



En kvalitetsdag för Centrala stan och Västerort

- Långvarig smärta och uppföljning av kvalitet inom primärvården

-
- Datum:** Tisdag den 28 april 2020 kl 08.30 - 16.00
- Plats:** Sjöfartshuset, Skeppsbron 10, Stockholm
- Målgrupp:** Verksamhetschefer, Läkare, sjuksköterskor, fysioterapeuter/sjukgymnaster, medicinskt ansvariga och kvalitetsintresserade i primärvården i Centrala stan och Västerort
- Arrangör:** Region Stockholms läkemedelskommitté och Medicinsk fortbildning
- Avgift:** Kostnadsfritt
- Anmälan:** Senast 21 april 2020. Anmälan sker via www.janusinfo.se/fortbildning
-

Varmt välkommen!

Program

08.30	Frukost
09.00	Välkomna! Arrangörerna
09.10	Långvarig smärta Vad kan jag göra för att patientens smärta ej ska bli kronisk? Vad göra själv, eller i samarbete med andra, och vad kan jag remittera iväg? Johan Bogefeldt, Smärtkliniken/smärtrehabilitering Danderyd sjukhus föreläser och diskuterar kring vad som sker medicinskt när smärta blir kroniskt och kring vad som går att göra åt det ur medicinskt perspektiv
10.40	Kaffe
11.00	QRC Coachningsakademin Hur kan du få in patientens röst i ditt förbättringsarbete? Teresa Tael och Birgitta Wranne, QRC Stockholm
12.00	Lunch
13.00	Kvalitetsarbete/VESTA -VESTA? -Kvalitetsarbete Spånga VC, bensår Susanne Ahlqvist -Kvalitetsarbete Hässelby, hypertoni Maria Persson
14.00	Kvalitetssiffror från Centrala stan och Västerort Gunn-Eli Wika, Kista VC
14.30	Kaffe
14.50	Internetpsykiatri, Amanda Johnsson, Psykiatri sydväst
15.40- 16.00	Avslutande reflektioner Arrangörerna

Varmt välkommen!

Arrangörer:

Gunn-Eli Wika, allmänläkare och kvalitetssamordnare Stockholm Centrala stan och Västerort, Kista VC

Jenny Sylwan, allmänläkare och fortbildningssamordnare Stockholm Centrala stan, S:t Eriks VC

Jessica Freudenthal, allmänläkare och fortbildningssamordnare Stockholm Centrala stan, Kungsholmsdoktorn

Paul Erling, allmänläkare och fortbildningssamordnare Stockholm Västerort, Traneberg VC

Helena Alfredsson, allmänläkare och fortbildningssamordnare Stockholm Västerort, Traneberg VC