



BRÖSTCANCER
FÖRBUNDET

Forskningsrapport



Huvudsökande:

Karolina Larsson

Specialistläkare Onkologi, Doktorand

Sahlgrenska Universitetssjukhuset, Göteborgs Universitet

Frågeställning:

Hur påverkar behandling med låga doser kontinuerlig cytostatika i tablettform patienter med metastaserad bröstcancer?

Tre frågor till Karolina:

Hur kan resultatet av er forskning hjälpa patienterna, rent konkret?

Vi har kunnat visa att metronomisk cytostatikabehandling kan vara ett behandlingsalternativ för patienter med metastaserad bröstcancer. Målet med behandling är att leva så länge som möjligt med så hög livskvalitet som möjligt, trots de biverkningar som cytostatika kan medföra.

Metronomisk cytostatikabehandling innebär kontinuerlig administration av låga doser i tablettform, till skillnad från traditionell cytostatikabehandling. I en retrospektiv studie har vi sett att en grupp tungt förbehandlade patienter stod på behandlingen i median nio månader och i en prospektiv studie såg vi att behandlingen gav klinisk nytta hos 45%. I en kvalitativ intervjustudie beskrev patienterna behandlingen som mild och lätthanterlig. De upplevde att de kunde leva ett näst intill vanligt liv trots obotlig cancersjukdom något som de uppskattade. Samtidigt beskrev de en ambivalens mellan att vara nöjda med behandlingen och att vara oroliga för att den eventuellt inte är tillräckligt effektiv.

Hur viktigt har stödet från Bröstcancerförbundet varit för er forskning?

Tack vare Bröstcancerförbundets stipendie för doktorandmånader har jag bredvid mitt kliniska arbete kunnat ägna tid åt doktorandprojektet. Nästa steg i arbetet med avhandlingen är att undersöka både patienters och vårdpersonals uppfattningar av metastaserad bröstcancer och dess betydelse för val av behandling.

Vad vill du hälsa alla Bröstcancerförbundets givare?

Till Bröstcancerförbundets givare vill jag säga ett stort tack. Ert stöd är ovärderligt och bidrar direkt till forskning med viktiga och relevanta patientnära frågeställningar, vilket ger hopp och förbättrar livskvaliteten för dem som lever med bröstcancer.