

Humlegaarden



Dendritcellevaccination - 10 cm stor lungecancer forsvundet

En 45-årig svensker S.A. kom på Humlegaarden den 2.5.02 med følgende sygehistorie:

I februar 2001 begyndte patienten at få smerter i ryggen mellem skulderbladene, og patienten fik af egen læge smertetabletter og fysioterapi uden større virkning. I januar 2002 gik patienten til læge igen, fordi smerterne var blevet værre.

Røntgenundersøgelse viste 7 x 4 cm stor svulst øverst i højre lunges underlap, som lå op til lungehinden og til rygraden. Desuden en op til 1½ cm stor lymfekirtel foran hjertet i midten af brystet.

På universitetssygehuset i Lund foretager man den 18.4.02 en mediastinoskopi og finder, at svulsten også strækker sig op i nedre del af overlappen i højre lunge og desuden, at den sidder fast mod bageste del af brystkurv og brystvirvler. Biopsi viser lavt differentieret pladepitelcancer. MR viste, at der var spredning til nogle ribben og dybt i brystvirvler, hvorfor patienten ikke kan opereres. Man diskuterede eksperimentel cellegift, men patienten kom på Humlegården fra 2.5.02 til 23.5.02, og vi påbegyndte behandling med misteltenpræparatet Helixor A, lokal og helkropshyperthermi etc. Under opholdet blev patienten røntgenfotograferet, og man fandt en 10 cm stor proces i højre lunge med forstørrede lymfekirtler i den øvre del af skillerummet mellem de to lunger.

Efter opholdet her fik patienten strålebehandling med 22 x 2 Gy fra den 12.6.-12.7.02.

MR-scanning den 30.09.02. viser, at lungecanceren er formindsket, men stadigvæk ganske stor: 6 x 3-4 cm, og metastaserne i ryghvirvlerne TH4 og 5 er også klart formindskede. Patienten kommer på nyt ophold på Humlegaarden fra den 12.10–20.10.02 og påbegynder her dendritcellevaccination. Han får desuden vore sædvanlige behandlinger. Den 26.11.02 kommer han ambulant og får sin 2. dendritcellevaccine.

Patienten er til røntgenkontrol medio marts 2003 og får nu at vide, at lungecanceren er fuldstændig forsvundet. En MR-scanning i begyndelsen af december 2003 viser, at der kun resterer en lille restmetastase i den ene brystvirvel.

Humlegaarden



I et interview med Weekendavisen 28.03 2003 fortæller patienten følgende: "Sidste sommer fik jeg konstateret en 10 x 10 cm stor svulst i lungen, som også havde bredt sig til rygsøjlen. På hospitalet gav de mig strålebehandling, men fra august viste røntgenbillederne, at svulsten var blevet modstandsdygtig mod strålerne, og så var der ikke mere at gøre. Jeg blev sendt hjem med besked om at få det bedste ud af min sidste tid, men i stedet tog jeg til Humlegaarden i Danmark og blev behandlet med dendriftcellevaccine, som jeg fik i to omgange i efteråret. For en uge siden fik jeg taget endnu et røntgenfoto på sygehuset her i Karlskrona og lægen ville næsten ikke tro sine egne øjne, da hun så, at alt svulstvæv nu er forsvundet fra lungen. Hun blev ved med at spørge mig, hvad det var for en behandling, jeg havde fået i Danmark"!

Patienten deltog sammen med sin kone i vor julefest den 14.12. 2003 hvor han var i topform.

Patienten vedblev at have det godt, men i nov-dec. 2004 finder man en fortætning opadtil i venstre lunge, som behandles med 10 strålebehandlinger i juli 2005. I juni 2005 udvikler han 3 hjernemetastaser, som behandles med stereotaktisk strålebehandling den 20/07-05.

MR i september 2005 viste nye metastaser i brystvirvelsøjlen og ny vækst i den oprindelige modertumor i højre lunge.

Patienten deltog i vor julefrokost i december 2005 i udmærket form, men afgik ved døden ultimo februar 2006.