | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps HA | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps HB | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps anti-HBc | ✓ |
| Analyse sang | Ac HBc si Ac HBs entre 10 et 100 UI/L | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps anti-HBs | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps anti-HBe | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps HC | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps Oreillons | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps Rubéole | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps Syphilis | ✓ |
| Analyse sang | Anticorps Toxoplasmose | ✓ |

Fichier exemple :

Prescription_20160801_20170821.txt

Critères à partir de données formulaires

À partir de formulaires

[Biométrie](#)
[Conditions de vie](#)
[Consommation](#)
[Diététique](#)
[Gynéco-Andrologie](#)
[Handicap](#)
[Pratique sportive](#)
[Social](#)
[Sevrage tabagique](#)
[Fagerström](#)

A l'appui d'un des boutons, une fenêtre s'ouvre où il est possible de choisir la ou les catégories voulues.

| Choix des modalités | |
|---|-----------------------------|
| Biometrie | |
| Du 01/08/2016 au 22/08/2017 | |
| Catégorie | Mot clé |
| Mensurations | Poids (kg) |
| Mensurations | Stable |
| Mensurations | Taille (cm) |
| Mensurations | IMC |
| Analyse d'urines | Normale |
| Analyse d'urines | Sucre |
| Analyse d'urines | Albumine |
| Analyse d'urines | Sang |
| Analyse d'urines | Leucocytes |
| Analyse d'urines | Nitrites |
| Vision de loin | Normale |
| Vision de loin | Oeil droit sans correction |
| Vision de loin | Oeil gauche sans correction |

Fichier exemple :

Biometrie_20160801_20170821.txt

Dans cette page

- [Les paramètres](#)
 - [La période](#)
 - [Les centres](#)
- [Les critères](#)
 - [Critères au format particulier](#)
 - [Clinique CIM10](#)
 - [Clinique](#)
 - [Visite](#)
 - [Dossier](#)
 - [Vaccination](#)
 - [Critères à partir de données listes](#)
 - [Critères à partir de données formulaires](#)

En savoir plus
