

Regeringskansliet
Folkhälso- och sjukvårdsministern
Gabriel Wikström
Socialdepartementet
Fredsgatan 8
103 33 STOCKHOLM

ÖPPET BREV

Rådslag om framtidens cancervård

Sedan slutet av 1970-talet har dr Erik Enby forskat på *sjukdomsbegreppet* med syfte att förstå och förklara fenomenet kronisk sjukdom. Kan symptombilderna vid olika sjukdomstillstånd återföras till en gemensam nämnare? Eftersom han inte fick stöd för sin forskning på Sahlgrenska sjukhuset, öppnade han 1977 sin privata klinik för att där, i egen regi, undersöka vad sjuklighet är. I drygt 30 års tid har dr Enby försökt få en uppfattning om de kroniska sjukdomarnas orsaker genom att mikroskopiskt undersöka kroppsväskor och vävnader från sina patienter med allehanda kroniska sjukdomstillstånd. Dr Enbys forskning handlar alltså inte om enbart cancer utan om kronicitet, det vill säga om sjukdomsbegreppet i sig – vad är sjukdom för något?

Dr Enby kom fram till att alla former av kronisk sjukdom – kronicitet – har samband med olika former av mikrobiologisk växt i kroppsvätskor och vävnader och att sådan växt även finns i olika former av tumörsubstans. Det kan vara så att sådan inte alls byggs upp av så kallade cancerceller utan i stället av de okända mikroflororna i tumörsubstansen. Teorin att cancerceller uppstår på grund av störningar i det genetiska materialet kan alltså vara felaktig. Det är, såvitt vi känner till, inte möjligt att bevisa att en störd gen kan ge upphov till tumörväxt eller någon annan sjuklighet. Om man emellertid envist håller fast vid denna förslagna teori, så går det bra att utifrån den sälja cytostatika.

Dr Enby har undersökt mikrofloror vid de flesta former av kronicitet – nästan hela sjukdomspanoramata – och denna av honom dokumenterade okända växtlighet är - såvitt han har funnit - inte tidigare nämnd i den vetenskapliga litteraturen.

För vidare information, se www.enby.se, speciellt abstract 6 med en videofilm på drygt 7 minuter, FIGO 94, från XIV världskongressen i Gynekologi & Obstetrik, Montreal, Kanada, där interferenskontrast-mikroskopering av färsk cancervävnad från patienter med bröst- och underlivscancer presenterades.

I FEMS Microbiology Reviews – *The dormant blood microbiome in chronic, inflammatory diseases, published May 3, 2015*, kan man läsa om en ny internationell studie som ger läkaren Erik Enby rätt (se bilaga pdf-fil).

Dr Enby hävdar att den mikrobiologiska växten i de sjukas kroppar sannolikt utgörs av infektiöst material som irriterar och långsamt, på olika sätt, förstör vävnad. Sådant material kan bilda klumpar (tumörer) och även förändra kroppsvätskornas sammansättning, till exempel blodets.

Det är synnerligen viktigt att dr Enby får visa denna mikrobiologiska växt med hjälp av sitt unika bildmaterial. Det skulle – om det medicinska etablissemanget låter tala med sig – möjliggöra att läkemedel mot all slags kronicitet kan komma att utvecklas framöver, vilket torde vara positivt för hela nationen.

Erik Enby sökte professuren i Integrativ Medicin – Osher Centrum 2006-04-25, dnr 4791/05-221 (se bilaga pdf-fil). Under de dryga tio år som Osher Centrum har funnits, har ingenting av värde åstadkommit, trots höga ambitioner om att utvärdera icke gängse behandlingsformer på ett vetenskapligt sätt. 43 miljoner kr i donation har använts på ett sätt som donatorn, Barbro Osher, säkerligen inte önskade sig. Vad gäller beskrivning av dr Enbys planerade forskning, se bilagor/pdf-filer 10, 11 och 12 daterade 25 april 2006.

Skolmedicinens tillkortakommanden och den svenska sjukvårdens djupa kris torde vara allmänt känd. Den medicinska forskningen i Sverige befinner sig, av allt att döma, i en förtroendekris (Macchiarini-skandalen). Trots enorma forskningsanslag har ingen kommit närmare lösningen på gåtorna: vad beror kroniska sjukdomar som cancer, diabetes, reumatism etcetera på? Var skulle läkarvetenskapen ha stått i dag utan pionjärer som genom ny banbrytande forskning och genom nya slutsatser har fört den vidare, alltid under motstånd från konservativa kollegor som har ansett sig klokare?

