

Identification de facteurs prédictifs d'échec de retour ou de maintien en emploi de patients avec lésion cérébrale acquise : étude rétrospective des données nationales de Comète France de 2017 à 2024

Version du 10.04.2026

Responsable du traitement réalisé dans le cadre de l'étude : Association Comète France 31 rue des Fontaines 56100 LORIENT direction@cometefrance.com	Responsable scientifique de l'étude : Docteur Léo CHA Service : Médecine du travail Lieu d'exercice : Prévention Santé travail 35 – Ovest, à Rennes l.cha@pst35.fr
---	---

Quels sont les objectifs de l'étude ?

L'objectif de cette thèse de doctorat en médecine vise à mettre en évidence des facteurs prédictifs d'échec de retour ou de maintien en emploi de patients cérébrolésés en comparant cette population avec un groupe de référence sur une étude rétrospective nationale et multicentrique, à partir des données des Unités d'insertion socioprofessionnelle (UISP) Comète France, sur les années 2017 à 2024.

Les pathologies désignées par le terme lésion cérébrale acquise correspondent aux AVC hémorragiques, AVC ischémiques, aux traumatismes crâniens et aux anoxies cérébrales. Ce groupe de pathologies a moins fait l'objet de travaux de recherches et de travaux bibliographiques.

Le groupe de référence rassemble les patients ayant une pathologie rachidienne (cervicalgies/ dorsalgies/ lombalgies). Ce groupe de référence correspond à des pathologies bien connues et documentées et constituant un des principaux motifs de sollicitation des parcours de maintien en emploi en médecine du travail.

Ainsi, à travers la mise en évidence de ces facteurs prédictifs, il s'agira de mettre en exergue des points de vigilance permettant de renforcer et d'adapter le suivi des salariés avec une lésion cérébrale acquise afin de favoriser un retour ou un maintien en emploi.

Quelles données sont utilisées dans le cadre de l'étude ?

Les données sont issues de la base de données de Comète Soft, en multicentrique, c'est à dire issues de l'ensemble du réseau Comète France sur le territoire national. Elles concernent les personnes atteintes d'un accident vasculaire cérébral (AVC), d'une anoxie ou d'un traumatisme crânien (TC) en comparaison avec les personnes atteintes de pathologies rachidiennes

(cervicalgies, dorsalgies, lombalgies), ayant été insérées dans le cadre du dispositif Comète, en France, entre 2017 et 2024.

Cette étude vise la description de la situation initiale et de son évolution à travers les différentes phases de l'accompagnement socio-professionnel Comète France :

- La situation socio-professionnelle au moment de la demande
- La nature de la déficience au moment de la demande
- L'évolution de la situation pendant les différentes phases de l'accompagnement
- La suite envisagée, le nouveau statut au regard de l'emploi et le projet d'insertion mis en place

Quel est le déroulé de l'étude ?

Recrutement d'un statisticien afin de mettre en place le plan méthodologique et l'analyse statistique, en lien avec l'équipe de la direction Comète France.

Comment les données sont-elles protégées ?

Des mesures strictes de protection sont mises en œuvre :

- Pseudonymisation des données : vos données sont codées, c'est-à-dire que vous êtes identifié par un numéro de code sans mention de vos nom(s) et prénom(s)
- Accès réservé aux personnes habilitées : seules les personnes intervenant dans la recherche conserveront la correspondance entre le code et votre identité. Ces personnes sont soumises au secret professionnel
- Traçabilité des accès
- Hébergement sécurisé et conforme à la réglementation

Les données sont toutes anonymisées.

Combien de temps les données sont-elles conservées ?

Les données sont conservées pour une durée limitée et justifiée de 2 ans, strictement nécessaire à la réalisation de la recherche, conformément à la réglementation applicable.

Date de début de l'étude : novembre/décembre 2025

Statut de l'étude : en cours

Fin prévisionnelle de l'étude : octobre 2026

Mise à jour le 10.04.2026