

LPO Primärvårdsrådet

Datum: 2023-03-01

Tid: Kl 13.00-14.00

Plats: Teams

Närvarande: Ordförande Sara Ullskog Frost, Suzanne Freimanis, Karin Olsson, Marie Ingerlund, Ingela Pettersson, Florim Delijaj, Caroline Östlund

Ej närvarande: Björn Hallström, Saad Rammo

Sekreterare: Annelie Elfving

Dagordning

1. Ett första möte för året 2023 i LPO Primärvårdsrådet och alla hälsas välkomna.
2. Vi behöver ta ett omtag om vår roll i rådet. Här är volym och bredd en avgörande del. Det är bra att kommunrepresentanter är med i rådet för att följa den regionala vården.

Ska vi representanter stötta/representera i andra LPO? Diskussion om att representant från Primärvårdsrådet kanske ska vara/ha ett uppdrag i annat LPO under en viss tid och att då kunna vara ett "bollplank" för att sedan kunna samordna och följa upp. Att det sker både nationellt och regionalt? Att vara ett stöd vid behov.

Specialistnivå – primärvård - hemsjukvård

När frågor kommer in till Hälsoval och Patientsäkerhetsenheten är det bra om samverkan sker med kommunen, som vill vara delaktig.

Det pågår en översyn av våra gemensamma rutiner, avtal och gemensamma överenskommelser exempelvis "Trygg hemgång och effektiv samverkan" och "Samverkansavtal angående läkaransvaret" där både kommun och regionrepresentanter deltar i det arbetet.

Patientsäkerhetsenheten och Nära vård-chefsläkare Hilmar Gerber är i allra högsta grad involverade i det pågående arbetet med omställningen till God och Nära Vård och både kommun och regionanställda har möjlighet att höra av sig med frågor till Patientsäkerhetsenheten med frågor.

När det gäller avvikelser så är det viktigt att dessa skrivs, det är det enda sättet att se hur övergången blir.

3. Det har inte kommit in några frågor till funktionsbrevlådan.
4. LPO Primärvårds fortsatta uppdrag och innehåll lyfts till Rådet för kunskapsstyrning.
5. Möte i LPO Primärvårdsrådet med alla primärvårdsrepresentanter 1 gång/termin – vi kallar till detta.
6. Nästa möte:
2023-03-31 INSTÄLLT
2023-05-04 Hotell Plevnagården (inbjudan skickas återigen)