

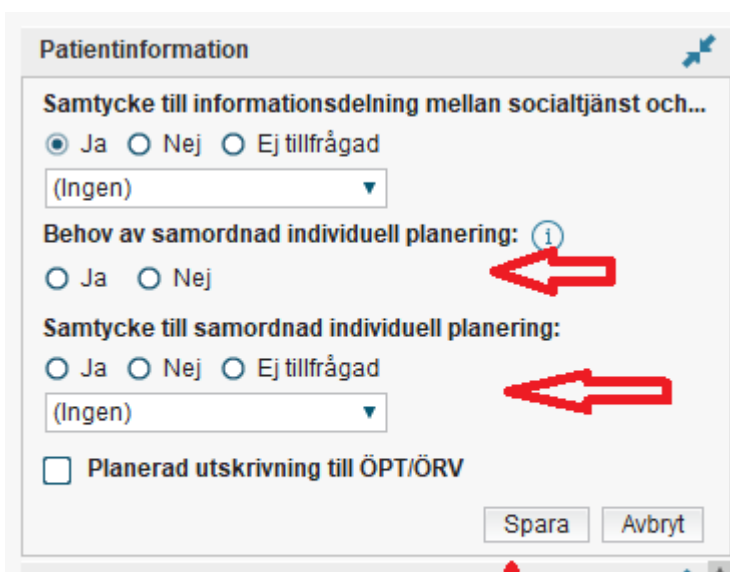
20230424

RUTINFÖRÄNDRINGAR I LINK GÄLLANDE SIP

Vid ineliggande vård på sjukhus och patient har en skörhetsskattning 5 - 8 ska det alltid genomföras en SIP i hemmet av primärvården och kommunen. Är det avancerad vård, t ex Track, ventilator ska sjukhusvården vara med.

LINK RUTIN INNELIGGANDE PATIENT

- Patienten skrivs in i Link på avdelningen
- Primärvården kontrollerar skörhetsskattningen i gemensamma dokument i Cosmic under patienthistoria sökord: skörhet.
- Om skörhet är 5 - 8 ska primärvården be slutenvården i Link att fråga patienten om ett samtycke till SIP
- Slutenvården ändrar inne i patientens Linkärende under rubriken patientinformation från NEJ till JA.



Patientinformation

Samtycke till informationsdelning mellan socialtjänst och...

Ja Nej Ej tillfrågad

(Ingen) ▾

Behov av samordnad individuell planering: ⓘ

Ja Nej

Samtycke till samordnad individuell planering:

Ja Nej Ej tillfrågad

(Ingen) ▾

Planerad utskrivning till ÖPT/ÖRV

Spara Avbryt

- Primärvården ska ha skickat kallelse till SIP innan patient skrivs ut från slutenvården.
- Slutenvården skriver ut patienterna **UTAN** att avsluta linkärendet.
- Kommun och öppenvård genomför en SIP inom 7 arbetsdagar
- Dokumentation sker under SIP mötet och godkänns antingen under sittande möte alternativt till senast dagen efter.
- Om ingen uppföljning på SIP ska ske avsluta SIP planen genom att trycka på "avsluta plan" under fliken planer, skriv orsaken till avslut och tryck sedan på "avsluta samordningsärende" nere till vänster inne i Linkärendet.
- Ska en uppföljning ske skicka ny kallelse i Link
- Välj "ny version" för att få fram en ny mall för SIP
- Beslutar kommun och primärvård att ingen SIP är aktuell/patienten inte samtycker ska primärvården avsluta linkärendet genom att trycka på "avsluta samordningsärende" nere till vänster inne i Linkärendet efter att patienten skrivits ut från slutenvården. (= tre tomma rutor, I, U, K)

Kommunenheter	Öppenvårdsenheter	I	U	K	Plan	FV
Växjö Kommun, V...	Hematologimottag...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		