

# MobiMed Monitor



## **SAVING VITAL SECONDS**

Con oltre 30 anni di esperienza in cardiologia e in stretta collaborazione con gli utilizzatori, Ortivus ha sviluppato MobiMed, la soluzione leader per il monitoraggio del paziente e la compilazione della cartella clinica pre-ospedaliera. Grazie al sistema MobiMed, il personale dell'ambulanza può monitorare, analizzare e condividere in tempo reale i parametri vitali del paziente rilevati sul campo. In questo modo, MobiMed facilita la diagnosi, aumenta la sicurezza delle cure e permette di risparmiare tempo nelle situazioni critiche. La modularità e la versatilità del sistema sono determinanti per facilitare i molteplici compiti del personale dell'ambulanza.

Grazie al peso totale di soli 3 kg, è facile portare con sé il MobiMed Monitor sul campo. MobiMed monitora e misura la vitalità del paziente parametri quali ECG, NiBP e SpO2. I dati rilevati dal monitor MobiMed vengono trasmessi automaticamente alla cartella clinica, pertanto gli operatori devono svolgere meno attività amministrative e possono concentrarsi sul paziente



**Un monitor supertestato che pesa solo 3 kg**



**Modulare e versatile**



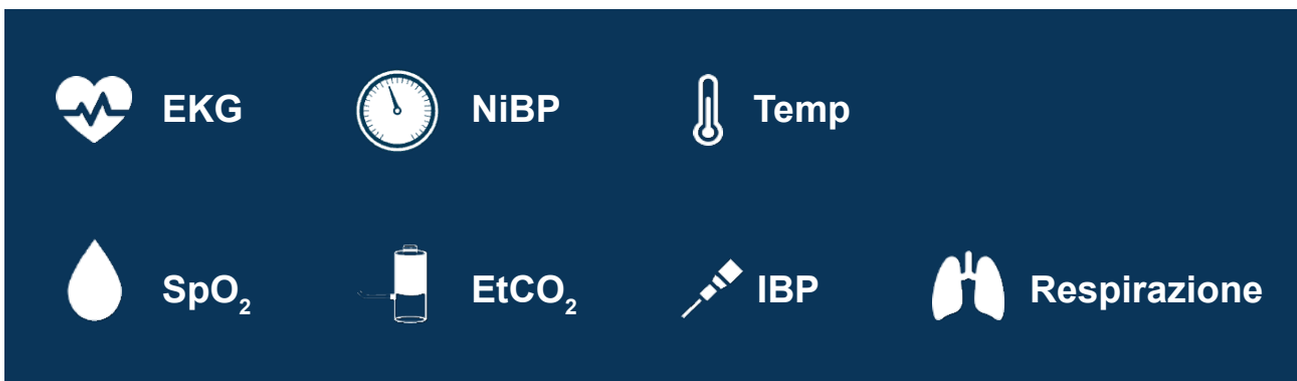
**Comunicazione a due vie e condivisione in tempo reale dei parametri vitale**



**Esclusiva qualità diagnostica ECG per le cure pre-ospedaliere**

# SUPPORTIAMO GLI SPECIALISTI!

I nostri utenti ci hanno insegnato che versatilità, facilità d'uso e qualità sono determinanti per aumentare l'efficienza e la sicurezza del paziente. MobiMed è un sistema robusto, facilmente adattabile alle esigenze e alle sfide quotidiane di qualsiasi attività. La modularità permette all'operatore sanitario dell'ambulanza di portare con sé soltanto l'attrezzatura necessaria ottimizzando il lavoro.



## MobiMed Monitor - Completato secondo necessità

### MobiMed Monitor

Grazie al peso totale di soli 3 kg, è facile portare con sé il MobiMed Monitor sul campo. MobiMed monitora e misura la vitalità del paziente parametri quali ECG, NiBP e SpO<sub>2</sub>.

### MobiMed ePR

MobiMed ePR offre all'operatore sanitario dell'ambulanza un flusso di lavoro strutturato e un supporto che facilita il processo decisionale clinico. I dati rilevati dal monitor MobiMed vengono trasmessi automaticamente alla cartella clinica, pertanto gli operatori devono svolgere meno attività amministrative e possono concentrarsi sul paziente.

### MobiMed Life

Un defibrillatore non occorre sempre, ma quando serve, il suo ruolo è spesso decisivo. Ortivus offre diversi modelli di defibrillatori modulari di Bexen Cardio, per ogni esigenza, integrati al sistema.

### MobiMed Cloud

Per la condivisione delle informazioni lungo tutta il processo di assistenza, MobiMed Cloud supporta l'hosting on-premise o su cloud a seconda della strategia IT del cliente.

