

Potentielle Bivirkninger fra HPV- vaccinen – erfaringer fra behandlere og klienterne selv

ERFARINGER INDSAMLET FRA KLASSISKE HOMØOPATER:
LONE LÜTZEN OG JEANETTE MAGLEGAARD
UDARBEJDET AF DANIEL QUADE LÜTZEN, CAND. SCIENT. ADM.

Indhold

Introduktion	2
CEASE-Therapy	3
Resultater	3
Metode.....	6
Journaldata.....	6
Klienternes beretninger.....	8
Samlet metodisk validitet.....	9
Analyse.....	10
Generelt overblik over klienternes oplevede symptomer	11
Sammenligninger mellem før og efter behandling.....	13
Overordnet konklusion.....	16
Litteraturliste.....	17

I denne udgave af Rapporten er der af hensyn til klienternes anonymitet valgt, at undlade deres navne og deres beretninger. Dette fremgår i den originale version af Rapporten, som er sendt til Sundhedsministeren, Sundhedsstyrelsen og de sundhedspolitiske ordførere i Folketinget.

Med venlig hilsen

Lone Lützen

Introduktion

Baggrunden for denne rapport er den bekymring som er opstået, efter at behandlerne har observeret at piger og kvinder rapporterer en forværring af deres tilstand, efter at de er blevet injiceret med HPV-vaccinen. Behandlerne har derfor kontaktet Ministeriet for Sundhed og Ældre, der opfordrede til at indsende de erfaringer, som behandlerne har indsamlet til Sundhedsstyrelsen. Rapporten indeholder derfor de erfaringer, der indikerer at nogle personer tilsyneladende oplever voldsomme bivirkninger efter at have fået injiceret HPV-vaccinen. Behandlerne håber at disse observationer, kan give anledning til større og mere kliniske undersøgelser, der med større sikkerhed kan undersøge de sammenhænge, som er blevet observeret af behandlerne.

Rapporten er et forløbsstudie, der indeholder data fra 76 klienter i alderen fra 13-60 år, som behandlerne Lone Lützen og Jeanette Maglegaard har haft kontakt med og behandlet for formodede bivirkninger efter HPV-vaccinen fra år 2014 og frem. Disse klienter har vurderet, at deres sundhedsmæssige tilstand er blevet forværret efter de har modtaget HPV-vaccinen. De erfaringer, som behandlerne har gjort sig, fremgår i denne rapport af data hentet fra deres respektive journaler og fra beretninger, hvor klienterne selv giver udtryk for deres oplevelser efter at have modtaget HPV-vaccinen og efterfølgende er blevet behandlet. Behandlerne er begge klassiske homøopater og har behandlet klienterne med CEASE-Therapy, hvor de udrenser klienterne specifikt for HPV-vaccinen. Rapporten følger udviklingen hos klienterne, fra de kommer til behandlerne med symptomer, og hvordan disse afvikler sig, efter de har gennemført behandling.

Rapporten indeholder data fra klienter, der er på forskellige stadier af behandlingen, hvilket også fremgår af den præsenterede data. Fælles for alle er, at de har været til en opstartskonsultation, hvor de har beskrevet deres oplevede symptomer. Dette giver et bredt indblik i klienternes egen vurderede sundhedstilstand og sammenfald i symptomer.

De klienter, der er nået videre i forløbet, har haft løbende opfølgninger, hvorved der af rapporten også fremgår dem, som har gennemført behandlingen. Disse klienter har vurderet hvordan deres gener af symptomer er ved behandlingens afslutning. Før rapportens resultater bliver gennemgået, bliver CEASE-Therapy kort beskrevet i følgende afsnit

CEASE-Therapy

Behandlingsformen er udviklet af den hollandske homøopat Dr. Tinus Smit med henblik på udrensning af kroppen for fremmede stoffer, der er ophobet i kroppen.

