
VÄLKOMMEN TILL UTBILDNING



Bedömning, kartläggning och tidiga insatser av psykisk ohälsa hos barn och ungdomar i primärvården

I sitt grunduppdrag har primärvården ansvar för barn och unga med lindrig till måttlig psykisk ohälsa. Men hur bedömer man psykisk ohälsa hos barn och unga; vad är en sjukdom och vad är naturliga reaktioner och beteenden? Vilka är de vanligaste psykiska sjukdomarna som börjar i unga år och vilka är vanligast vid vilka åldrar? Hur tar man en bra anamnes med hela familjen i rummet och hur värderar man både barnet, ungdomens och de vuxnas beskrivning av mående och funktionalitet? Hur gör man suicidriskbedömningar på bra sätt och vilken information är viktig att ge redan vid första mötet?

Utbildningen är två heldagar och riktar sig till sjukvårdspersonal som möter barn och unga med psykisk ohälsa i primärvården. Målen med utbildningen är ökad kunskap om kartläggning och bedömning av psykisk ohälsa hos barn och unga samt förbättrad kompetens avseende självmordsriskbedömning och tidiga insatser till målgruppen.

Utbildningen anordnas inom ramen för projektet Ungas psykiska hälsa, som under projekttiden prövar en modell för att bättre kunna ta hand om barn och unga med psykisk ohälsa. Utbildningar är en del i konceptet för att stärka första linjens vård för barn och unga.

[Om du vill veta mer om projektet Ungas psykiska hälsa - läs här >>](#)

Välkommen med din anmälan!

Datum och tid **Dag 1 den 24 maj Tid: kl. 9.45 - 16.00**
Dag 2 den 7 juni Tid: kl. 9.45 - 16.00

Plats	VGR Campus Nya Varvet, Fredrik Bloms väg 25 Västra Frölunda
Målgrupp	Sjukvårdspersonal som arbetar i primärvården i Västra Götaland och i sitt uppdrag möter barn och unga med psykisk ohälsa.
Anmälan	Dagarna är kostnadsfria. Avgift tas ut om man uteblir från utbildningen. <u>Länk till regionkalendern med mer info och anmälan >></u>
Frågor	Om anmälan; kontakta Erika Ekstrand Adolfsson, e-post: erika.ekstrand.adolfsson@vgregion.se Om utbildningen; kontakta Sara Lundqvist, kursledare e-post: sara.lundqvist@vgregion.se