

Monitorización Desfibrilación Ventilación Todo en una mano.



Omar Hernández Hernández

- En las actuaciones diarias durante los primeros momentos de una intervención, el accidentado necesitara una monitorización de signos vitales, la posibilidad de desfibrilación y la posibilidad de la ventilación. Actualmente para dar una respuesta efectiva y responder a las necesidades los facultativos cargan con varios equipos independientes grandes y pesados a demás de los sistemas de transporte de materiales imprescindibles para la atención.
- La compañía **Weinmann** como fabricante especializado en equipos para las Emergencias se puso manos a la obra para buscar una solución y lograr que los facultativos intervinientes puedan llevar lo que realmente necesitan en una sola mano, con equipos compactos, ligeros y que a su vez den respuesta efectiva a sus necesidades
- En base a esta necesidad surge los sistemas de transporte Life Base (Life Base Light / Life Base 1NG / Life Base 1NG XL / Life Base 4NG) que permiten formar sistemas con equipos compactos que respondan exactamente a lo que se necesita. Ejemplo de esta filosofía surge el sistema: **Life Base 1NG** donde se incluye el nuevo **Monitor desfibrilador Meducore Estándar** combinado con los respiradores **Medumat Estándar A** o **Medumat Easy RCP**.

- Con esta solución “todo en una mano” tenemos en un solo sistema de transporte la monitorización (3/6 derivaciones, SPO2), desfibrilación manual / semiautomática y ventilación (Invasiva y No Invasiva).
- Justo lo que se necesita para esa primera intervención, con equipos compactos y ligeros, con las prestaciones necesarias y de fácil manejo.



Ambitos de Aplicación

- **Servicios Médicos de Emergencias.**
- **Atención Masiva**
- **Traslado de Paciente**
- **Primeros Auxilios**
- **Ejercito**
- **Servicios de Rescate**

Muchas Gracias iii