

L'AMBULANZA

(ALLESTIMENTO ED EQUIPAGGIO)

Tipologie dei mezzi di soccorso:

Evento su terra (ambulanza, automedica, eliambulanza);

Evento in acqua (scafo di soccorso, idro jet, elicottero).

Che cosa è un'ambulanza?

"autoveicolo attrezzato per il trasporto e le cure più immediate di malati o feriti e per il trasporto infermi."

Le origini:

IL TERMINE AMBULANZA DERIVA DAL LATINO AMBULARE E DOBBIAMO TORNARE INDIETRO FINO AL XV SECOLO - ANNI IN CUI - ISABELLA DI SPAGNA ISTITUÌ PER IL SUO ESERCITO DELLE FORMAZIONI SANITARIE MOBILI AL SEGUITO DEI COMBATTENTI, CHIAMATE "AMBULANCIAS".

IL TERMINE CONTINUÒ AD AVERE QUESTO UTILIZZO FINO ALLA FINE DEL 1700, SPECIE PRESSO LE TRUPPE FRANCESI OVE VENNERO ISTITUITI GLI OSPEDALI AMBULANTI PER L'ESERCITO.

MA, DI FATTO, AD ISTITUIRE PER LA PRIMA VOLTA IL CONCETTO MODERNO DI AMBULANZA FU IL BARONE DOMINIQUE JEAN LARREY - CHIRURGO CAPO DELLA GRANDE ARMÉE DI NAPOLEONE, IL QUALE, SUL CAMPO DI BATTAGLIA NEL 1792 INIZIÒ A PROGETTARE LA SUA "AMBULANZA VOLANTE" CHIAMATA COSÌ PERCHÉ VENIVA SCHIERATA COME L'ARTIGLIERIA VOLANTE.

FU IL PRIMO MEZZO ADIBITO AL SOLO TRASPORTO DEI FERITI CON CRITERI DI COSTRUZIONE CHE PREVEDEVANO UN SISTEMA AMMORTIZZANTE E CONDIZIONI IGIENICHE GARANTITE DAL RICAMBIO D'ARIA. VENNERO COSTRUITI DUE CARRI DISTINTI: UNO PER LO SPOSTAMENTO DAL CAMPO DI BATTAGLIA; E UNO, PIÙ COMODO PER IL TRASPORTO SU TERRENI PIANEGGIANTI.

Le ambulanze sono composte da un vano guida e un vano sanitario.

Dotazioni del vano guida :

schede ambulanza, blok notes e penna, tessera benzina, impianti radio veicolo e portatile, comando luci e sirena, faro d ricerca estintore portatile, triangolo, corda da 10 mt, 2 bombole ossigeno, manometri e riduttori, guanti monouso, stradario, guanti da lavoro.

In che cosa si differenziano le ambulanze?

Ambulanze di trasporto:

UTILIZZATE ED ATTREZZATE PER IL TRASPORTO DEL PAZIENTE NON DEAMBULANTE. SONO GENERALMENTE PRESENTI, IN QUESTI MEZZI, ESCLUSIVAMENTE PRESIDI PER IL TRASPORTO DEL PAZIENTE. RIENTRANO IN QUESTA CATEGORIA ANCHE I PULMINI PER TRASPORTO DISABILI.

Ambulanze di soccorso:

UTILIZZATE ED ATTREZZATE PER IL TRASPORTO ASSISTITO DEL PAZIENTE CHE NECESSITI DI INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO.
SONO GENERALMENTE PRESENTI, IN QUESTI MEZZI, PRESIDI PER L'IMMOBILIZZAZIONE, LA MEDICAZIONE E IL TRASPORTO DEL PAZIENTE.

Ambulanze di soccorso tipo B:

Presidi di trasporto nelle ambulanze di soccorso:

(barella autocaricante, seggiolina cardiologia, telo porta feriti).

