



Jan-Erik Damber, professor i urologi vid Sahlgrenska Akademin, Göteborgs universitet. Foto: J Anders Hansson.

2020-11-27 09:00 CET

Forskning inom prostatacancer minskar lidande och räddar liv

Mustaschkampen har bidragit till att forskningen inom prostatacancer ökar i Sverige. Under de senaste åren har stora framsteg gjorts. Jan-Erik Damber, professor i urologi vid Sahlgrenska Akademin, Göteborgs universitet och ledamot av Prostatacancerförbundets forskningsråd svarar på vilka de tre viktigaste anledningarna är till att forska inom prostatacancerområdet.

1. Förbättrad diagnostik

Prostatacancer är landets vanligaste cancersjukdom och den som tar flest mäns liv. Tidig upptäckt är avgörande för om sjukdomen ska kunna botas. Forskning pågår inte minst i Sverige för att förbättra diagnostiken genom

bättre bildteknik och nya markörer. Prostatacancerförbundet stödjer denna forskning och hoppas få möjlighet att öka insatserna.

2. Bättre behandlingsmetoder förlänger liv och ökar livskvaliteten för män med spridd prostatacancer

Cirka 2 300 män avlider varje år av prostatacancer. Spridd sjukdom innebar förr svårt lidande och snar död. Under de senaste åren har stora framsteg gjorts för att bromsa sjukdomens framfart utan svårare biverkningar.

Omfattande forskning pågår för att förstå sjukdomen och att utveckla och testa nya läkemedel. På lång sikt anses möjligheten att genom immunbehandling till och med kunna bota sjukdomen.

Prostatacancerförbundet vill gärna driva på detta arbete genom stöd till forskningen.

3. Uppföljning och rehabilitering

Mer än 120 000 män lever idag med diagnosen prostatacancer och antalet ökar, inte minst som följd av att allt fler upptäcks i tid och därför kan behandlas innan sjukdomen spridit sig i kroppen. Kirurgi och strålning är de vanligaste metoderna. Båda medför ofta nedsatt livskvalitet på grund av biverkningar i form av läckage och nedsatt sexuell förmåga, förutom den psykiska påfrestning som en cancersjukdom alltid innebär. Även de som behandlas för spridd sjukdom kan drabbas av dessa och andra problem.

Prostatacancerförbundet stödjer sådan forskning som kan leda till ny kunskap och nya arbetssätt och kan omsättas i ett bättre omhändertagande av patienterna.

– Det är fantastiskt roligt att kunna dela ut tio miljoner kronor till patientnära svensk prostatacancerforskning. Inriktningen för de projekt som fått anslag är att hitta nya metoder för bättre diagnos och behandling, säger professor Jan-Erik Damber, professor i urologi, Sahlgrenska akademien och ledamot av Prostatacancerförbundets forskningsråd.

Tio miljoner kronor till prostatacancerforskning

Hittills i år har Prostatacancerförbundet redan delat ut tio miljoner kronor till svenska forsknings- och utvecklingsprojekt, vilket är två miljoner kronor mer än vid samma tidpunkt föregående år. Det totala beloppet som delades ut i forskningsanslag under hela 2019 var 12,2 miljoner kronor. Anledningen till att förbundet har haft möjlighet att fortsätta utöka stödet till forskning om prostatacancer är de fantastiska bidragen till Prostatacancerfonden och en

mycket framgångsrik höst för Mustaschkampen 2019.

– Vi fick in väldigt många ansökningar av hög kvalitet under den aktuella ansökningsperioden, fler än något tidigare år. Därför känns det extra roligt att vi har haft möjlighet att dela ut medel till så många intressanta projekt hittills under 2020. Det ska bli spännande att följa samtliga projekt, säger Göran Hellberg, generalsekreterare Prostatacancerförbundet.

Dessa 23 forsknings- och utvecklingsprojekt har tilldelats pengar under 2020:

Amanda Hellström, Inst för Hälso- och Vårdvetenskap, Linnéuniversitetet.

Anders Bjartell, Inst för translationell medicin, Lunds universitet.

Andreas Josefsson/Stina Rudolfsson, Kirurgi och perioperativa vetenskaper, Umeå universitet.

Anna Lantz, Inst för Medicinsk Epidemiologi och Biostatistik, Karolinska Institutet.

Anzhelika Vorobyeva, Uppsala universitet.

Camilla Thellenberg Karlsson, Strålningsvetenskaper, Onkologi, Umeå universitet.

Caroline Olsson, Radiofysik, Göteborgs universitet.

Delila Gasi Tandefelt, Kliniska vetenskaper, Göteborgs universitet.

Henrik Grönberg, Inst för Medicinsk Epidemiologi och Biostatistik, Karolinska Institutet.

Joanna Strand, Kliniska vetenskaper, Lunds universitet.

Karin Welen/Jonas Nilsson, Kliniska vetenskaper, Göteborgs universitet.

Kimia Kohestani, Kliniska vetenskaper, Urologi, Göteborgs universitet.

Malin Hagberg Thulin, Medicin, Centre for Bone and Arthritis, Sahlgrenska sjukhuset.

Marene Landström, Medicinska Biovetenskaper, Umeå universitet.

Mark Clements, Inst för Medicinsk Epidemiologi och Biostatistik, Karolinska Institutet.

Martin Eklund, Inst för Medicinsk Epidemiologi och Biostatistik, Karolinska Institutet.

Masood Kamali-Moghaddam, Biomedicinskt centrum, IGP, Uppsala universitet.

Neha Singh, Inst of Clinical Sciences, Department of Urology, Sahlgrenska University Hospital.

Sabina Davidsson, Urologiska kliniken, Universitetssjukhus Örebro.

Susan Evans Axelsson, Lunds universitet, Skåne University Hospital.

Tanja Stocks, Kliniska vetenskaper, Lunds universitet.

Ulrika Warpman Berglund, Onkologi/patologi, Karolinska Institutet.

Yvonne Ceder, Laboratoriemedicin, Lunds universitet.

Mer information om de olika projekten finns på [Prostatacancerförbundets webbplats](#).

Prostatacancerförbundet är en riksorganisation med 27 regionala och lokala patientföreningar som verkar för ökad kunskap om prostatacancer och bedriver stödverksamhet för drabbade och närstående. Vi driver även påverkansarbete för en bättre prostatacancervård och stödjer forskning och utveckling genom en egen fond - Prostatacancerfonden.

Varje höst arrangerar Prostatacancerförbundet den rikstäckande kampanjen Mustaschkampen för att väcka uppmärksamhet kring prostatacancer, Sveriges vanligaste cancersjukdom. Den blå mustaschen är kampanjens signum. Mustaschkampen arrangeras av Prostatacancerförbundet tillsammans med 27 lokala prostatacancerföreningar och flera hundra företag och organisationer.

Kontaktpersoner



Calle Waller

Vårdpolitisk talesman

calle.waller@partnershipforeurope.se

070-552 73 15