CEASE-Therapy består af tre former for stimulering til kroppen, hvormed udrensningen af fremmede stoffer, som blandt andet tungmetaller, kan foregå. Først tilføres vitaminer og mineraler, da de skal være tilstede i kroppen til at foretage den fysiske udskillelse af de fremmede stoffer. Til udrensning af HPV-vaccinen styrkes kroppen samtidig med et til personen udvalgt homøopatisk middel, inden kroppen stimuleres til at foretage udrensningen med en påvirkning af HPV vaccinen i potenseret form, dvs. HPV-vaccinen er fortyndet efter de homøopatiske retningslinjer for fremstilling af homøopatiske midler. I den behandling, som klienterne har fået, er der derfor specifikt blevet udrenset for HPV-vaccinen med HPV-vaccinen i homøopatisk form.

I følgende afsnit præsenteres rapportens resultater kort i form af dataudtræk fra journalerne og det generelle billede, som klienternes egne historier tegner. Derefter kommer metodeafsnittet, hvor de metodiske overvejelser, der har indflydelse på resultaternes validitet, præsenteres.

Resultater

De centrale argumenter i denne rapport er: At der i klienternes beretninger generelt beskrives, at de begyndte at opleve symptomerne kort tid efter, de fik de forskellige stik fra HPV-vaccinen.

Derudover er der et sammenfald mellem de symptomer, som de beskriver, og de symptomer som klienterne generelt rapporterer. Disse rapporterede symptomer har en tendens til at forsvinde efter, at klienterne har gennemgået forløbet med CEASE-Therapy. Tilsammen giver det en indikation for sammenhæng mellem HPV-vaccinen, og de oplevede symptomer. Denne rapport bidrager derfor med data, der indikerer, at hovedpine, svimmelhed og træthed kan være en potentielt bivirkning ved HPV-vaccinen, og at det i nogle tilfælde har haft store personlige konsekvenser.

Som det også fremgår af metodeafsnittet og analysen er det resultater, der er præget af usikkerhed, såsom frafald, ikke sikker intern validitet, da det er selvrapporterede symptomer. Dette medfører, at der kun argumenteres for en indikation på en sammenhæng, som skal undersøges nærmere, inden der kan konkluderes noget endeligt.

I det nedenstående præsenteres der et udsnit fra beretningerne, der eksemplificerer den argumentation, som fremgår i det ovenstående. Derefter bliver det statistiske grundlag præsenteret.

Afsnittet afsluttes med endnu et udpluk af citater, som eksemplificerer den oplevede symptomfrihed.

- ” *Efter at have modtaget vaccinerne besvmede jeg ofte, var meget svimmel og havde hovedpine dagligt. Derudover sov jeg tre timer til middag hver dag, så jeg kunne hænge sammen.*” (LF).
- ” *(...), at jeg fik min første vaccine for HPV i september 2012 og en uge efter startede jeg mit første forløb hos kiropraktor. Jeg husker tydeligt at min hovedpine dengang var på 9 ud af en skala på op til 10.*” (SS)
- ” *Vores datter blev vaccineret med Gardasil (HPV-vaccinen) i efteråret 2013 og efter ca. et par måneder begyndte hun at få det dårligt: Hun fik hovedpine, ondt i leddene, kvalme og ondt i maven, (...) Samtidig havde hun svært ved at passe sin skole, mange dage kunne hun slet ikke komme ud af sengen. (...) Hun begyndte nu også at kaste op, næsten på tid: ca. 10-15 min efter at ha spist, måtte hun afsted, hun havde før været lidt rundt, uden at være tyk, men tabte sig nu voldsomt.*” (HB)

Klienternes beskrivelser giver det indtryk, at der går relativt kort tid mellem, at de begynder at opleve de forskellige symptomer, efter de har fået HPV-vaccinen. De symptomer de beskriver i citaterne fra beretningerne, har et sammenfald med de symptomer, som bliver rapporteret, som de mest hyppige i det statistiske materiale. I den nedenstående tabel præsenteres de mest hyppigt rapporterede symptomer.