Erik Enby fyller 80 år i år och arbetar fortfarande på att förankra sina observationer inom den traditionella medicinen. Enbys intresse för de kroniska sjukdomarnas innersta väsen i allmänhet och på senare tid speciellt **cancers infektiösa natur** samt val av terapier i enlighet med hans mikrobiologiska *sjukdomsbegrepp*, har bidragit till att många patienter med svåra kroniska sjukdomar har blivit hjälpta från sina lidanden eller fått en högre livskvalitet. Han har fört fram sitt budskap vid ett flertal internationella konferenser och är medförfattare till boken "Die revolutionären medizinischen Entdeckungen von Professor Dr. Günther Enderlein", den forskare som främst har inspirerat Enby i hans arbete med de kroniska sjukdomarna.

Erik Enbys ideella forskargärning och livsverk har uppmärksammats både i Sverige och internationellt. Denne läkare är ett unikum. Hans biologiska helhetssyn, hans hypotes om att sjukdomsutveckling orsakas av mikrobiologisk förstörelse och nedbrytning av vävnader, liksom hans empatiska begåvning, visioner och engagemang i sökandet efter sanningen om sjukdomarna, har lett till att han ett antal gånger har nominerats till Right Livelihood Award-priset, ett pris för att "hedra och stödja de som erbjuder praktiska och exemplariska lösningar på de viktigaste utmaningarna världen står inför".

Dr Enby anser att vetenskapen och forskningen skall gagna människan och inte läkemedelsindustrin, vilken är en av de mest lukrativa branscherna i samhället i dag. Dessutom styr läkemedelsindustrin skolmedicinen och läkarutbildningarna i mycket hög utsträckning. Det är mycket allvarligt och hotar forskningsframstegen!

Vi hör sällan något om de faror som det innebär att söka skolmedicinsk behandling, något som ett antal författare på senare tid har publicerat mycket intressanta böcker om. Vi hänvisar framförallt till Ralf Sundbergs bok *"Forskningsfusket – Så blir du lurad av kost- och läkemedelsindustrin"* och efterföljaren *"Forskningsfusket bara fortsätter! Macchiariniskandalen & Karolinska Institutet – De ekonomiska och politiska drivkrafterna"*, Maciej Zarembas *"Patientens pris – Ett reportage om den svenska sjukvården och marknaden"*, John Virapens *"Piller & profiter – Memoarer från en industri med dödlig biverkan"*, Johan Thybergs *"Forskning till salu – En Granskning av Karolinska Institutets Dolda Agenda"*, Peter C Goetzsches *"Deadly Medicines and Organised Crime: How Big Pharma has corrupted Healthcare"* och många fler.

Att det finns enstaka läkare som Erik Enby, som står upp för sin sak och som ger patienter en andra chans när sjukvården fallerar, är vår enda möjlighet till en förändring och förbättring av den sjukvård som i dag tillhandahålls i Sverige.

När ska man inom vården tillåta kreativa läkare att utveckla sina egna behandlingsstrategier mot sjukdomarna utan att riskera sina möjligheter att försörja sig själva och sina familjer? Dr Enby har, trots många orättvisa angrepp, tagit denna risk och visat prov på civilturage under mer än 30 års tid i sin privatmottagning och har samtidigt skött en tjänst som avdelningsläkare fram till 67 års ålder. Han har även bistått sin helt förlamade hustru, som fick polio vid 16 års ålder fram till hennes död 2016 och till och med mist sin legitimation för sin övertygelses skull, en deslegitimering utan saklig grund.

Producenten och filmaren Börje Peratt har gjort långfilmsdokumentären *"Läkaren som vägrade ge upp"*, en journalistisk granskning av hur myndigheter och media har agerat mot dr Enby. Filmen hade premiär i Stockholm den 24 maj 2016. Dokumentären har lett till fulla hus över hela landet och har överallt väckt debatt och frågor. Det är en unik dokumentär som berör oss alla. I filmen ställs frågor om varför dr Enby har stoppats och av vilka. Kanske är detta årets viktigaste provokation med syfte att förändra samhället till det bättre. Börje Peratt har för avsikt att göra en uppföljare kallad *"Justitiemordet"*, en film som ska granska juridiken i detta fall.

