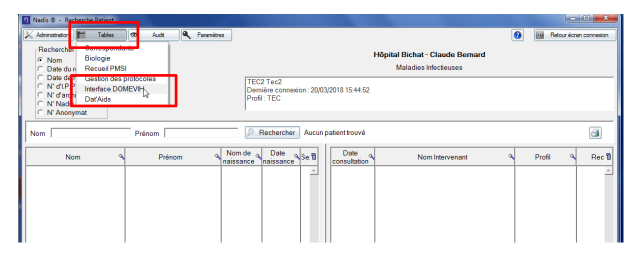
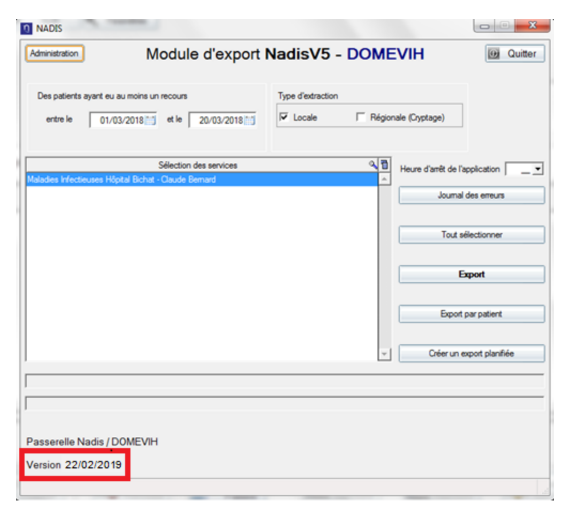
Envoyer une extraction régionale NADIS

Entrer dans l'interface DOMEVIH en cliquant sur le bouton « Tables » puis sur le menu « Interface Domevih »



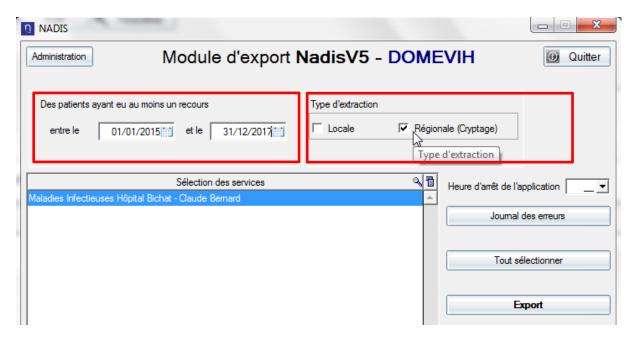
L'interface DOMEVIH s'ouvre :



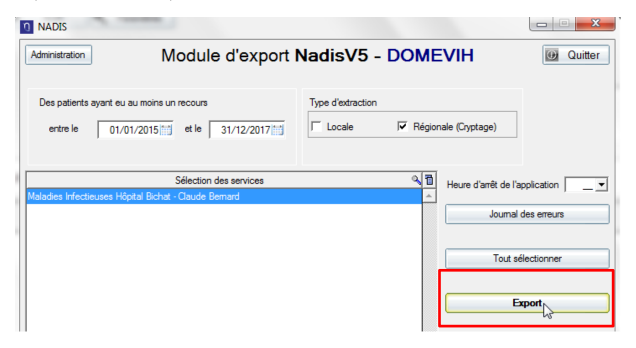
Modifiez les dates pour correspondre à la période d'extraction que vous souhaitez

Dans le cadre « Type d'extraction », Cochez la case « Régionale » et décochez la case « Locale »:

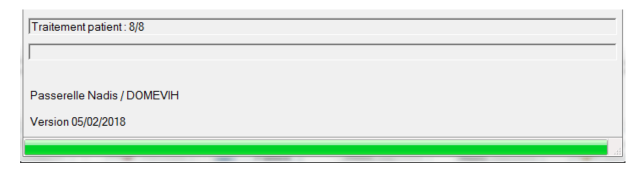
(si vous souhaitez aussi une extraction locale à intégrer dans Domevih, vous pouvez cocher les deux cases en même temps et deux fichiers seront générés : cette opération est cependant déconseillée pour éviter la confusion entre les deux fichiers générés. En effet, l'extraction locale générera un fichier non anonymisé que vous ne devez en aucun cas envoyer à l'INSERM)



