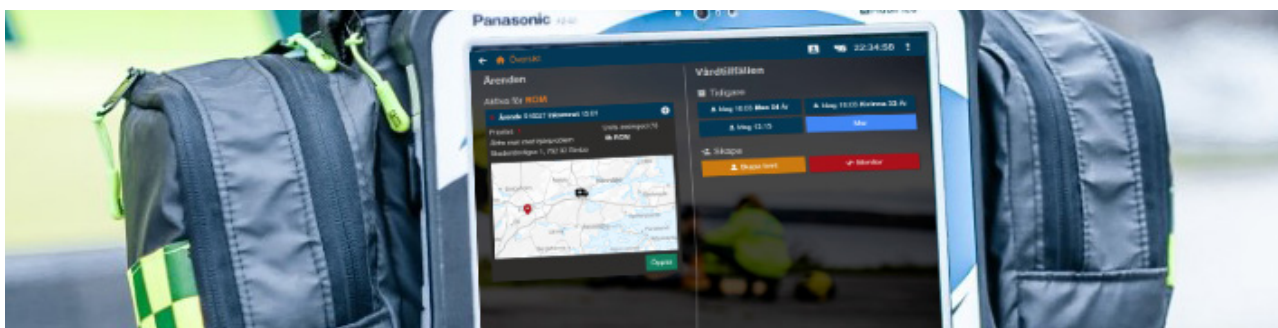


 **MobiMed**  
ePR

## SPECIALISTENS STÖD UTE FÄLT

I MobiMed ePR ingår ett heltäckande elektroniskt patientjournalssystem för dokumentation av behandling och händelser. Journalen följer strukturerade arbetsflöden och kan anpassas helt efter ambulansorganisationens riktlinjer. MobiMed bidrar till ökad patientsäkerhet, med ett integrerat beslutsstödsystem, tillgång till patienthistorik och behandlingsriktlinjer. Realtidsdelning av data och tvåvägskommunikation effektiviserar arbetet och sparar tid i kritiska situationer. MobiMed ePR ger ambulanssjukvårdaren ett strukturerat arbetsflöde och stöd som förbättrar den kliniska beslutsprocessen.



---

## MobiMed ePR - Kompletteras vid behov

### **MobiMed ePR**

MobiMed ePR ger ambulanssjukvårdaren ett strukturerat arbetsflöde och stöd som förbättrar den kliniska beslutsprocessen. Data från MobiMed Monitor och andra välkända monitorerings-system kan överföras med automatik till patientjournalen, vilket minskar den administrativa bördan och fokus kan istället läggas på patienten.

### **MobiMed Monitor**

Med en total vikt på 3 kg kan MobiMed Monitor enkelt tas med ut i fält. MobiMed Monitor mäter patientens vitala parametrar så som EKG, blodtryck och SpO2.

### **MobiMed Life**

Det är inte alltid en defibrillator behövs, men när den gör det så är det ofta avgörande. Ortivus erbjuder olika modeller av defibrillatorer som moduler, allt efter behov.

### **MobiMed Cloud**

För informationsdelning genom hela vårdkedjan stöder MobiMed Cloud on-prem eller moln-hosting beroende på kundens IT-strategi.

### **MobiMed Go**

För optimal ergonomi och säkerhet finns MobiMed Go, en lättviktsväska med smarta funktioner och plats för allt du behöver. Med MobiMed Go laddas ditt system direkt i fordonsfästet.

---



*Nu kan alla som har tillgång till Cosmic, hälsocenter, akutrum och andra mottagningar, läsa våra anteckningar direkt. Det är ett stort steg framåt.*

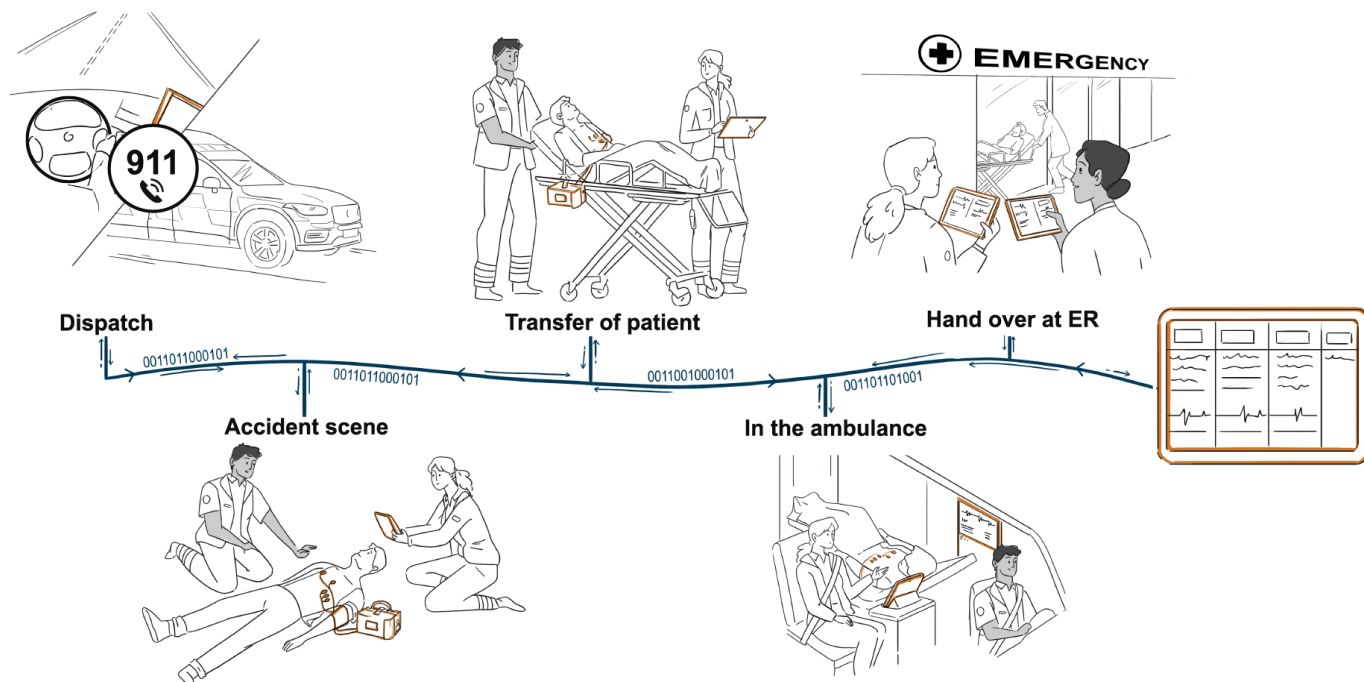
Per Schratz  
Region Jämtland Härjedalen