Selvrapporteret symptom	Antal klienter der rapporterede symptomet	Procentdel af samlede antal klienter
Koncentrationsbesvær	38	50,00 %
Kvalme og opkast	38	50,00 %
Spændinger i nakke og/eller skuldre	42	55,26 %
Svimmelhed	52	68,42 %
Hovedpine	74	97,37 %
Træthed	68	89,47 %
I alt	76	100,00%

Tabel 1: Selvrapporterede symptomer hos klienterne ved start af behandlingen.

Klienterne, der har gennemført behandlingen, rapporterer generelt, at mange af deres symptomer er forsvundet. Dette fremgår af følgende tabel, der sammenholder de mest hyppigt rapporterede symptomer ved startkonsultationen og ved afslutning af behandlingen. Der er i tabellen også medtaget symptomfrihed, da flere af klienterne rapporterer dette.

Selvrapporteret symptom	Procentdel ved behandlingens start	Procentdel efter behandlingens afslutning
Træthed	96,43 %	7,14 %
Hovedpine	96,43 %	21,43 %
Svimmelhed	67,86 %	3,57 %
Symptomfri	0,00 %	67,86 %

Tabel 2: Selvrapporterede symptomer fra den gruppe af klienter, som gennemførte behandlingen. Symptomer fra før og efter behandlingen.

Tendensen til symptomfrihed bliver underbygget af klienternes beretninger, som der præsenteres et udpluk af nedenfor:

”Jeg har efter et år afsluttet mit forløb hos Lone, og jeg er på nuværende tidspunkt i gang med at trappe ned for alle de vitamin piller, som er en del af mit behandlingsforløb. På nuværende tidspunkt, har jeg ikke besvimet eller været svimmel i tre måneder, og min hovedpine er forsvundet”. (LF)

”Tre måneders hård kur gav til sidst resultatet: Sidsels cellekvalitet (set i forhold til den fysiske alder red.) svarede ikke længere til en 47-årigs, men nærmere en 21-årigs. Ligeså var cellefunktionen steget fra 30 procent til 70-80 procent. Og så var tungmetallerne væk. Sidsel har lige siden fået det meget bedre; hun lider ikke længere af svimmelhedsanfald og har igen fået energi til at være fysisk aktiv”. (S)

”Jeg er nu, 5 måneder senere, helt fri for hovedpine, jeg har netop for 2 uger siden stoppet forløbet med selve udrensningen og jeg er ved at trappe ud af de tilskudspiller jeg tog ved siden af. Homøopatien har hjulpet mig mere end nogle af de andre ting jeg har prøvet! (...), det har ændret alt at være den "gamle" mig igen!

Jeg skal nu starte i 3G, og er så klar som man kan være til at give den maks gas det sidste år, både fodboldmæssigt, socialt og skolerelateret. Jeg er helt tilbage ved mig selv og det er den skønneste fornemmelse. Det gør mig så glad! ” (CC)

”og så startede vi spændte op: og hold da op, så skete der ellers noget, nærmest for hver pille kunne vores datter mærke en forandring.

I dag har hun det godt igen, takket være den udrensning hun har været igennem.

Hvis vi spørger hende hvordan hun havde det før (på en skala fra 1-10) siger hun ca. 3 hvorimod hun idag ligger på 9-10. Det må da siges at være fantastisk” (HB)

Med den centrale argumentation klarlagt og det data, der ligger til grund for denne, præsenteret, vil de metodiske overvejelser diskuteres, så usikkerhederne omkring resultaterne kan klarlægges.

Metode

I dette afsnit præsenteres de metodiske overvejelser, som ligger til grund for analysen. Derudover vil validiteten af rapportens data også blive diskuteret for at fastsætte konklusionernes validitet.

