

MO- Gestion des patients changeant de centre depuis EDMUS historique vers la Plateforme et vice-versa

1. Contexte

La Plateforme EDMUS ne permet pas l'import de dossiers patients émanant du logiciel historique « EDMUS 571 » et ne permet pas non plus d'exporter des dossiers de patients vers EDMUS historique.

De ce fait, en cas de changement de centre d'un patient d'un centre EDMUS historique vers un centre EDMUS Plateforme, et vice-versa, les données transférées devront être recopiées manuellement.

2. Conservation du EDMUS historique pour les centres Plateforme

Avant la migration des données depuis EDMUS historique vers la Plateforme, la base historique est gelée et les étapes suivantes sont respectées :

- Suppression des comptes inutiles dans la base EDMUS historique
- Conservation des droits en écriture du seul compte de l'ARC référent, les autres en lecture seule
- ⚠ Impératif : faire une copie de la base gelée, la renommer avec le suffixe « Gel_Migration » et l'archiver avec les autres sauvegardes (ne plus y toucher)

En plus de ces étapes, nous vous recommandons, afin de permettre des échanges fluides, visualiser le dossier transféré et s'assurer de la qualité et de la complétude de celui-ci de **conserver une copie de travail de la base historique à l'emplacement initial** :

- Utiliser la copie de travail non archivée de votre base historique (le fichier .df1 initial) afin de pouvoir y effectuer les opérations de transfert de dossier ultérieures
- Cela se fait **en plus de conserver la copie de sauvegarde gelée lors de la migration** (cf. point précédent) **qui ne doit pas être touchée.**
- La copie de travail non archivée sera mise à jour par l'ARC Plateforme au fil des échanges de dossiers patients (voir les circuits ci-dessous).

3. Circuit recommandé lors des transferts de dossiers

Nous recommandons le circuit suivant :

Transfert depuis EDMUS historique vers la Plateforme :

- Le centre EDMUS historique prépare un export .edm du dossier EDMUS et le transmet au centre Plateforme
- Le centre Plateforme intègre ce dossier dans sa copie de travail EDMUS historique afin de visualiser les éléments cliniques à saisir dans la Plateforme
- Le centre Plateforme saisit ce dossier dans la Plateforme à l'aide des éléments présents dans EDMUS historique

Transfert depuis la Plateforme vers EDMUS historique :

- Le centre Plateforme ouvre dans sa copie de travail EDMUS historique le dossier gelé lors de la migration
- Le centre Plateforme vérifie si des données ont été saisies depuis la migration (voir ci-dessous « utilisation du module de révision d'un dossier ») et saisit les éventuelles données manquantes dans sa copie de travail EDMUS historique

- Alternative (**à éviter si possible**) : le centre Plateforme vérifie si des données ont été saisies depuis la migration et ne fournit qu'un synopsis détaillé au centre EDMUS historique (voir synopsis, ci-dessous) sans faire de saisie ; cette alternative n'est cependant pas satisfaisante du fait du risque que le centre récupérant le dossier patient manque des informations importantes si le dossier est complexe.
- Le centre Plateforme prépare un export .edm du dossier EDMUS et le transmet au centre EDMUS historique, qui l'intègre dans sa base

4. Utilisation du module de révision d'un dossier pour rechercher les éventuelles modifications (« Liste des précédentes révisions »)

Ouvrir le dossier patient dans la Plateforme EDMUS.

En haut à droite, regarder les boutons d'action. Si le bouton « Liste des précédentes révisions » est absent, cela signifie que le dossier migré n'a jamais été modifié. La copie dans EDMUS historique est donc à jour.