### MobiMed Go

Per un'ergonomia e una sicurezza ottimali, c'è MobiMed Go, una borsa leggera con funzioni intelligenti e spazio per tutto ciò di cui hai bisogno. Con MobiMed Go, il tuo sistema viene caricato direttamente nel supporto del vei-



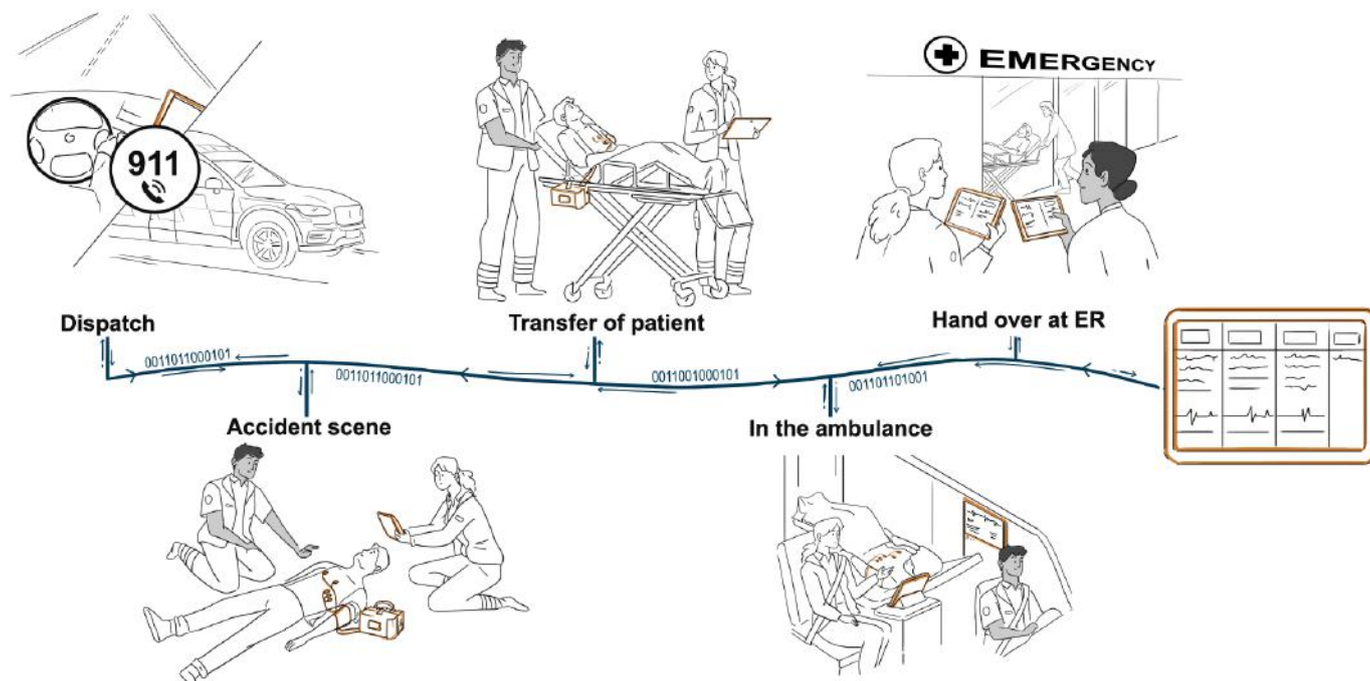
***Ortivus MobiMed ha tutte le misurazioni di cui hai bisogno nell'ambulanza e può essere adattato alle tue esigenze non appena l'organizzazione ottiene un nuovo processo.***

Richard Andersson  
Regione Kronoberg, Svezia

## COMUNICAZIONE ININTERROTTA DURANTE TUTTO L'INTERVENTO SANITARIO

Grazie all'API basata su HL7 FHIR, MobiMed può interfacciarsi con la maggior parte dei sistemi e condividere le informazioni in tempo reale con tutte le unità impiegate nell'intervento. Questa soluzione permette un flusso di informazioni ininterrotto dall'ambulanza fino all'arrivo in ospedale.

La condivisione e la disponibilità di informazioni aggiornate per tutti gli operatori durante l'intervento sono determinanti per ridurre al minimo i tempi, stabilire le priorità corrette e in ultima analisi fornire al paziente la migliore cura possibile. L'accesso remoto ai dati consente agli specialisti di erogare diverse cure sul posto limitando i trasferimenti dei pazienti solo quando strettamente necessario.





### **MobiMed Workflow**

Analizziamo il flusso di lavoro del cliente e adattiamo il sistema in base alle esigenze specifiche per assicurare un ambiente di lavoro ergonomico e sicuro.

### **Telemedicina**

Dati vitali, immagini e video sono condivisi in tempo reale; inoltre, la chat consente la comunicazione con gli altri operatori. MobiMed supporta la prescrizione di farmaci in tempo reale.

### **ePR Connect**

MobiMed può interfacciarsi senza ostacoli a cartelle cliniche pre-ospedaliere, sistemi CAD e cartelle cliniche ospedaliere.

### **Storico ECG**

MobiMed è in grado di importare il precedente ECG del paziente per un agevole confronto dei dati.

### **Stazione di lavoro**

Le nostre stazioni di lavoro in ospedale permettono il controllo dei dati vitali in tempo reale. Il paziente può quindi essere trasferito direttamente alla struttura più appropriata.

### **MobiMed Pocket**

MobiMed Pocket consente ai consulenti clinici e ai leader operativi di comunicare con gli utenti pre-ospedalieri e di rivedere i dati clinici MobiMed insieme all'ETA e alla posizione dell'ambulanza.



Ortivus AB  
Svärdvägen 19  
182 33 Danderyd

[info@ortivus.com](mailto:info@ortivus.com)  
+46 0 446 45 00  
[www.ortivus.com](http://www.ortivus.com)