Først og fremmest skal det nævnes at alle de inkluderede klienter via en standard

Samtykkeerklæring, jævnfør gældende regler fra Datatilsynet, har givet skriftligt samtykke til at deres journaldata må anvendes, såfremt de er garanteret anonymitet. Klienterne, der har skrevet beretningerne, har givet skriftlig samtykke til de må anvendes i rapporten med navns nævnelse.

Accepten for anvendelsen af beretningerne er indhentet via mail, ved at de selv eller deres forældre i tilfælde af umyndige, har svaret at deres beretninger gerne må anvendes til denne rapport.

Journaldata

Journaldataet er trukket ud fra behandlernes journaler, som de løbende har ført for de enkelte klienter. Journalerne er baseret på de symptomer, klienterne selv vurderer, er opstået efter, de har modtaget HPV-vaccinen. Derudover er de symptomer, som klienten vurderer, stadig er til stede ved opfølgningerne også inkluderet i journalerne. Journalerne er ikke designet til videnskabelig brug, men til brug i behandlingerne. Det vil sige, at selvom, der bliver fuldt op på alle symptomer, bliver disse ikke nødvendigvis indskrevet i journalerne, hvis behandleren ikke har fundet dem vigtige, eller hvis et symptom er forsvundet.

Journalerne er udformet ud fra konsultationerne, der foregår ved, at klienten primært beretter om, hvordan de har det, hvilke symptomer de oplever, og hvornår de begyndte hvorefter behandleren følger op med spørgsmål.

Måden, som data fra journalerne er indskrevet i statistikken, er ved at gennemgå hver enkel journal og nedskrive de symptomer, som behandleren har noteret, at klienten rapporterede. Symptomerne er desuden blevet samlet under brede begreber for at sikre, at resultaterne ikke bliver overdøvet af de forskellige beskrivelser, som klienterne er kommet med.

Derfor er blandt andet ”trykken for brystet” og ”stikken i brystet” blevet samlet til ”smerter i brystet”. Dette er gjort for overskuelighedens skyld, og der er således blevet ofret noget præcision for dette.

Der er ikke beskrivelser i statistikken af, hvor ofte klienterne har haft symptomerne, eller hvor slemme de har været, men at klienterne generelt har oplevet symptomerne, efter de er blevet injiceret med HPV-vaccinen.

Som beskrevet senere i dette afsnit, giver dette nogle skævheder metodisk, men med tilpas mange sammenfald i symptomer, vil der være indikation på en sammenhæng, som det vil være formålstjenligt at undersøge i mere kliniske studier.

Ovenstående har medført det metodiske valg, at kun de centrale symptomer, som 14% eller flere af klienterne rapporterer ved startkonsultationen, bliver medtaget, når statistikken for både symptomer generelt og fra før og efter behandlingen sammenlignes.

Journaldataet har usikkerheder i forhold til den interne validitet, da der er tale om selvvalgte symptomer, som ikke nødvendigvis har sammenhæng med HPV-vaccinen (Diderichsen og Christensen 2014: 303-324). Dette er endnu en grund til at fokusere på de hyppigst fremkommende symptomer, da det udelader dem med den største usikkerhed. Det vil sige, at jo flere, der rapporterer de samme symptomer, efter de har modtaget vaccinen, jo større er indikationen på, at der kan være en sammenhæng.

Der er dog stadig en usikkerhed forbundet med de hyppigst fremkomne symptomer, da nogle af dem er ret almindelige, såsom træthed og hovedpine, som kan opstå af andre grunde end HPV-vaccinen. Klienternes beretninger indikerer dog en sammenhæng, så når disse symptomer rapporteres af klienterne generelt, styrker det sammenhængen. Yderligere har beskrivelsen af, hvor slemme de forskellige symptomer har været, ikke været konsistente.

Det betyder, at når der i denne rapport står hovedpine, kan det variere fra invaliderende hovedpine dagligt, til regulær hovedpine et par gange om ugen. Det er i klienternes egne beretninger, at det klareste billede af styrken af symptomerne kommer til udtryk.