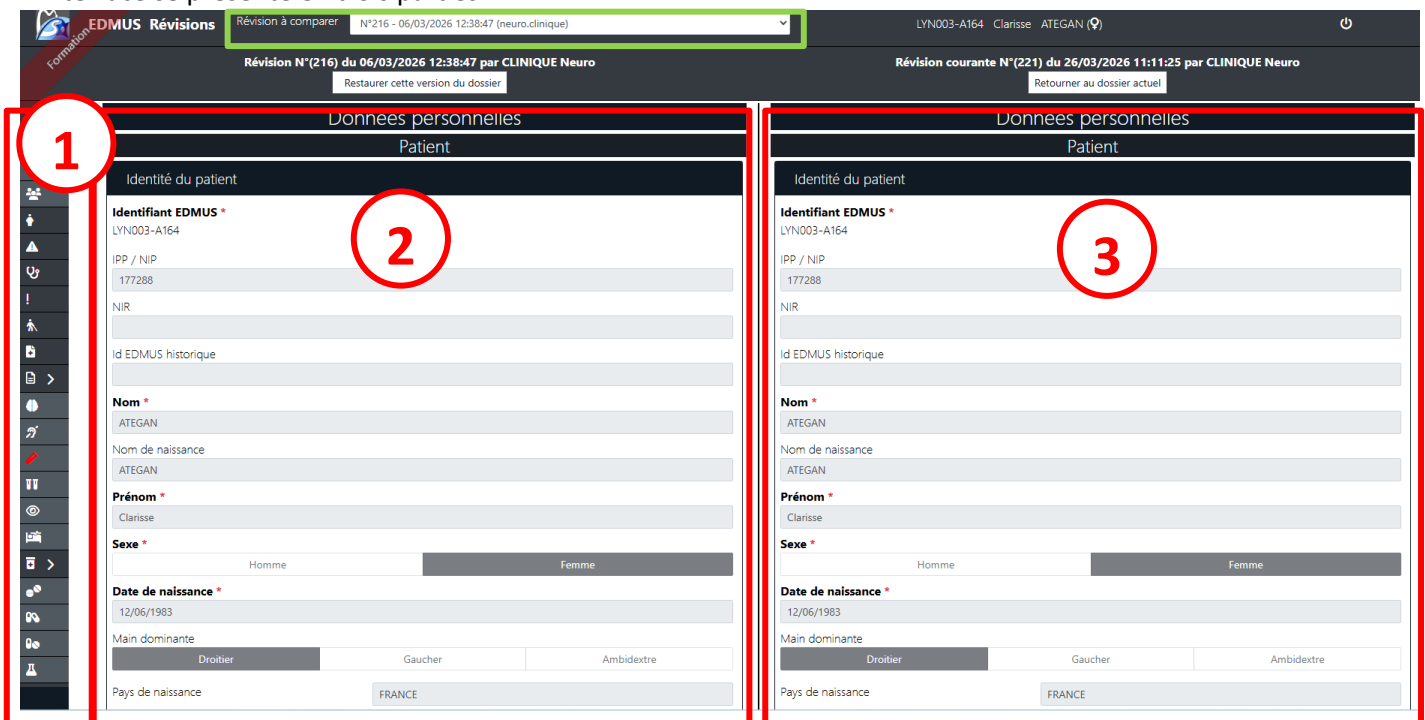


Si en revanche le bouton de comparaison de révisions apparaît, cela signifie que des modifications ont été apportées depuis la migration. Vous pouvez alors afficher la première version en comparaison de la dernière et regarder tout ce qui a été saisi.



Sélectionner en haut la révision à comparer (la plus ancienne)

L'interface se présente en trois parties :



1 : Sélectionner la révision à comparer (la plus ancienne)

2 : Identifiant EDMUS

3 : Révision à comparer

Données personnelles - Patient

Identité du patient

Identifiant EDMUS *
LYN003-A164

IPP / NIP
177288

NIR

Id EDMUS historique

Nom *
ATEGAN

Nom de naissance
ATEGAN

Prénom *
Clarisse

Sexe *
Homme Femme

Date de naissance *
12/06/1983

Main dominante
Droitier Gaucher Ambidextre

Pays de naissance
FRANCE

La première partie représente les panneaux de la Plateforme. En rouge les panneaux différents d'une version à l'autre, en blanc ceux inchangés.

La seconde partie montre la révision précédente sélectionnée. La troisième partie montre la révision actuelle. Pour chaque panneau, l'interface montre les enregistrements ajoutés ou modifiés, permettant de lister les informations à rajouter à la copie initiale du dossier EDMUS historique sauvegardé.

Par exemple, ici, un LCR a été saisi en date du 02/02/2020.

Révision N°(216) du 06/03/2026 12:38:47 par CLINIQUE Neuro		Révision courante N°(221) du 26/03/2026 11:11:25 par CLINIQUE Neuro	
Restaurer cette version du dossier		Retourner au dossier actuel	
LCR		LCR	
<input type="text"/> x <input type="text"/> x Date ▾ Résumé ⬆ 08/04/2005 Index IgG : anormal, Bandes oligoclonales : ≥ 2 bandes	<input type="text"/> x <input type="text"/> x Date ▾ Résumé ⬆ 02/02/2020 Index IgG : anormal, Bandes oligoclonales : ≥ 2 bandes 08/04/2005 Index IgG : anormal, Bandes oligoclonales : ≥ 2 bandes		

Un clic sur la ligne d'enregistrement à droite montre les champs renseignés en détails :

Index IgG	Caractère	Index IgG	Caractère
Valeur anormale si > 0.7	Normal	Valeur anormale si > 0.7	Anormal
Bandes oligoclonales		Bandes oligoclonales	
Présence de bandes		Présence de bandes	
	Aucune		Aucune
	Douteuse		Douteuse
	1 bande		1 bande
	≥ 2 bandes		≥ 2 bandes
Type		Type	

Recopier ces informations dans le dossier EDMUS historique de la copie de travail pour le transmettre au centre demandeur, ou fournir tout support permettant de récupérer l'information précisément et dans sa totalité.

⚠ Attention à bien « Retourner au dossier actuel » **sans restaurer la version initiale** en quittant la comparaison de révisions.

5. Synopsis

Le synopsis d'un dossier permet d'éditer sous un format .pdf un résumé des données médicales saisies dans le dossier. Il existe des synopsis préformatés, mais le synopsis est paramétrable et permet de choisir quel niveau de détail associer à chaque panneau, puis d'enregistrer ses choix pour plus tard (accessible depuis un dossier patient, panneau synopsis, Créer un nouveau synopsis).

Dans le cadre d'un échange de dossiers, il est recommandé que le centre Plateforme saisisse les nouvelles informations depuis la migration du dossier dans la base EDMUS historique de travail. Cela garantit l'exhaustivité et la qualité des données transmises.

Lorsque cela n'est pas possible, afin que le centre accueillant le patient bénéficie des informations complètes relatives au dossier, il est recommandé de fournir un synopsis détaillé : **ALL**, si plusieurs informations distinctes sont à récupérer dans le dossier, ou « **Episodes neurologiques** », ou « **Evaluations cliniques** », respectivement, si seuls des épisodes neurologiques ou des évaluations cliniques ont été rajoutés au dossier.

Attention : le synopsis « OFSEP » ou « Standard » ne contiennent pas assez de détails pour être utiles dans ce cas.

Dans le dossier du patient, panneau Synopsis, sélectionner le synopsis voulu et cliquer sur « Imprimer le synopsis ».

① Des fiches minimales scannées sont également un compromis acceptable, à condition qu'elles contiennent l'ensemble des modifications à faire.