Cliquez sur le bouton « Export »



Dans la partie basse de l'écran vous voyez la progression de l'export des données : (dans l'exemple : 8 patients sur 8 ont été exportés)



Une fois l'export terminé, une fenêtre apparaît :



Chiffrement des données

(Etape importante : n'envoyez jamais de fichier d'export non chiffré à l'INSERM)

Récupérez le fichier anonymisé à partir du serveur Nadis et copiez-le sur votre poste en local. (voir avec votre administrateur Nadis l'emplacement du fichier extrait)

Le fichier doit avoir un nom de la forme :

INTEGR_DOMEVIH_C18_ 570005165_Toutes_EXT1009(_Planifie)

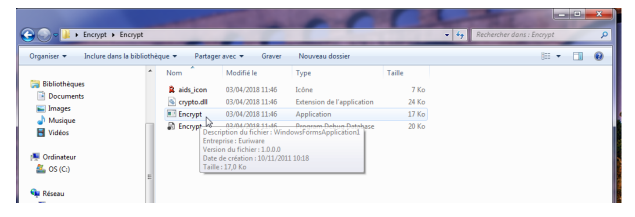
(où C18 est le numéro de Corevih, 570005165 le numéro d'établissement du thésaurus Domevih, 1009 le jour et le mois d'extraction Nadis : 10 septembre. Le mot « Planifie » apparaît quand vous faites un export planifié).

Lancez le programme de Cryptage « Encrypt.exe »

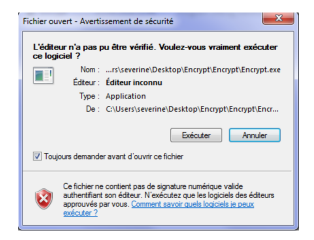
Vous le trouverez sur le site https://edomevih.atih.sante.fr/etransfertdomevih/ui/help.jsf sous le nom « Encrypt.zip » (vous devez être connecté avec votre compte PLAGE pour pouvoir y accéder)

Il faut le décompresser en faisant un clic droit et en choisissant « Extraire tout » (ou « Extraire ici »)

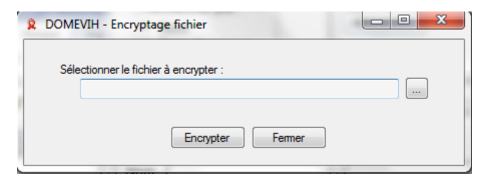
Ouvrez le dossier Encrypt créé, et lancez l'application Encrypt (attention, il faut bien choisir l'application appelée Encrypt.exe).



Vous aurez éventuellement une fenêtre de sécurité telle que celle-ci, cliquez sur « Exécuter »



L'application de chiffrement se lance :



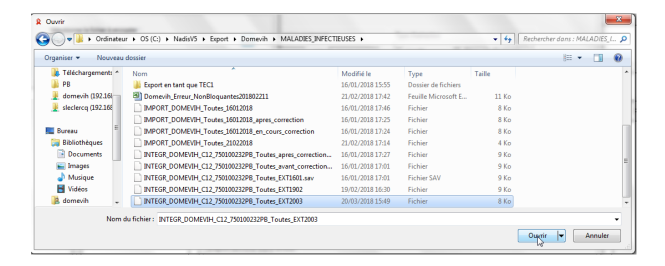
Cliquez sur le bouton avec les trois points « ... » puis sélectionnez votre fichier d'export

Le fichier obtenu doit s'appeler INTEGR_DOMEVIH_CXX_XXXXXXXXX_Toutes_EXTjjmm

- -jjmm est la date du jour de l'extraction (exemple : 2003 pour 20 mars).
- -CXX est votre numéro de COREVIH
- -XXXXXXXX est votre numéro d'établissement

Si ce n'est pas le cas, demandez à votre administrateur Nadis de configurer le service avec le bon numéro de COREVIH et le numéro d'établissement du thésaurus Domevih.