I forhold til den eksterne validitet er de symptomer, som klienterne har rapporteret, kun et udtryk for deres egen oplevelse efter at have modtaget HPV-vaccinen. At der er flere, som oplever samme symptomer indikerer, at der er andre, som kan have lignende oplevelser. Der argumenteres på ingen måde for, at de rapporterede symptomer er generelle for piger/kvinder, der får vaccinen kun, at når pigerne/kvinderne er gået til behandlerne med, hvad de mener, er bivirkninger efter HPV-vaccinen, har de en tendens til at komme til udtryk på den beskrevne måde.

Der er en selection bias i journaldatamaterialet på baggrund af, at nogle klienter har valgt at stoppe behandlingen, før den var gennemført. Dette har indflydelse på forholdet mellem dem, der har gennemgået behandlingen og efterfølgende har rapporteret, at de er blevet symptomfri, og dem der stadig rapporterede tilbageblevne symptomer. Det kan tyde på, at de der har oplevet mest fremgang, er de, der har gennemført behandlingen. Konkret er det 28 ud af de 76 klienter, der har gennemført behandlingen, mens 24 er stoppet undervejs og 24 er stadig i gang med behandlingen (Ibid).

Derudover er det ikke alle, der har haft interesse i at melde tilbage på opfølgningerne. Det må antages at være dem, der har oplevet mindst fremgang, der har mindst interesse i at melde tilbage. Tilsammen giver det en lille skævhed, der gør, at andelen af dem, der oplever sig symptomfri vil være større i statistikken, end hvordan det reelt set er. Dog er det en lille skævhed, fordi de som der har gennemført behandlingen, udgør en stor andel, af den gruppe der har meldt tilbage hele vejen igennem.

I forhold til confounders er dette ikke et klinisk studie, hvor udefrakommende indflydelser systematisk er blevet fjernet. Derfor er det muligt, at andre faktorer også har haft indflydelse på fremkomsten af de rapporterede symptomer. Det er særligt relevant, fordi der i mange tilfælde er gået lang tid, fra klienterne fik HPV-vaccinen, og til de startede i behandling. Dette kombineret med de andre usikkerheder gør, at resultaterne fra journalerne primært er indikationer på sammenhæng mellem de fremhævede symptomer og HPV-vaccinen (Ibid).

Klienternes beretninger

Beretningerne, der fremgår i bilagene, er skrevet af klienterne selv eller i et enkelt tilfælde klientens mor og en artikel i et magasin (naturli.dk). Klienterne giver selv udtryk for deres oplevelser efter at have modtaget HPV-vaccinen og er blevet udrenset med CEASE-Therapy.

Der er både informationer i forhold til tidshorisonter og det forløb, de har været igennem i sundhedssystemet, samtidig med en beskrivelse af deres oplevede symptomer, og hvordan hele forløbet har følt for dem.

Historierne varierer i detaljegrad og form, da der ikke har været en fælles skabelon, da de selv har ønsket at dele deres erfaringer med andre, hvorfor det ikke er alle historier, der består af de samme elementer. De enkelte elementer kan dog stadig fremhæves og benyttes til at illustrere, hvordan klienten har oplevet disse.

Der er nogle usikkerheder i forhold til den interne validitet, da der ikke er opsat objektive kriterier, som kan fastsætte kausalitet mellem HPV-vaccinen og fremkomsten af symptomer. Dette er selvom klienterne beskriver, at symptomerne startede kort tid efter, de fik vaccinen. Der er dog indikationer for en sammenhæng, da flere beretninger tegner det samme billede.

Med beretningerne er der en udbredt selection bias, fordi det er dem, der har oplevet de allerbedste resultater, som må antages at være motiveret til at bidrage med deres beretning.

Derfor skal de inddragede beretninger ikke ses som værende et udtryk for den gennemsnitlige oplevelse blandt klienterne, men et udtryk for dem, der har oplevet gode resultater.

