

# Omvårdnadsrond - ett arbetssätt för att göra patienten delaktig i vården

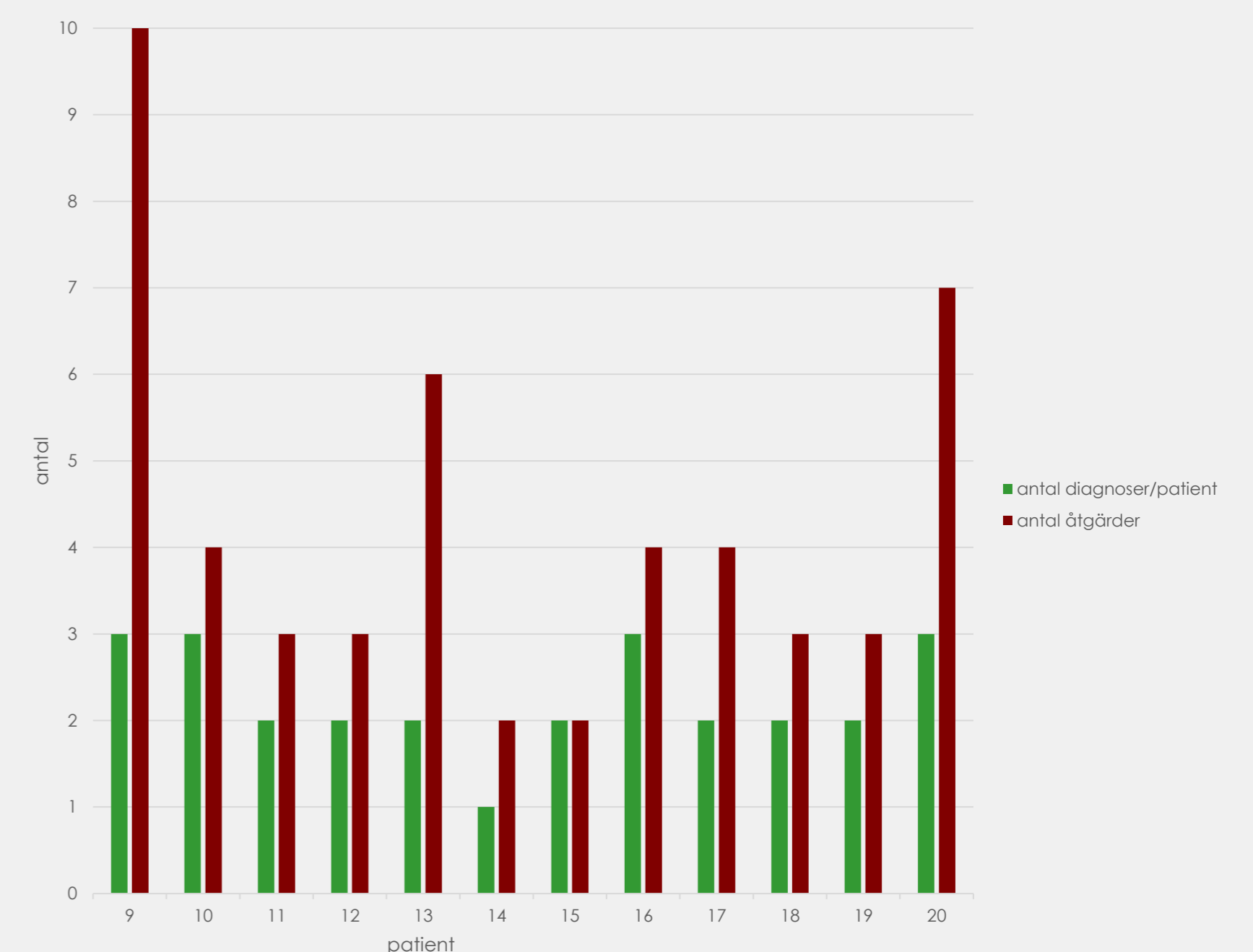
Åsa Jönsson och Ella Tabbakh  
Tema Hjärta Kärl och Neuro, Karolinska Universitetssjukhuset

## Introduktion

WHO fastställer att delaktighet är avgörande för säkerheten i vården då delaktighet bl.a. kan minska risken för vårdskador<sup>1,2</sup> och därmed ökar patientsäkerheten<sup>3</sup>. Svensk lagstiftning<sup>4</sup> beskriver också att hälso- och sjukvården ska så långt som möjligt utformas och genomföras i samråd med patienten.



Omvårdnadsronden mynnar ut i en vårdplan upprättad tillsammans med patienten



Antal omvårdnadsdiagnoser och omvårdnadsåtgärder som upprättats efter omvårdnadsrond

## Projektet

Hösten 2022 startades ett projekt för att förbättra patientens möjlighet till delaktighet på vårdavdelningen Hjärta Kärl 2 på Karolinska sjukhuset i Solna. Projektet riktar sig mot patienter som har ett komplicerat vårdförlopp och genomförs i form av omvårdnadsrond.

