

Dispositif de transfert des patients polytraumatisés

Domaines d'application

Equipement hospitalier - transport - patients polytraumatisés

Contexte

Les patients polytraumatisés arrivant aux "trauma centers" doivent subir une succession d'étapes diagnostiques et thérapeutiques. Ces analyses nécessitent des phases d'installation et de désinstallation qui sont chronophages et potentiellement délétères pour le patient, dont le pronostic dépend du temps de prise en charge.

Description de la Technologie

L'équipement proposé est un support autonome permettant le transport en toute sécurité du patient polytraumatisé vers les différents examens/interventions thérapeutiques (scanner, embolisation...) ainsi qu'au bloc tout en prenant compte des différentes contraintes induites par son état. L'équipement permet le maintien en rectitude de l'axe tête-cou-tronc-bassin, intègre de façon ergonomique différents dispositifs utiles lors des examens/traitements, est spécifiquement adapté aux examens d'imagerie et répond aux conditions d'hygiène nécessaires. Le dispositif proposé permet ainsi un gain de temps et une amélioration de la prise en charge des patients.

Stade de Développement

Concept

Propriété Intellectuelle

Savoir-faire