

Humlegaarden



Stor primær levercancer

En norsk mand født i 1921 ankommer på Humlegaarden til et ophold i marts 1998. En biopsi i Norge havde vist en primær kræft i venstre side af leveren. Svulsten var enorm: 24 cm stor i den vandrette diameter og 12-14 cm stor i den lodrette diameter. Desuden var der metastaser i højre del af leveren.

Patienten blev ikke tilbudt nogen behandling i Norge og hans forventede levetid var 1-2 måneder.

Vi begyndte behandling med misteltenpræparatet Helixor A og lokal hyperthermi på leveren. Allerede under opholdet blev svulsten mindre, og efter hjemkomsten fortsatte han med Helixor A 100 mg 3 gange om ugen.

Han tog på daglige fisketure, og om søndagen drog han på vandreture i de norske fjelde og han har haft en fin livskvalitet med disse aktiviteter.

Ved vores kontakt med patienten i begyndelsen af juni 2004, havde han det fint. Patienten døde i en alder af 84 år i slutningen af April 2005, altså 7 år og 2 måneder efter behandlingstarten på Humlegaarden.

Undersøgelser i de senere år har vist at mistelten har en særlig virkning

Vi mener at kombinationen af mistelteninjektioner og en god livskvalitet er hovedårsagen til denne meget forbløffende sygehistorie.