## Omvårdnadsrond

Patienten får information om omvårdnadsrond och tillfrågas om att vara med.

Ronden leds av en specialistsjuksköterska och hålls tillsammans med patienten, omvårdnadsansvarig sjuksköterska och undersköterska inne på patientens rum. Ronden utgår ifrån patientens upplevelse av vad som behövs för dennes tillfrisknande/välmående. Under omvårdnadsronden identifieras aktuella omvårdnadsproblem. Delmål och en plan skapas sedan i samråd med patienten. Målen och åtgärderna är väl synliga på en aktivitetstavla på patientens rum.

## Resultat

Patienter som deltagit i omvårdnadsrond skattar sin delaktighet högre jämfört med referensgruppen. Patienter och personal som deltagit i omvårdnadsrond har positiva upplevelser av arbetssättet.

## Källor

- 1) WHO 2021. 2) Weingart 2011.
- 3) Fudge et al., 2008; 4) Patientlagen (SFS 2014:821)



Omvårdnadsrond följer mallen för omvårdnadsprocessen

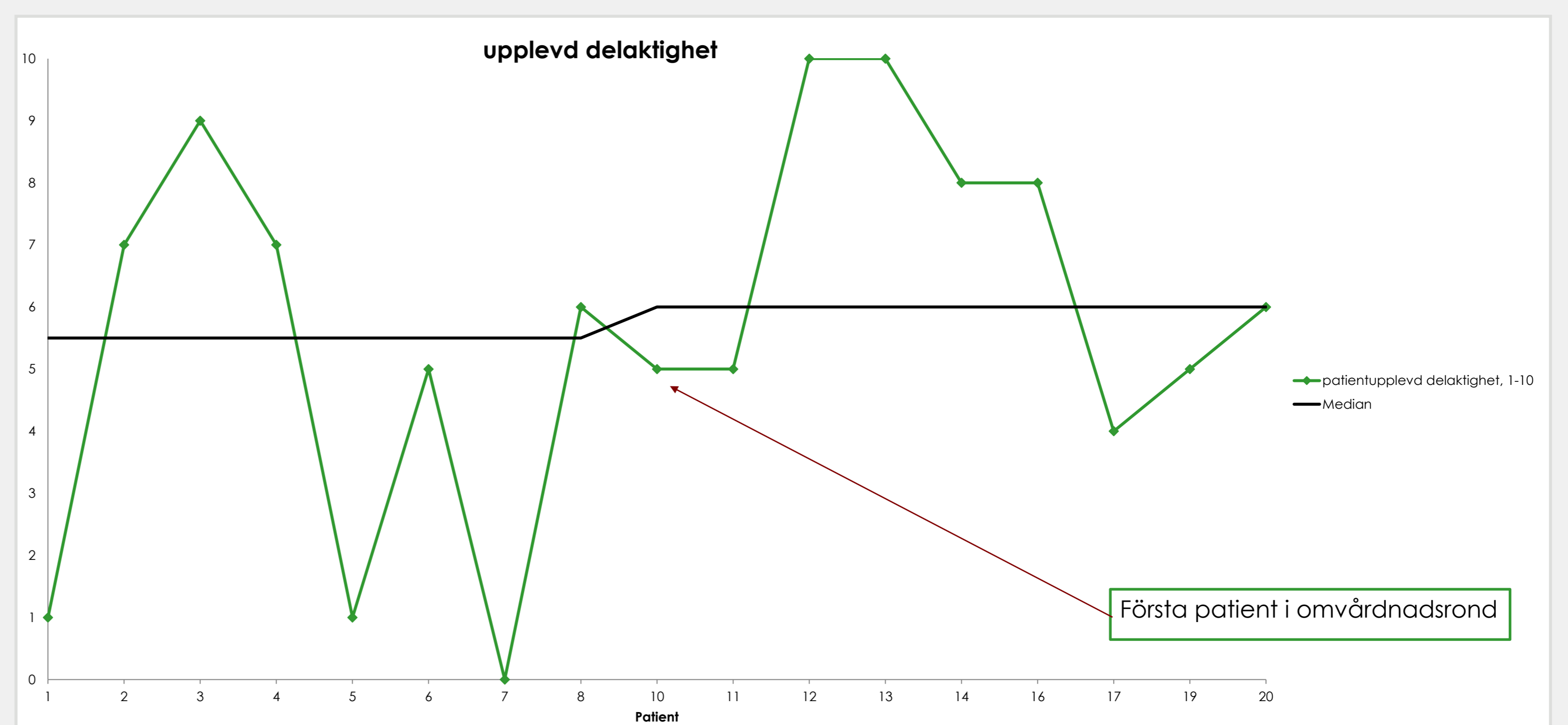


Diagram över upplevd delaktighet, där de första 8 patienterna utgör en referensgrupp. Patient nr 10-20 har deltagit i omvårdnadsrond.