



Humlegårdens behandlingsplan

11-01-12

Ved behandling af cancer er det som oftest ikke nok at fokusere på én ting. Det bedste resultat opnås hvis canceren angribes fra mange sider. Det ved vi på Humlegården, og sådan har vi arbejdet med stor succes i over 32 år – helhedsorienteret med fokus på den enkelte patient.

Humlegaardens cheflæge siden 1979, Finn Skøtt Andersen, er gennem sit arbejde blevet en af de mest kendte cancerlæger i Skandinavien.

Vores kortfattede behandlingsplan består bl.a af følgende:

- **Injektioner med viscum album** (mistelten terapi) hver anden dag (Helixor, Iscador, Abnoba). Der findes flere hundrede kliniske studier fra hele verden, specielt fra de tysktalende lande, men også fra Egypten og Kina, som påviser den immunstimulerende og cancerhæmmende virkning af mistelten. Brugt af millioner af kræftpatienter i de seneste snart hundrede år.
- **Antroposofiske homøopatiske midler** for immunsystemet og til styrkelse af lever, nyre, lunger etc., f.eks Cetraria prep. (Islandsk mos), Colchicum, Taraxacum og Solidago Comp.
- **Klassiske homøopatiske midler** med anticancer effekt, f.eks Psorinum D6, Banerji protokollen for brystcancer, og Ruta graveolens D6 for hjernetumorer.
- **Celebrex**, i tabletform, 200 – 400 mg daglig, som potent Cox-2- og angiogenesehæmmer.
- **Metformin**, som er verdens mest anvendte tabletbehandling mod type II diabetes, har vist sig at have interessante virkninger på cancerpatienter, især på brystkræft. Foruden at sænke blodsukkeret, har den vist sig at hæmme cancervækst gennem en såkaldt mTOR hæmning.
- **LDN (Low Dose Naltrexone)**, i tabletform, 4,5 mg dagligt. I 1985 opdagede en amerikansk læge i New York, Dr. Bernard Bihari, at minimale doser af Naltrexone - kun 3 mg om dagen, givet ved sengetid - kunne styrke immunsystemet hos hans aids og hiv positive patienter. Mere end 85 procent af disse patienter var efter fire års

brug ikke længere hiv positive. Ti år senere kunne Dr. Bihari tillige påvise, at LDN ikke alene havde hjulpet hans aids og hiv positive patienter - LDN havde også hjulpet de af hans patienter, som havde kræft og i mange tilfælde resulteret i overordentlig dramatiske resultater. I dag bruger mange hundrede læger i USA LDN til behandling af aids og hiv positive patienter og i stigende grad nu også til kræftpatienter.

Ved at indtage en minimal dosis af Naltrexone en gang om dagen, blokerer man i et par timer for kroppens egne morfiner. LDN virker ved at blokere for de såkaldte opiat receptorer, der findes i hver eneste celle i kroppens immunsystem samt mange andre steder i kroppen. Når denne blokering ophører efter et par timer, afstedkommer det en opregulering af nogle af kroppens egne naturlige morfiner, de såkaldte endorfiner og enkefalin, som herefter påvirker kroppen i stort tal resten af døgnet. Forskning i laboratorier, på dyr og på mennesker har vist, at dette i mange tilfælde kan bevirke delvis eller komplet remission hos kræftpatienter.

- **Phytonutrienter** – med anticancer egenskaber. Vi anvender en række interessante kosttilskud, bl.a Curcumin, Reishi Forte, Resveratrol, Boswellia, Granatæble, Marietidsel og mange andre, afhængig af cancertype.
- **Lokal hyperthermi a.m. Oncotherm.** Formålet med al behandling af kræft er, at kunne angribe og uskadeliggøre kræftcellerne uden at skade det raske væv. Varmebehandling er en veletableret og kendt onkologisk metode, hvis grundlæggende princip er enkel. Hvis man kan opnå en temperaturstigning til 42 C i en kræftknode i en time, ødelægges kræftcellerne. Primært har ondartede svulster en dårlig blodtilførsel, hvilket gør dem meget følsomme for temperaturstigninger. På Humlegaarden har vi flere hyperthermiapparater, som opvarmer efter forskellige principper og som anvendes til et stort antal forskellige kræftsygdomme. Det nyeste af apparaterne, Oncotherm EHY-3000, er udviklet af professor i fysik ved Eötvös Universitetet, Budapest, prof.dr. Andras Szasz.

