

Uddrag fra lægeerklæring skrevet af Speciallæge i almen medicin

Sociale og erhvervmæssige forhold:

Uddannet Cand. Scient. Biolog og Miljøvejleder.

Arbejder som lærer og bor privat med sin ægtefælle og børn på landejendom langt fra trådløst netværk og sendemaster.

Miljøeksponering:

Udenfor hjemmet eksponeres Pernille dagligt for mikrobølgemagnetfelter og- stråling (EMR , Elektromagnetisk stråling) i et spektrum af intensiteter fra mobilsendemaster, mobiltelefoner, I-Pads, computere, routere og WiFi.

På skolen har man stillet et specielt arbejdslokale til rådighed, et kælderrum, hvor alt elektromagnetisk teknologi er slukket. Selvom dette giver udfordringer i undervisningen er der fundet analoge løsninger.

Lærerrådsmøderne er dog udfordrende og giver kraftig symptomopblomstring p.g.a. tændte computere og mobiltelefoner.

Det samme er tilfældet, når Pernille skal foretage dagligvareindkøb, der foregår i højt tempo for at minimere eksponeringstiden.

Deltager sjældent i større arrangementer.

Aktuelle Symptomer:

Siden 2013 Pernille oplevet symptomer fra flere organsystemer afhængig af eksponeringsgraden og muligheden for personlig afskærmning i hjem og på arbejdspladsen

Der beskrives:

- 1) Brændende fornemmelser i hovedet ledsaget af rødblussende ansigtshud
- 2) Ringen for ørerne (Tinnitus)
- 3) Metalsmag i munden
- 4) Kvalme
- 5) Trykken for brystet ved kraftig EMR-eksponering
- 6) Søvnproblemer

Diagnoser:

- 1) **Erhvervmæssig eksponering for stråling Z57.1 (ICD-10- diagnose)**
- 2) **Andre specifikke symptomer og tegn R 68.8 (ICD-10 diagnose)**

3) Eksponering for radiofrekvent stråling W 90.0 (ICD-11- diagnose)

Bemærk at denne diagnosekode blev indført i WHO's 11. revision af diagnosekoderegisteret som en fornyelse af det kendte ICD-10 koderegister d. 18/6-2018.

Offentliggjort for sundhedsfaglige brugere juli 2019.

Konklusion:

Jeg mener, at Pernille frembyder diffuse neurologiske symptomer med kliniske tegn på det symptomkompleks (syndrom), der i den internationale faglitteratur kaldes en MULTISYSTEM LIDELSE af kronisk type (CMI).

EHS syndromet tilhører denne gruppe lidelser, hvis nærmere natur, udredningsstrategier, samt behandlingsmuligheder blev beskrevet i 2016 af 14 miljøforskningscentre i Europa (EUROPAEM = Det europæiske Miljøakademi).

Som diagnosen antyder opstår symptomerne fra flere organsystemer: Hjernevæv, hud , perifere nerver og det autonome nervesystem til mavetarmkanal, hjerte samt endokrine kropskirtler og hud.

Tilstanden udløses og vedligeholdes som anført ved eksponering for trådløse netværk i et bredt intensitetsspektrum.

Symptomerne forsvinder gradvist under ophold udenfor mikrostrålingsmiljø.

BAGGRUND :

I år 2000 klassificerede Nordisk Ministerråd EHS (Elektromagnetisk hypersensitivitet) som en miljørelateret, symptom-baseret diagnose med specifikke og generelle symptomer relaterede til brug af elektrisk udstyr. Diagnosen blev en tilføjelse til den internationale diagnosekodeliste ICD-10 med koden R68.8

<http://www.nordclass.se/icd10.hym>

I 2012 udgav AAEM (The American Academy for Environmental medicine) en rapport om EMF/RF sundhedsskadelige virkninger med advarsel om biologiske celledskader af genotoxisk type afficerende centralnervesystemet.

Celledskaderne opstod ved strålingsniveauer i det ikke-termiske energiniveau,- langt under de anerkendte grænseværdier.

I 2013 udførte AAEM et " case-control" studie på 92 personer,der alle udviklede en bred vifte af skadevirkninger.

Yderligere evidens for denne påstand opstod i 2014 da et forskerteam påviste svære nerveskader i centralnervesystemets støttevæv (myelin-membraner) og ledningsbundter (axoner) efter mikrobølgebestråling . (Redmayne M; Johansson O)

I 2016 indtrådte det endelige paradigmeskifte i synet på EHS, idet EUROPAEM (det europæiske miljøakademi), et samarbejde imellem 14 miljøforskningscentre i Europa offentliggjorde en omfattende rapport indeholdende vejledning i udredning og behandling af personer mistænkt for MIKROBØLGEINTOLERANS.

Man beskrev i denne forbindelse detaljeret sammenhængen imellem biokemiske dysfunktioner i cellerne og de kliniske symptomer..

ICD-10 diagnosekoder anbefales :

R68.8 : ” Andre specifikke symptomer og tegn”

Z58.4 : ” Eksponering for stråling ” og eventuelt

Z57.1 : ” Erhvervsmæssig eksponering for stråling ”.

WHO klassificerede igennem sit kræftagentur IARC i 2011 Mikrobølgebestråling som muligt kræftfremkaldende i en bred vifte af intensiteter.

SENESTE NYT :

Seneste ICD-11 diagnosekoderegister opdaterer Radiofrekvent mikrobølgestråling som eksponeringsrisiko i vort miljø med diagnosekode W 90.0.

Perspektivering:

Jeg vil derfor anmode de relevante myndighedspersoner indenfor sundheds-, rets- og socialsektoren om at respektere Pernille`s EHS udløste funktionsnedsættelse og anerkende tilstanden som den fysiske ,miljøbetingede lidelse, der beskrives i international forskning.

Efter mit skøn er funktionstabt varigt.

SERVICELOVEN`s §§ 100, 113, 114 og 116 definerer den funktionsnedsatte målgruppe og de rettigheder, der er forbundet med at tilhøre denne personkreds.

FN`s handicapkonvention giver borgere rettigheder, der ikke er afhængige af, at alle aspekter i tilstanden fuldt ud er beskrevet patofysiologisk (beskrivelse af de præcise biologiske sygdomsprocesser).

Denne konvention, såvel som FN`s Konvention 48/96 vedr. Standardregler om lige muligheder for personer med handicap omfatter den gruppe af mennesker, som ovenstående tilhører, og er grundlaget for rettigheder i Handlingsplan fra 2013 : ” Et Samfund for Alle ”.