

En DIAGNOSE

Et SYMPTOM

Et SYNDROM

En SYGDOMSMEKANISME (patogenese)

**Ydre ÅRSAGER eller
NETVÆRK AF ÅRSAGSFAKTORER (ætiologi)**

fibromyalgi
myalgisk encefalomyelitis (ME)
følger efter whiplash
posttraumatisk stress (PTSD)
multipel kemisk sensitivitet
irritabel tarm
& flere andre

**de i muskelcellerne er biokemien normal i hvile - n
er moderat aktivitet i omkring 20 minutter opstår
svære biokemiske forandringer (samtidig med at
patienter får smerter og kompromitteret funktion)**

**Ved elektronmikroskopi af muskelceller findes ho
80% degenererede mitokondrier - disse forandringer
findes overhovedet ikke i et kontrolmateriale**

**Fra og med slutningen af 1980-erne blokeres fortsa
forskning på området af intens lobbyisme iværksat
regering + medicinal- og forsikringsindustri; med
efterfølgende “transformation til psykiatri”**

MARTIN PALL, biokemiker, USA (2000-2009)

En eksperimentelt velunderbygget model af sygdomsmekanismen inde i cellerne:

**Overproduktion af signalmolekylet NO (vælstofilte) starter en SELVVEDLIGEHOJDE
OND CIRKEL, der mere eller mindre
MONTERER CELLENS ENERGISTOFKIFTE,
som typisk BREDER SIG TIL MANGE
FORSKELLIGE VÆV**

**LJØGIFTE: kviksølvforbindelser, pesticider
organiske opløsningsmidler, mykotoksiner
(skimmelsvamp), svage EM-felter**

**AKTIVERING AF IMMUNSYSTEMET (infektion
vaccination)**

HÅRD FYSISK BELASTNING

(konkurrencesport, erhverv uden pauser)

FYSISKE TRAUMER (whiplash)

SVÆRE PSYKISKE TRAUMER

SKELETMUSKULATUR
HJERTEMUSKULATUR
IMMUNSYSTEMETS CELLER
RØDE BLODLEGEMER
DET AUTONOME NERVESYSTEM
BARRIEREFUNKTIONER (tarmen)
KOGNITIVE FUNKTIONER

elles træk: **CELLERNES EVNE TIL AT FORBRÆND**
SVIGTER HURTIGT, NÅR DE AKTIVERES, OG DE
KAN VÆRE UTROLIG LÆNGE OM AT REGENERER

“Hvad nu hvis den arrogance, der med jævne mellemrum popper op blandt de nutidige arvtagere til positivismen, i virkeligheden er en slags besværgelse, en modstand, endda angst, overfor alt det, positivismen må lukke øjnene for at bevare sit entydige billede af verden?”

Center for Vild Analyse, Information 14/7 2014