Det är mycket anmärkningsvärt att både det medicinska etablissemang och massmedia medverkar till att mörka oegentligheterna på Socialstyrelsen, i HSAN och i domstolarna och deras agerande för att svartlista dr Enbys forskning, vilken skulle kunna hjälpa kroniskt sjuka till ett bättre liv och samtidigt möjliggöra en kraftig reduktion av vårdkostnaderna. Dagens medicinska paradigm måste ifrågasättas, trender brytas och kartan ritas om på medicinens område, om det är så att vi ska kunna få en bättre värld och ett bättre samhälle att leva i på hälsans område!

Är det någon som bör vara med vid rundabordssamtalen så är det dr Enby.

Göteborg den 17 april 2017

Jan-Ola Gustafsson, journalist och kommunpolitiker, Hyssna

Pia Hellertz, fil dr, socionom, f.d. universitetslektor, Örebro

Viola Janson, terapeut och konstnär, Göteborg

Ulla Premmert, skribent och f d lärare, Höör

Siv Wernborg, fil mag, Göteborg

Kersti Wistrand, psykolog och adjunkt, Stockholm

Michael Zazzio, medicinsk forskare och privatpraktiserande kliniker,
Hovmantorp

Bilagor/länkar:

Erik Enby intervjuas om okända organismer i blodet – Göteborgs-Posten
15 aug 1983 (NewsVoice 13 Apr 2015)

<http://newsvoice.se/2015/04/13/erik-enby-intervjuas-okanda-organismer-i-blodet-gp-1983-08-15/>

Revolutionerande upptäckt? ALS-patient och patient med malignt lymfom hade
massiv mikrobiologisk ”växt” i blodet – Dr Erik Enby (NewsVoice 10 Dec
2014)

<http://newsvoice.se/2014/12/10/revolutionerande-upptackt-als-patient-och-patient-med-malignt-lymfom-hade-massiv-mikrobiologisk-vaxt-i-blodet-dr-erik-enby/>

Har dr Erik Enby öppnat dörren till ett nytt cancerparadigm?
(NewsVoice 10 Dec 2014)

<http://newsvoice.se/2014/12/10/har-erik-enby-lagt-grunden-for-ett-nytt-cancerparadigm/#comments>

Dr Erik Enby om cancers uppkomst – Det är mikroorganismer i blodet
(NewsVoice 3 Jan 2014)

<http://newsvoice.se/2014/01/03/dr-erik-enby-om-cancers-uppkomst-det-ar-mikroorganismer-i-blodet/#comments>

Erik Enby om sjukdomarnas ursprung – Mikrosvampar kan vara en orsak till kroniska sjukdomar (NewsVoice 13 Apr 2015)

<http://newsvoice.se/2015/04/13/erik-enby-om-sjukdomarnas-ursprung-mikrosvampar-kan-vara-en-orsak-till-kroniska-sjukdomar-och-cancer/>

Revolutionerande internationell studie: Mikrober i blod och vävnad kan vara orsaken till inflammatoriska och kroniska sjukdomar (NewsVoice May 21, 2015)

<http://newsvoice.se/2015/05/21/revolutionerande-internationell-studie-mikrober-i-blod-och-vavnad-kan-vara-orsaken-till-inflammatoriska-och-kroniska-sjukdomar/#comments>

Dr Erik Enby: Örten Artemisia kan vara verksamt mot cancer om tumören innehåller mikroorganismer (NewsVoice October 20, 2015)

<http://newsvoice.se/2015/10/20/dr-erik-enby-orten-artemisia-kan-vara-verksam-mot-cancer-om-tumoren-innehaller-mikroorganismer/#comments>

Följande pdf-filer bifogas separat:

Dr Erik Enby söker professuren i Integrativ Medicin – Osher Centrum.
Skrivelse den 25 april 2006 till Karolinska Institutet samt:

Bilaga 10: Är kronisk sjukdom en växt i kroppen?

Bilaga 11: Undersökning av växtligheten i kroppsvätskor och vävnader från individer med kroniska sjukdomar

Bilaga 12: Integrativ Medicin

En bröstcancertumör utgjordes av en sporsäckssvamp (2000-Talets Vetenskap Nr 1/2013)

A breast cancer tumor consisted of a spore-sac fungus (Ascomycotina) (3rd Millennium Health Care Science 5 April 2013)

Fractal and stochastic geometry inference for breast cancer: a case study with random fractal models and Quermass-interaction process (Research Article "Statistics in Medicine, P Hermann Et Al. 12 March 2015,

see ref. 60 Enby E: A breast cancer tumor consisted of a spore-sac fungus (Ascomycotina)

FEMS Microbiology Reviews - The dormant blood microbiome in chronic, inflammatory diseases, published May 3, 2015