



Stockholm 2025-05-19

Två unga cancerforskare får pris av PALEMA

För andra året i rad delar cancerföreningen PALEMA ut projektbidrag till unga cancerforskare. Årets pristagare inom bukspottkörtelcancerforskning är **Paulina Bereza-Carlson, specialist i kirurgi vid Skånes universitetssjukhus och doktorand vid Lunds universitet, samt Verena Unterkircher, forskare vid Linköpings universitet.**

De mottar 25 000 kr var samt diplom vid SSAPC:s vårmöte i Stockholm den 16 maj 2025. Utdelare av diplom och prispengar är PALEMAS ordförande Eva Backman.

PALEMA är en organisation för patienter som drabbas av fem olika typer av cancer i buken, nämligen bukspottkörtel, matstrupe, gallvägar, lever och magsäck. Samtliga diagnoser har mycket dystra prognoser och behovet av mer och bättre forskning är stort. PALEMAS ambition är att stödja forskningen för att förbättra och modernisera undersöknings- och behandlingsmetoder.

"Anslagen kan ses som ett "patienternas pris" och är i dagsläget mest lämpat för forskare i början av sin forskningskarriär. PALEMA ser också ett syfte att stimulera yngre forskare att fortsätta arbeta inom våra diagnosområden", säger Eva Backman.

Paulina Bereza-Carlson undersöker om fler patienter med bukspottkörtelcancer i framtiden skulle kunna botas med hjälp av multivisceral kirurgi (MVR). Projektet belyser också den viktiga avvägningen mellan förlängd överlevnad och risker för komplikationer, vilket är centralt ur ett patientperspektiv.

"Jag är väldigt tacksam för det här projektbidraget från PALEMA. Det känns särskilt hedrande och meningsfullt eftersom stödet kommer från en patientförening – från dem som själva berörs. Det ger en extra tyngd och påminner om varför det här arbetet är så viktigt. Att få det här förtroendet betyder mycket för mig, både personligt och professionellt", säger Paulina Bereza-Carlson

Verena Unterkirchers forskningsprojekt syftar till att identifiera nya biomarkörer i portalvenblod hos patienter med pankreascancer. Projektets innovativa angreppssätt – att studera extracellulära vesiklar (EV:s) i blod med direkt koppling till tumörområdet – utgör ett viktigt steg mot tidigare och mer träffsäker diagnos.

"Jag blev väldigt glad, och känner mig hedrad att få ta emot projektbidraget från PALEMA! Det betyder oerhört mycket - både för mig och för Linda Bojmars forskargrupp. Att vårt projekt uppmärksammas på det här sättet stärker vår motivation att fortsätta vår forskning för att försöka göra verklig skillnad för patienter och deras närstående", säger Verena Unterkirchers.

Projektbidraget från PALEMA delades ut första gången 2024. Då delades totalt 75 000 kronor ut. I år har den totala prissumman fördubblats till 150 000 kronor. Under 2025 kommer ytterligare fyra forskare att bli mottagare av projektbidrag inom övriga diagnoser. Dessa presenteras vid senare tillfällen.

Vid frågor kontakta:

Anders Alhbin
kanslichef PALEMA
Telefon: 070-325 33 10
anders.alhbin@palema.org