

Equipement original permettant la protection des patients transportés

Domaines d'application

Appareil de transport – Brancard – Protection

Contexte

Les appareils de transport de patient peuvent être munis de différents équipements tels que des supports pour flacon de perfusion ou pour appareil de surveillance. Il n'existe actuellement aucune solution efficace permettant de protéger spécifiquement la partie haute du corps du patient. En cas d'intempéries, de regards extérieurs pouvant être gênants (blessures visibles, respect de l'anonymat...), la solution actuelle est de couvrir le patient avec un draps ou une couverture.

Description de la Technologie

L'invention consiste en un dispositif composé d'une capote repliable qui se fixe par un système original et pratique sur les appareils de transport de patients tels que brancards, fauteuils de transports ou analogues. Le dispositif peut être en position repliée et rabattu contre l'appareil de transport mais également se déplier selon différents degrés d'ouverture et ainsi être apte à protéger le patient ou à respecter son intimité. Le dispositif pourra ainsi être mis à la disposition des personnels de santé appropriés, notamment ambulanciers et infirmiers.

Stade de Développement

Concept

Propriété Intellectuelle

Brevet FR