Behandlingen sker ved, at elektroder anbringes på begge sider af kroppen ud for kræftsvulsten. Man behandler sædvanligvis 1-1½ time hver anden dag, og man tilstræber at nå op på 10 behandlinger.

- **Helkropshyperthermi a.m. Heckel og a.m von Ardenne.** Den vesttyske radiolog og læge, Martin Heckel, har udviklet en behandlingsmetode, som indebærer, at hele kroppen bestråles med infrarøde stråler i en varmeisoleret behandlingskabine, der udsendes i høj intensitet fra 4 halogen-wolfram lamper på hver 300 watt.
Behandlingsstyrken indstilles individuelt for hver patient, og for de, der tåler det, kan man herved opnå kropstemperaturer på over 40 grader C. Behandlingen varer 5 – 6 timer, og viser sig at have en god immunstimulerende virkning på kræftpatienter. Se f.eks sygehistorie om malignt melanom på <http://www.humlegaarden.com/sygehistorier/sygehistorier.html>

Vi har også en åben helkropshyperthermi maskine, udviklet af professor Manfred von Ardenne i Dresden. Visse patienter foretrækker behandling i åben maskine.

- **Rehatron** – ikke invasiv induktionsterapi. Kort beskrevet, så er Rehatron Alpha et innovativ terapeutisk apparat, som genererer meget høje energier op til 120 millioner watt i meget korte tidsintervaller (nanosekunder). Man genererer her en frekvens på 220 kilohertz, hvilket gør at Rehatron adskiller sig fra traditionelle magnetfelt apparater. Cancercellerne påvirkes af energiudladningerne, hvilket kan medføre at cellevæggen brister. Virker desuden smertestillende på mange forskellige slags smerter, herunder knoglemetastaser.
- **Ilitterapi** – Singulet, og von Ardenne. Singulet ilt i 15 minutter hver dag, som tilføres nasalt har vist sig at have mange positive virkninger på kræftpatienter. Den berømte tyske kræftforsker von Ardenne har udviklet en anden form for iltbehandling, hvor man giver op til 4 liter ilt hver dag i op til 2 timer, og som har vist sig at virke almentstærkende på kræftpatienter.
- **Ozonbehandling.** På Humlegaarden anvender vi ozonbehandling med den såkaldte egenblodsbehandling, hvor man udtager f.eks. 10 ml. blod fra en vene i armen, blander det med ozon, og injicerer det intramuskulært i hoften. En sådan ozonbehandling har vist sig at have en overordentlig gunstig virkning.
- **DCA.** Dichloracetat er et generisk middel, som indtages oralt, og

som er brugt tidligere i behandlingen af sygdomme i mitokondrierne og laktatacidose. I et studie fra 2007 i Cancer Cell har dette hvide pulver vist sig at have en meget lovende virkning på kræftceller. DCA kan gives også til patienter med fremskreden cancer.

- **GcMAF** er et effektivt middel til at genoprette immunforsvaret, og er derfor effektivt mod virale sygdomme og kræft. Det gives som injektion under huden 1 x uge, og er uden større bivirkninger. Der foreligger spændende studier for GcMAF bl.a. for brystcancer.
- **Lætrile**, også kaldet vitamin B17 eller amygdalin, er et stof udvundet af abrikoskerner. Stoffet har anticancereffekt, og gives enten i tabletform eller som indsprøjtning. Har i årtier været det førende behandlingsmiddel på de mexicanske cancer klinikker, som har behandlet tusinder af patienter hermed.
- **Rife frekvenser**. En amerikansk forsker, Dr. Rife, har udviklet et elektronisk apparat til behandling af sygdomme, baseret på specifikke frekvenser. I dag vinder den mere og mere indpas på amerikanske, tyske, engelske og japanske hospitaler og klinikker. Rife behandlingen har en balancerende virkning på kroppen, og har været brugt i cancerbehandling i årevis.
- **Kost og motion**. På Humlegården lægger vi meget vægt på en rigtig kost (vegetarisk/økologisk, og som patient får du en indgående kostvejledning. Ligeledes er motion helt uundværlig for cancerpatienter. Motion giver energi og velbefindende, og virker immunstimulerende og direkte cancerhæmmende. Vi tillægger derfor motion meget stor betydning.
- **Vitaminer og mineraler**. Vi anvender en række vitaminer og mineraler i behandlingen, og rådgiver om hvilke vitaminer og mineraler du bør tage for at styrke kroppen.