# KOMMUNIKATION GENOM HELA VÅRDKEDJAN

Med ePR Connect baserat på HL7 FHIR kan MobiMed integreras med alla system och i realtid dela information med hela vårdkedjan.

Att samtliga aktörer i vårdkedjan kan dela och ha uppdaterad information tillgänglig är avgörande för att minimera tidsförloppet, kunna göra rätt prioriteringar och i slutändan ge patienten bästa möjliga vård. Att patienthistorik, beslutsstöd och vitala parametrar finns tillgängligt på distans, ger en tryggare och effektivare prehospital vård.

Tack vare MobiMed kan stora mängder data samlas in och analyseras. Denna kan användas för uppföljning av vårdkvalitet och optimering av resurser inom organisationen. Även andra organisationer som polis eller socialtjänst kan ta del av anonymiserad data för att möjliggöra ett preventivt arbete.





### **Flexibilitet för patienten**

MobiMed kan importera patientens tidigare vårdhistorik och har även beslutstödsmoduler för triagering och bedömning. MobiMed har standardiserade mallar för exempelvis stroke, och hjärtstopp.

### **Dokumentation**

MobiMed följer standardiserade formulär så som AMLS, PHTLS and ATLAS. För trygg informationshantering finns dynamiska obligatoriska fält och rimlighetskontroller.

### **Behandlingsriktlinjer**

MobiMed har en inbyggd modul för behandlingsriktlinjer som kan användas offline och enkelt uppdateras. Det finns även stöd för riktlinjer från tredje part.

### **Telemedicin**

Vitaldata, bilder och video delas i realtid och en chatfunktion möjliggör kommunikation med andra aktörer.

### **Business Intelligence**

Med MobiMed BI finns möjligheten att samla, följa upp och analysera data. Det finns även rapporteringsverktyg och funktioner för fakturering.

### **Medicin modul**

MobiMed föreslår relevant medicinering i enlighet med angiven patientdata och bedömning. MobiMed stödjer distansförskrivning av läkemedel samt läkemedelsinventering.

### **MobiMed Pocket**

MobiMed Pocket tillåter kliniska experter och operativa ledare att kommunicera med ambulanspersonal samt granska klinisk data från MobiMed tillsammans med ETA och ambulansens placering.

### **Masskadehantering**

Vid misstänkt allvarlig händelse finns stöd för sållnings-triage. Mobimed följer då standardiserade arbetsflöden och rapportering från olycksplats. Det finns även en applikation för Tjänsteman i Beredskap med realtidsdelning av data samt chatt och rapporteringsfunktioner.

## **SAVING VITAL SECONDS**

Med djupgående kliniska kunskaper och i nära samarbete med användare, har Ortivus utvecklat MobiMed, en ledande lösning för kommunikation och informationsdelning genom den prehospitala vårdkedjan.

MobiMed är en modulär totallösning för framtidens sjukvård. Systemet delas in i fem olika produktgrupper som kan integreras och anpassas efter behov.

- MobiMed Monitor, för patientmonitorering
- MobiMed ePR, beslutstöd och dokumentation
- MobiMed Life, fristående defibrillatorer
- MobiMed EnRoute, ärendehantering och navigation
- MobiMed FleetCtrl, för automatiserade fordonskontroller

MobiMed gör det möjligt för sjukvårdspersonal att fatta rätt beslut i rätt tid samtidigt som systemet bidrar till förbättrad vårdkvalitet och sparade resurser.



Avancerat beslutsstöd och dokumentation. MobiMed ePR ger ambulanssjukvårdaren ett strukturerat arbetsflöde och stöd som förbättrar den kliniska beslutsprocessen. Data från MobiMed Monitor kan överföras med automatik till patientjournalen, vilket minskar den administrativa bördan och fokus kan istället läggas på patienten.



**Ett verktyg för beslutsstöd och dokumentation**



**Intuitivt och användarvänligt**



**Modulär och skräddarsydd efter verksamhetens behov**



**Realtidskommunikation genom hela vårdkedjan**



# MobiMed ePR

Ortivus AB  
Svärdvägen 19  
182 33 Danderyd  
info@ortivus.com  
+46 0 446 45 00  
www.ortivus.com



Följ oss på Sociala Medier

