

## Inbjudan till fortsatt samtal om patientens kunskapsstöd som en del av patientkontrakt

Välkommen till vårens dialogmöte mellan politiker från nämnden för folkhälsa och sjukvård och patientföreningar i länet!

**Datum:** 11 maj 2023

**Tid:** Kl. 13:00 – 16:00, start med lunch kl. 12:00

**Plats:** Rosensalen, Rosenlunds vårdcentral. [Hitta hit](#)

Nämnden för folkhälsa och sjukvård bjuder in till dialogmöte. Syftet med dialogmötena är att skapa en mötesplats för politiker, tjänstemän och representanter från patientföreningar för en öppen dialog kring aktuella teman.

**Vårens dialogmöte är en fortsättning på höstens dialog kring patientens kunskapsstöd, som en del av patientkontrakt.**

Som **föreningsrepresentant** kan du förbereda dig genom att delta vid ett digitalt förmöte **torsdagen den 4/5 klockan 15:00-16:30**. Inbjudan skickas till de föreningar som anmält sig till vårens dialogmöte av Paulina Lallerman från Funktionsrätt Jönköpings län.

Vi startar med gemensam lunch och dialogmötet inleds av Nena Stamenkovic, ledamot i regionstyrelsen och ordförande i Länsrådet för funktionsnedsättningar.

Eftermiddagen fortsätter med presentationer kopplat till temat och samtal i grupper där frågeställningar kommer att skickas ut i god tid innan mötet.

Vi vill ge plats till så många patientföreningar som möjligt att delta på mötet men av praktiska skäl kan vi endast garantera **två platser per förening**. Vi förutsätter att inbjudan sprids till medlemmar i din förening.

För att vi ska kunna organisera dagen som inkluderar lunch behöver vi veta hur många som avser att medverka **senast den 27 april**.

Välkommen med anmälan via regionens Lärande- och kompetensportal:

För dig som arbetar inom Region Jönköpings län – anmäl dig [HÄR](#)

För dig som representerar en patientförening – anmäl dig [HÄR](#)

Vid frågor kring anmälan i Lärande- och kompetensportalen kontakta: [lok@rjl.se](mailto:lok@rjl.se)

Vid frågor kring dialogmötet kontakta Maria Johansson: [maria.e.johansson@rjl.se](mailto:maria.e.johansson@rjl.se)