

En utbildning för bättre liv - om psykisk ohälsa bland barn och unga

Kursnummer 201013

Psykisk ohälsa har ökat bland barn och unga under flera år, allt fler mår dåligt, får antidepressiva läkemedel och vårdas inom den psykiatriska slutenvården. Inom LSS, socialtjänstens och skolans verksamheter där man möter barn och unga behövs kunskap och kompetens för att upptäcka psykisk ohälsa. Verksamheterna behöver utarbeta rutiner för och överenskommelser om hur man vid behov samverkar med eller hänvisar till hälso- och sjukvården.

Kom och lyssna på några av Sveriges främsta föreläsare på området.

Piotr Wysota *Överläkare i psykiatri/allmänläkare*

Med sin expertis och förmåga att på ett underhållande sätt förklara psykisk ohälsa i olika åldrar är Piotr Wysota en mycket uppskattad föreläsare.

Piotr Wysota startade 2015 Art of Care AB och driver numera, Skagerns Vård- och Hälsoenhet i Gullspång/Hova där han arbetar som distriktsläkare. Piotr är även verksam som specialist i psykiatri och tar emot privata patienter som behöver psykiatrisk bedömning, medicinering eller rådgivning.

Alexandra Persson *Specialistsjuksköterska i psykiatri*

Alexandra har med fördjupad kunskap i att genomföra komplex omvårdnad och behandling till ungdomar och unga vuxna med psykisk ohälsa och psykiatriska sjukdomar inom såväl öppen som slutenvårdspsykiatri, samt primärvård.

Alexandra har arbetat större delen av yrkeslivet i Stockholm där främst på St Görans sjukhus med framförallt unga vuxna med komplexa vårdbehov och neuropsykiatriska diagnoser. Hon har ett genuint intresse att dela med sig av sina erfarenheter vilket blir en föreläsning som garanterat lämnar starkt avtryck. Med personlig inlevelse och målande beskrivningar delar Alexandra med sig av sina erfarenheter.

Tid: tisdag 13 oktober 2020, kl. 09-00 - 16.00

Plats: On-line med Zoom Cloud Meeting

Detaljprogram: se kursschema

Pedagogik: Föreläsningar varierat med exempel

Målgrupp: Familjehem och socialsekreterare m.fl.

Kontakt: Benny Almgren, 072-2095999, info@refam.se