

ANNEXE 1 : RESUME DU PROTOCOLE Titre de l'étude

Protocole « TIGRHOU »

« Transport Intra-hospitalier des patients GRaves HOspitalisés en Unités de réanimation »

Mots clés

Intra-hospital transport - Critically ill patients

Promoteur

SRLF

N° de version et date

V13 du 09/06/2024

Investigateur coordonnateur (si étude multicentrique)

Dr Raphaël Clere-Jehl

Nombre de centres prévus

70 centres

Type d'étude / Design d'étude

Recherche non Interventionnelle

Multicentrique

Non contrôlée

Prospective

Planning de l'étude

❖ Durée totale : 15 mois

❖ Période de recrutement : Janvier 2024 à Avril 2025

❖ Période d'inclusion par centre : 30 jours consécutifs

❖ Durée de suivi par patient : durée du transport intra-hospitalier

Nombre de cas prévisionnel

645 patients

Objectifs de l'étude

Objectif principal :

Décrire l'incidence des évènements indésirables au cours des transports intra-hospitaliers assurés par les services de réanimation.

Objectifs secondaires :

Préciser les pratiques de transport pour chaque service

Répertorier les évènements indésirables (classés en « graves » et « non graves ») survenant lors du transport intra-hospitalier

Analyser le devenir des patients

Critères de jugement

Critère de jugement principal :

Proportion : Nombre d'évènements indésirables au cours des transports intra-hospitaliers assurés par les services de réanimation, rapportés au nombre de transports réalisés.

Critères de jugement secondaires :

Nombres d'évènements indésirables (classés en « graves » et « non graves ») survenant lors du transport intra-hospitalier (décès, extubation accidentelle et arrachage de matériel, défaillances hémodynamiques, respiratoire, métaboliques, neurologiques)

Paramètres vitaux au retour du transport, mesures correctrices en cas d'évènement indésirable