

# I Väntan På Ambulans, 2019

Statistik över det gånge året

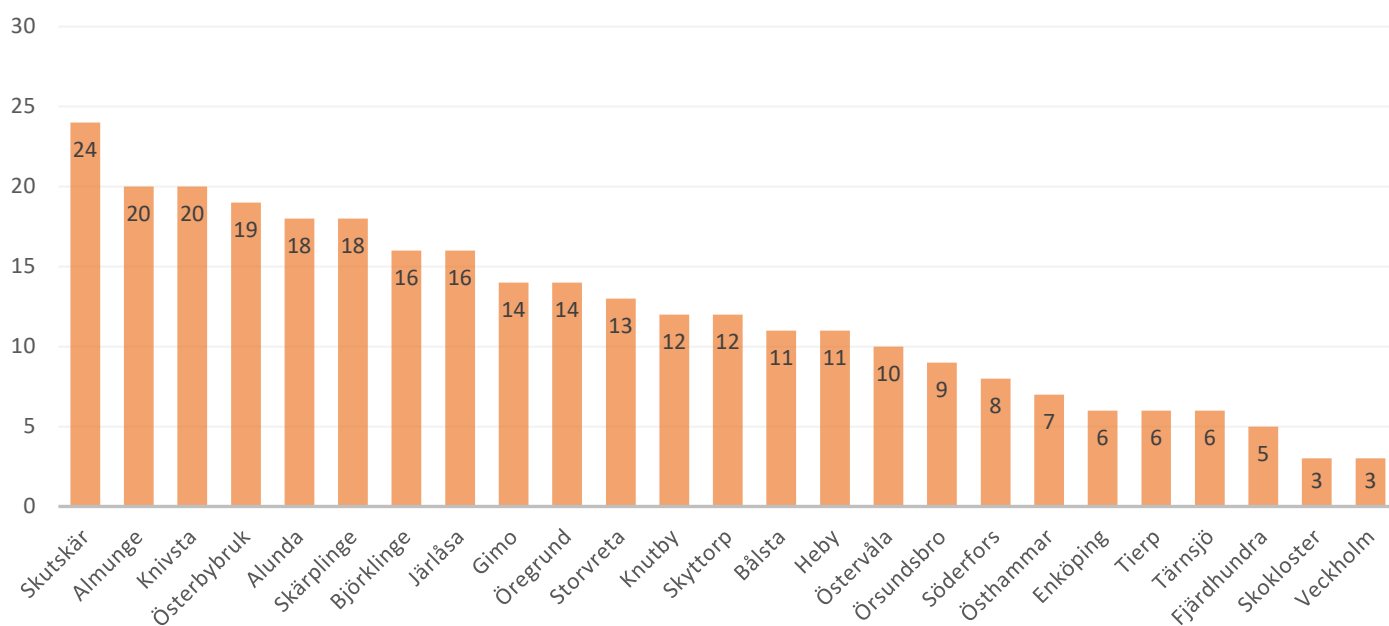


## Utvecklingssjuksköterska Ambulanssjukvården i Region Uppsala

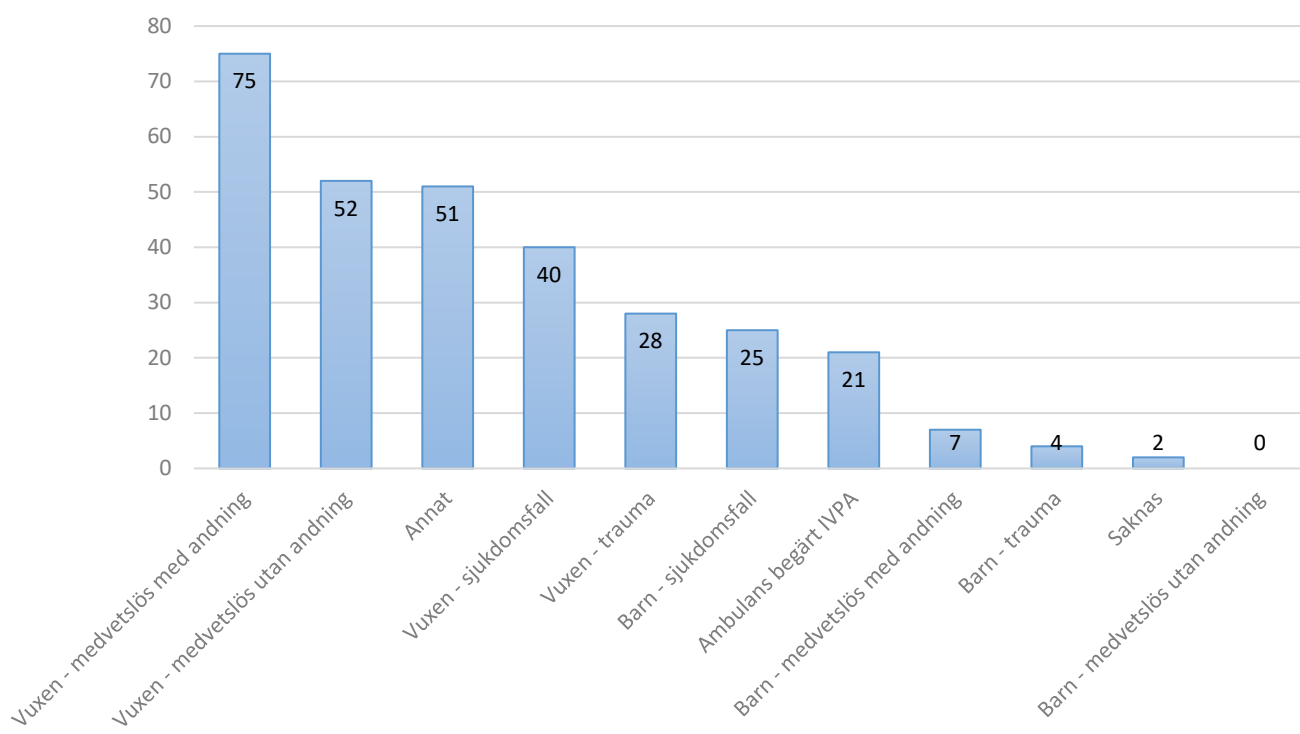
### Antal registrerade uppdrag

Totalt anta IVPA uppdrag med rapport 2019: **310**. På grund av att rapportsidan har krånglat en hel del så är det faktiska antalet högre då det ej gått att rapportera in alla uppdrag.

