



Smart, listig och belönad paketlösning

MBU tänkte till ordentligt när Sidepack konstruerades. Resultatet blev ett annorlunda och sinnrikt arrangemang som belönats med 2011 års Skapa-stipendie i Kalmar län. Som vinnare tilldelades sjuksköterskorna en check på 20 000 kronor av Almi. Sidepack är en mobil transportställning för medicinteknisk utrustning i och utanför ambulans.

Några klick och så ska den medicintekniska utrustningen vara på plats. En önskedröm för många ambulansbesättningar som ofta ligger dubbelvikt i sjukhyttan och försöker få all medicinteknisk utrustning på en säker och lättöverskådlig plats.

Detta efter att första ha ägnat, kanske en timma uppe på avdelningen, med att få någorlunda ordning på all utrustning som ska medfölja.

Problemet vid intensivvårdstranspor-

ter, mellan olika sjukhus, uppkommer när mycket medicinteknisk utrustning ska flyttas från en stationär sjukhusplats till en mobil ambulansbår och vise versa.

Oftast handlar det om att, tillsammans med patienten, flytta flertalet sprutpumpar, infusionsenheter med tillhörande slangar, respirator, övervakningsutrustning, elsladdar m.m.

En överflyttning som måste ske både varsamt och skonsamt och där all utrustning inte får hamna mer än högst någon meter från patienten vid själva flytten

Ett logistikproblem

– Det blir mer och mer medicintekniskt utrustning som ska medfölja patienten. Tidigare ställde detta till stora problem vid överflyttningar och under själva transporten berättar ambulanssjuksköterska Björn Ohlsson i Kalmar.

Tack vare sin bakgrund insåg, för många år sedan, ambulanssjuksköterskorna Mikael Andersson och Björn Ohlsson och anestesisjuksköterskan Ulf Sperlinge, att här finns ett allvarligt logistikproblem som kräver en annorlunda lösning. Nu har sjuksköterskorna, som alla är verksamma i Kalmar, löst problemet genom att skapa en pakettlösning och ett helt nytt koncept för intensivvårdstransporter.

Upphängningsanordningen Sidepack är starten för en helt ny generation av transportlösning och ett nytt tänkande när intensivvårdstransporter ska utföras mellan olika



sjukhus. Två viktiga trumfkort är kvalitets-säkring och ett enkelt och tidsbesparande handhavande. Och enkelhet behöver inte vara en nackdel. Tvärtom.

– Vi har skapat god ergonomi för dem som jobbar, maximal säkerhet för patienten och optimala övervakningsmöjligheter under transporten säger Mikael Andersson.

Vad är Sidepack?

Sidepack är enkelt uttryckt ett system av upphängningselement tillverkade i aluminium. Användaren kan med några enkla handgrepp bygga samman och flytta element efter önskemål och behov.

Sidepacks enkla design är en viktig pusselbit liksom säkerhetsargumenten och här lämnas inget åt slumpen. Utrustningen är CE märkt och hållfasthetsberäknad och godkänd för 40 kg vid 20 G-krafter.

En ny Nilsson AWD till Halland



Niklas Claesson och Jonas Hultgren hämtar en av 11st Nilsson AWD-ambulanser till Halland

NILSSON

NILSSON SPECIAL VEHICLES
www.nilsson.se Tel: 0430-490 50



1 Sprutpumpar, infusionsenheter, respirator, övervakningsutrustning m.m. flyttas till upphängningsanordningen Sidepack som har position sjukhusläge.



4 En extra säkerhetskontroll innan överflyttning till ambulansen sjukhytt. Bår med sidepack skjuts in för att integreras med ambulansens fasta upphängningsanordning.



2 Båren med all medicinteknisk utrustning är nu placerad vid patientens sida. Skonsam och övervakad överflyttning sker med hjälp av glidplattor. Vecka under knäna för stabilare läge. Koppla fyrpunktsbälte.



5 Sidepack flyttas från sjukhusläge till transportläge. Stativen för sjukhusläge tas bort från båren.



3 Före transport till den väntande ambulansen sker en sista kontroll så att all utrustning fungerar på ett säkert sätt. Optimal övervakning under tiden.



6 Den som vårdar patienten sitter bältdad i ambulansens färdriktning. All utrustning finns inom bekvämt räckhåll. Optimal övervakning under hela transporten.