



Nyhetsbrev från Emotra AB (publ)

Göteborg den 30 november 2016

Emotras erhöill certifikat om ”Seal of Excellence”

Emotra meddelade den 28 november att bolagets ansökan om stöd från European Commission Horizon 2020 avslagits. När nu bolaget haft möjligheter att gå igenom utlåtandet från kommissionen visar det sig att ansökan passerade tröskelvärdet med god marginal och att ansökan erhöill ”Seal of Excellence”.

Utlysningen som stängde i mitten av oktober 2016, gällde inte biomarkörer, som bolaget tidigare erhöillit ekonomiskt stöd från, inom Horizon 2020 – förstudie. Utlysningen som stängde i oktober handlade i själva verket om cellrelaterad forskning. Emotra och dess samarbetspartner valde ändå att lämna in ansökan i förhoppningen att vinna tid och kunna starta upp den internationella kliniska multicenterstudien för ungdomar, EUDOR-Y, så snart som möjligt. Det är totalt 26 kliniker från många länder som anmält intresse för att medverka i studien. Sannolikt var det inte optimalt att söka i oktober och det kan ha varit en väsentlig del av förklaringen till att ansökan avlogs.

Målsättningen är att lämna in en ny ansökan i början av nästa år men denna gång gällande biomarkörer. Emotras verksamhet syftar till att bevisa att EDOR® är en biomarkör för självmordsrisk.

Att Emotras ansökan erhöill ”Seal of Excellence” är en stor framgång och det visar att kommissionen rekommenderar att projektet erhöill ekonomiskt stöd från andra EU- utlysningar och/eller från andra källor. Det visar även att ansökan passerade tröskelvärdet för samtliga tre viktiga kriterier, ”excellence, impact, quality and efficiency of implementation”.

För ytterligare information om bolaget, vänligen kontakta:

Claes Holmberg, VD

Telefon: 0708-25 45 47

E-post: claes@emotra.se

Emotra AB (publ) är ett medicintekniskt företag som bedriver forskning, utveckling, kliniska studier och marknadsföring inom suicidprevention. Bolagets metod, EDOR, är ett egenutvecklat, objektiva och kvantitativa diagnostiska psykofysiologiska test för att mäta huruvida deprimerade patienter är hyporeaktiva eller ej. Under testet lyssnar patienterna på upprepade ljudsignaler. Responser i form av ytterst små förändringar i den dermala elektriska konduktansen, mäts och analyseras. Genom forskning har ett synnerligen känsligt och specifikt test av självmordsbenägenhet tagits fram.

Emotra AB (publ), Göteborgsvägen 74, 433 63 Sävedalen

Tel: +46 708 25 45 47, www.emotra.se