### Antal rapporter per station



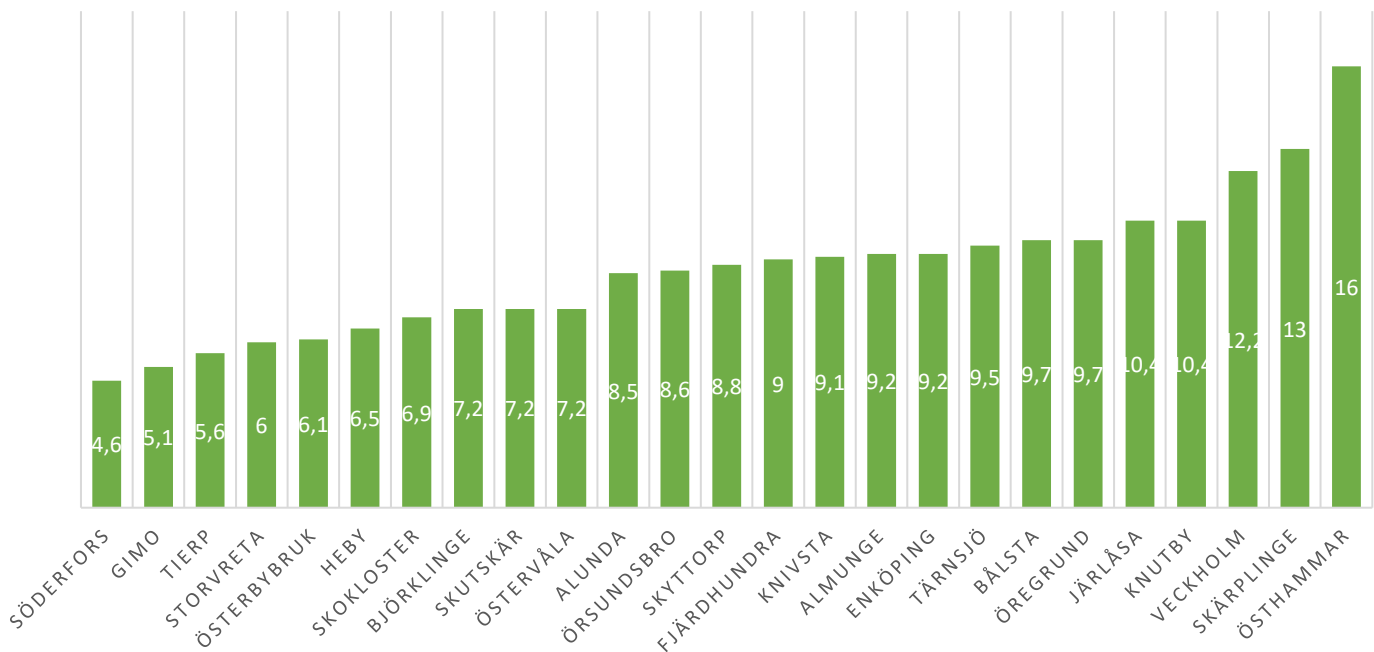
### Typ av uppdrag



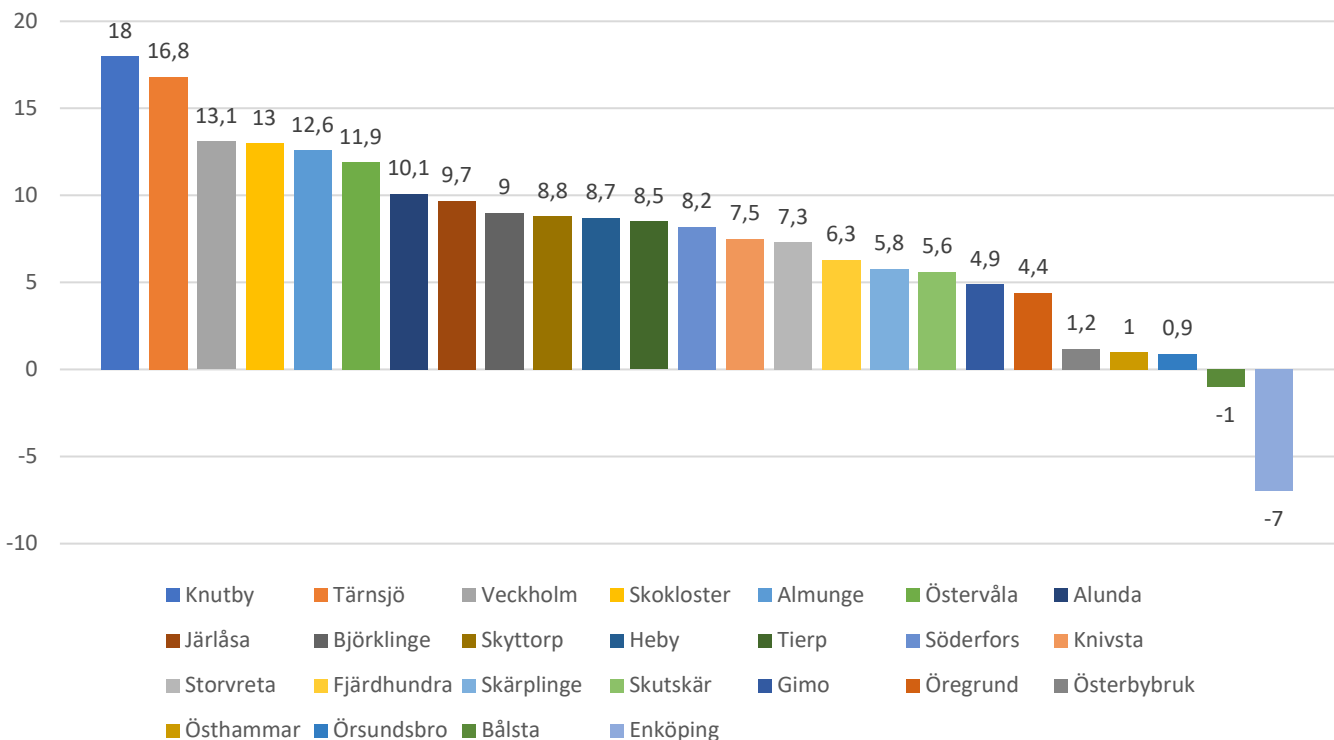
## Tider

Framkörningstid IVPA (mottaget larm->IVPA framme)	Medel: 8,6 minuter
Tidsskillnad IVPA framme och ambulansen framme	Medel: 8,2 minuter

## Framkörningstid i minuter per station (medelvärde)



## Antal minuter som IVPA var före ambulansen per station (medelvärde)



## Hjärtstopp

Antalet hjärtstopp där räddningstjänsten varit först på plats: 52 st.

Andel av dem som var vid liv efter 30 dagar: 7,7%

## Diskussion

Antalet uppdrag som rapporteras in ligger relativt oförändrat från föregående år. Dock är det haltande siffror då rapportsidan krånglat en hel del. I slutet av 2020 eller början av 2021 planeras en ny rapport sida att sjasättas som ska vara både er lättanvänd och mer stabil.

Vuxen-medvetslös med andning är den klart vanligaste larmorsaken, precis som föregående år. Uppdrag med svårt sjuka barn är få, vilket vi är tacksamma för.

De olika tiderna som redovisas visar på stora skillnader i framkörningstider, vilket inte är helt överraskande då vilka geografiska områden som respektive station täcker varierar stort.

I genomsnitt är IVPA framme 8 minuter innan ambulansen, vilket visar på att IVPA är ett värdefullt verktyg både för att få igång livsnödvändig behandling snabbare än om ambulansen åkte själv men också för att ge trygghet åt länets invånare på landsbygden. Detta är särskilt tydligt för de stationer som ligger långt från närmsta ambulansstation, tex Knutby och Tärnsjö, där IVPA kan vara på plats långt innan ambulansen för att hjälpa invånarna.

Gällande hjärtstopp så är räddningstjänsten först vid patientens sida vid nästan vart fjärde hjärtstopp i regionen. Eftersom tid till HLR och defibrillering är extremt viktigt vid hjärtstopp så är detta positiva siffror.

Johan Mälberg

Utvecklingsjuksköterska och IVPA-ansvarig

Ambulanssjukvården Region Uppsala