Attrezzature nelle ambulanze di soccorso:

(aspiratore fisso, impianti di ossigeno fisso)

Presidi d'assistenza nelle ambulanze di soccorso:

(pallone ambu, cannule di guedel, siringhe, forbici, laccio emostatico, guanti sterili e non sterili, porta aghi, zaino di primo soccorso, sfigmomanometro, fonendoscopio, padella, pappagallo).

Materiale per immobilizzazioni nelle ambulanze di soccorso:

(barella atraumatica, cinghia di sicurezza, asse spinale, fermacapo, cinghi per asse, set collari cervicali, set bendostecche).

Materiali per le medicazioni nelle ambulanze di soccorso:

(cerotto per disagio, cerotti pronti, bendaggio elastico, forbici, rasoi, acqua ossigenata, disinfettante monouso, garze, ghiaccio).

Ambulanze di soccorso tipo A:

CHIAMATA ANCHE AMBULANZA MEDICALIZZATA O CENTRO MOBILE DI RIANIMAZIONE, È UTILIZZATA PER PORTARE SUL LUOGO DELL'EVENTO UN TEAM SANITARIO, CON TUTTA L'ATTREZZATURA, LA STRUMENTAZIONE ED I FARMACI NECESSARI PER EFFETTUARE SU POSTO IL RIPRISTINO DELLE FUNZIONI VITALI E LA STABILIZZAZIONE DEL PAZIENTE.

Allestimento delle ambulanze di soccorso di tipo A:

L'AMBULANZA DI TIPO A E' ALLESTITA CON TUTTO IL MATERIALE PRESENTE NELL'AMBULANZA DI TIPO B; INOLTRE NELLA TIPO A TROVIAMO PERTICOLARI ATTREZZATURE E PRESIDI IL CUI UTILIZZO E' ESCLUSIVAMENTE RISERVATO AL PERSONALE SANITARIO.

Distinzione delle ambulanze di soccorso di tipo A:

Centro Mobile: studiata ed allestita perché presidi e attrezzature possano essere asportati e portati fino al paziente. E' da considerare come una vera e propria propaggine del pronto soccorso.

Unità Mobile: studiata ed allestita per il trasferimento del paziente critico da un ospedale ad un altro. Presidi e attrezzature non sono asportabili. E' da considerare come un reparto di terapia intensiva mobile.

Presidi aggiuntivi nelle ambulanze di soccorso di tipo A:

(saturimetro portatile, set infusione, aspiratore portatile, tubi per aspirazione, bombola di ossigeno portatile, maschera, ventilatore portatile e fisso, defibrillatore portatile e fisso, set intubazione endotracheale, set per drenaggio toracico, set per intubazione vene centrali, set pediatrico, dotazione farmacologia di urgenza, estricatore, asse spinale pediatrico).

Set operativi e farmaci nelle ambulanze di soccorso di tipo A:

(set intubazione, set intubazione endotracheale, set per drenaggio toracico, set per intubazioni vene centrali, set pediatrico, completa dotazione farmacologia in urgenza).

Attrezzature ed elettromedicali nelle ambulanze di soccorso di tipo A:

(saturimetro portatile, glucosimetro, aspiratore portatile, tubi per aspirazione, bombole di ossigeno portatile, maschera, ventilatore automatico fisso e portatile, defibrillatore portatile e fisso).

Immobilizzazioni aggiuntive nelle ambulanze di soccorso di tipo A:

(estricatore, asse spinale pediatrico, materasso a depressione).

EQUIPAGGIO

... i componenti dell'equipaggio variano in base alla funzionalità e all'allestimento delle ambulanze...

Ambulanza tipo A : (autista, medico, infermiere, ?soccorritore)

Ambulanza tipo B : (autista, soccorritore, ?aiuto soccorritore)

Chi gestisce l'intervento?

L'intervento è gestito dal **Team Leader** (=E' colui che sa fare e sa essere leader)

Non si possono creare dispute di leadership...quindi esiste una gerarchia:

Tipo A: (medico, infermiere, autista, ?soccorritore)

Tipo B: (soccorritore esperto, autista, ?aiuto soccorritore)