



# Utvecklingsgrupp Samverkan vid in- och utskrivningsprocess

Kort information från mötet

2019-03-27

# Sammanfattning

## Samverkansdialog 10 april

Viktigt att vid dialogtillfället finns en tydlig målsättning för eftermiddagen och att samtliga parter kan mötas kring gemensamma frågor. Delar av UG förbereder dialogtillfället med frågeställningar utifrån vad som fungerar och vad kan fungera ännu bättre i samverkan.

## Handlingsplan med aktiviteter

Förslaget på 2:parts kommunikation mellan hemsjukvården och primärvård är nu klar. Implementering kan påbörjas inom kort när beslut är fattat.

## Sluta faxa och använda NPÖ uppskjuten till 1 maj senast 15 maj

Orsak; en privat vårdcentral saknar fortfarande tillgång till NPÖ. UG utser en representant från varje organisation att ta fram en rutin om när och hur faxrutin trots allt kommer att behövas t.ex. vid egenvårdsremiss och läkemedelslista som idag inte finns i NPÖ.



# Sammanfattning

## Dialog kring in- och utskrivningsprocessen

Det råder en begreppsförvirring kring vad som är en planering och vad som är SIP. Det blir ofta en kallelse till ett planeringsmöte på lasarettet och då menar primärvården att det är en SIP. Viktigast är att utgå från den enskildes behov och då är det viktigt med en bra information i IT-tjänstens planeringsmeddelande. Thomas berättar att de på SÄS har en pilot kring de patienter som söker ofta. Sjukhuset tillfrågar då om samtycke till SIP och primärvården kallar därefter. Samtliga i UG är överens om att det nya arbetssättet inte kommit på plats ännu. Viktigt med smidighet i samverkan.

## Avvikelse

Henrik J berättar att han den senaste tiden hanterat avvikelser på Alingsås lasarett och att största delen av dessa handlar om läkemedel. När rutinen för läkemedel i samverkan är klar tror han att det kan bli tydligare. Viktigt uppmuntra medarbetarna att skriva avvikelser för att identifiera systemfel så att vi kan göra förbättringar tillsammans. För att kunna identifiera förbättringar har Lena gjort en gemensam portal i Alfresco där UG kan lägga in oidentifierade avvikelser i en specifik mapp.