Sélectionnez votre fichier et cliquez sur « Ouvrir »

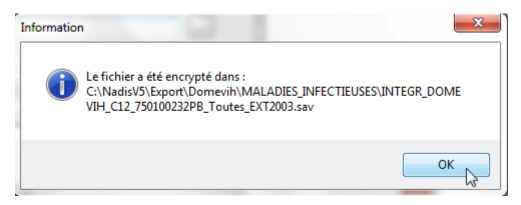


Le nom du fichier s'affiche dans la fenêtre « DOMEVIH- Encryptage fichier »

Cliquez sur « Encrypter »

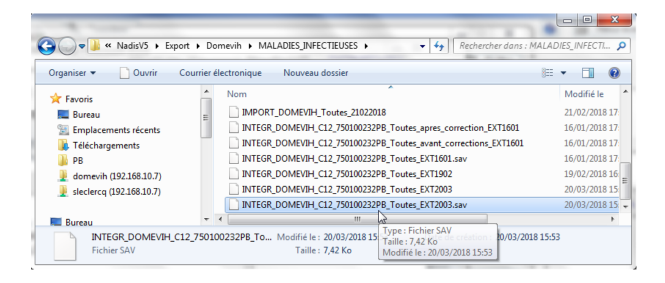


Une fenêtre vous informe quand le fichier a bien été encrypté et vous donne le chemin du fichier. (il est au même endroit que le fichier non crypté)



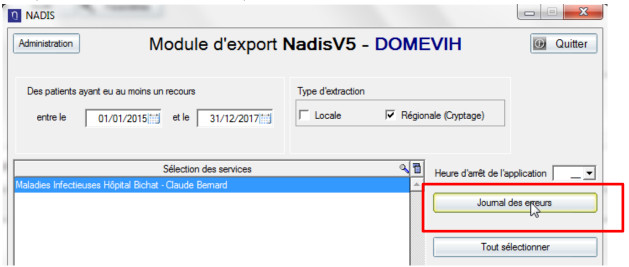
Cliquez sur « OK »

Vous retrouverez un fichier de type « sav » dans le dossier d'export de Nadis :

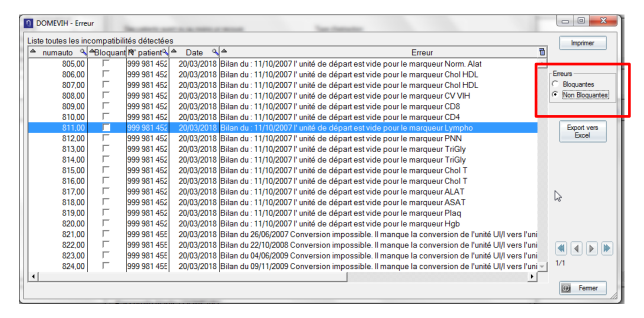


Envoyez-nous ce fichier INTEGR_DOMEVIH_CXX_XXXXXXXXX_Toutes_EXTjjmm.sav

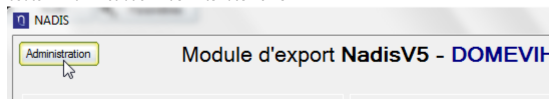
Vous pouvez consulter les erreurs en cliquant sur le bouton « Journal d'erreurs »



La liste des erreurs apparaît. Vous pouvez sélectionner « Bloquantes » ou « non Bloquantes » à droite de l'écran de résultat :



Si vous avez un rôle administrateur, vous pouvez consulter les logs de l'export en cliquant sur le bouton « Administration » de l'interface Domevih



Puis vous pourrez sélectionnez un fichier de log dans la liste des fichiers et consulter les logs de l'export.

