

Ökad kunskap om Alzheimer och andra kognitiva sjukdomar

Inbjudan från GR
Måndag 20 april 2020

En utbildning som ger ökad kunskap om olika kognitiva sjukdomar och vilka funktionsnedsättningar dessa för med sig och hur det påverkar den enskilde, förmåga och oförmåga, i det dagliga livet. En dag om olika symptom, hjärnskador, beteendeförändringar, behandlingsmetoder och om var forskningen står idag.

MÅLGRUPP

Enhetschefer, biståndshandläggare och baspersonal som möter personer med Alzheimers sjukdom eller annan kognitiv svikt hos äldre.



INNEHÅLL

Ökad kunskap om Alzheimer och andra kognitiva sjukdomar

Några citat från utvärdering av utbildningen:

"Föreläsaren var väldigt professionell och duktig att förmedla sina kunskaper på ett enkelt sätt som överensstämmer med praktiken"

"Kursen gav mig både nya kunskaper och fördjupade kunskaper om det jag redan kunde"

Mycket uppskattat!



KURSLEDARE

Sebastian Palmqvist, överläkare, docent, Minneskliniken, Skånes Universitetssjukhus samt Enheten för Klinisk Minnesforskning, Lunds Universitet.

TID OCH PLATS

Måndag 20 april 2020 kl. 10.00–16.30.
Registrering och morgonfika från 09.30.
Plats i centrala Göteborg meddelas i den skriftliga bekräftelsen som skickas cirka 10 dagar innan kursstarten.

AVGIFT

1700 kr exkl moms för anställda i GR:s medlemskommuner och 1900 kr exkl. moms för övriga.
I avgiften ingår dokumentation och förtäring under dagen.

ANMÄLAN

Anmälan görs genom att [klicka här](#).
Vid frågor kring anmälan var vänlig kontakta kurs@goteborgsregionen.se.

Sista anmälningsdag: 31 mars 2020.

Anmälan är bindande och vid återbud efter sista anmälningsdagen debiteras full avgift. Anmäld plats kan alltid överlåtas till annan person. **OBS! Begränsat antal!**

Upplysningar

Susanne Vannerberg, GR,
tel. 031-335 51 31
susanne.vannerberg@goteborgsregionen.se

INTEGRITETSPOLICY

När du anmäler dig till en kurs registreras dina personuppgifter i våra administrativa program. Läs mer om hur vi behandlar personuppgifter: www.goteborgsregionen.se/integritetspolicy