

2026-04-09

Till kommuner/stadsdelar och primärvård i norra Stockholms län (norr om Slussen)

Välkommen till digital informationsträff

Lokal samverkan kring yngre med kognitiv sjukdom

Mån 4 maj 2026

Kl 14.30 – 15.30

Teams

Anmäl dig här **senast 29 april**: [Anmälan 4 maj](#)

Du får länken den 30 april.



Yngre personer med kognitiv sjukdom är få men behöver ett annat stöd jämfört äldre. De har ett annat sjukdomsförlopp och en annan livssituation. Nu finns det en regional grund för lokal samverkan anpassat för vårt län. Välkommen att ta del av vad det betyder för er kommun!

Behov av bättre stöd till yngre med kognitiv sjukdom ledde till ett utvecklingsarbete i Stockholms län. Nu finns en regional grund framtagna för samverkan mellan specialistvård, primärvård och socialtjänst kring yngre i ordinärt boende och yngre i LSS-boende. Kognitiva mottagningen ansvarar för utredning och behandling för dem i ordinärt boende. Socialtjänsten behöver samordna stödet från LSS och/eller SoL samt utse en kontaktperson. Kommunen LSS-hälsa kan bidra med att systematiskt följa kognitiva utvecklingen hos dem med Downs syndrom i LSS-boende. Järfälla och Sigtuna införde detta arbetssätt våren 2025.

Under 2026 har vi särskilda resurser att stödja implementeringen i er kommun.

Välkommen till en digital informationsträff där du får möta er kontaktperson på Kognitiva mottagningen i Solna, Lotta Lindh, samordningssköterska och Järfälla kommun som infört denna överenskommelse.

Har du frågor kontakta: Elisabeth.lauritzen@regionstockholm.se



Arbetet är en del FOU nu:s stöd för omställning Ny Socialtjänstlag, God och nära vård och omsorg samt implementering av nationell anhörigstrategi och nationell demensstrategi.

www.founu.se

Aktiviteten genomförs inom ramen för statliga stimulansmedel för att stärka en kunskaps-baserad äldreomsorg med fokus på vård och omsorg för personer med demenssjukdom. Arbetet sker i samverkan mellan Storsthlm, Stiftelsen Stockholms läns Äldrecentrum, Nestor FoU-center, FOU nu, FoU Nordost och Forum Carpe.