Ligesom med journaldata er der confounders, som kan have en indflydelse på, hvorfor klienterne har oplevet de symptomer, de har samtidig med, at de har oplevet en forbedring efter behandlingen. Sammenfaldet med det generelle billede i journaldata, og de andre beretninger giver dog anledning til at antage en indikation på sammenhæng.

Der er en bias i materialet om, at når der renses ud for HPV-vaccinen med CEASE-Therapy, så skyldes den efterfølgende afvikling af symptomer, at HPV-vaccinen er rensed ud og derfor ikke længere giver bivirkninger. I behandlingen indgår også tilskud af vitaminer og mineraler samt andre dele som kan have en gavnlig effekt og kan forklare afviklingen af symptomer.

Samlet metodisk validitet

Den metodiske validitet, der er i forhold til, om rapportens datamateriale kan påvise en sammenhæng mellem HPV-vaccinen og de symptomer, som klienterne rapporterer, er præget af usikkerhed. Selvom designet bærer bræg af et forløbsstudie suppleret med brugervurdering, som normalt anses som ret validt (Rieber og Hansen 2007: 27-29), så består rapportens data af selvrapporterede symptomer, subjektive historier, frafald og confounders.

Dette medfører, at der er tale om en indikation på en sammenhæng, men ikke noget som kan cementeres på baggrund af den data, der fremgår af dette studie.

Studiets konklusioner skal derfor ses som en mulig påvisning af indikation på en sammenhæng, der bestyrkes af, sammenfald i data fra de forskellige beretninger og journaler.

Analyse

I dette afsnit præsenteres de symptomer, som klienterne selv rapporterer at lide af ved starten af behandlingen, samt en sammenligning mellem de selvrapporterede symptomer hos de klienter, der har gennemført behandlingen mellem opstart og afslutning af forløbet. Disse statistikker bliver suppleret med klienternes egne beretninger for at nuancere statistikken og bedre illustrere, hvordan symptomerne er blevet oplevet. For at etablere en basis for sammenhængen mellem HPV-vaccinen og klienternes symptomer, bliver der først præsenteret nogle citater fra beretninger, der med klienternes egne ord fortæller, hvornår de oplevede, at symptomerne opstod i relation til HPV-vaccinen.

”Jeg var virkelig aktiv, men dette ændrede sig to dage efter jeg modtog første vaccine, hvor jeg besvimeede for første gang. (...) Efter at have modtaget vaccinerne besvimeede jeg ofte, var meget svimmel og havde hovedpine dagligt. Derudover sov jeg tre timer til middag hver dag, så jeg kunne hænge sammen.” (LF).

”Dermed faldt brikkerne på plads til at hænge sammen med HPV-vaccinen, hvor de lige siden havde set en forværring i Sidsels tilstand”. (S)

”(...), at jeg fik min første vaccine for HPV i september 2012 og en uge efter startede jeg mit første forløb hos kiropraktor. Jeg husker tydeligt at min hovedpine dengang var på 9 ud af en skala på op til 10”. (SS)

”Dette ændrede sig da jeg fik HPV vaccinen stik nr. 3. Jeg havde før hen døjet med hovedpiner og massiv træthed i et par år, tænker at det skyldes de to første stik jeg modtog med kortere mellemrum end til stik nr. 3, men da jeg i julen 2014 modtog mit sidste stik ændrede alt sig.

Jeg kunne ikke længere være aktiv på samme måde, jeg undgik simpelthen alt, der krævede, jeg var på, for jeg vidste, at så snart jeg fik hovedpine, og det der nu fulgte med, så gik der timer, døgn og nogle gange flere dage, inden jeg ville få det godt igen”. (CC)

”Vores datter blev vaccineret med Gardasil (HPV-vaccinen red.) i efteråret 2013 og efter ca. et par måneder begyndte hun at få det dårligt: hun fik hovedpine, ondt i leddene, kvalme og ondt i maven, (...) Samtidig havde hun svært ved at passe sin skole, mange dage kunne hun slet ikke komme ud af sengen. (...)

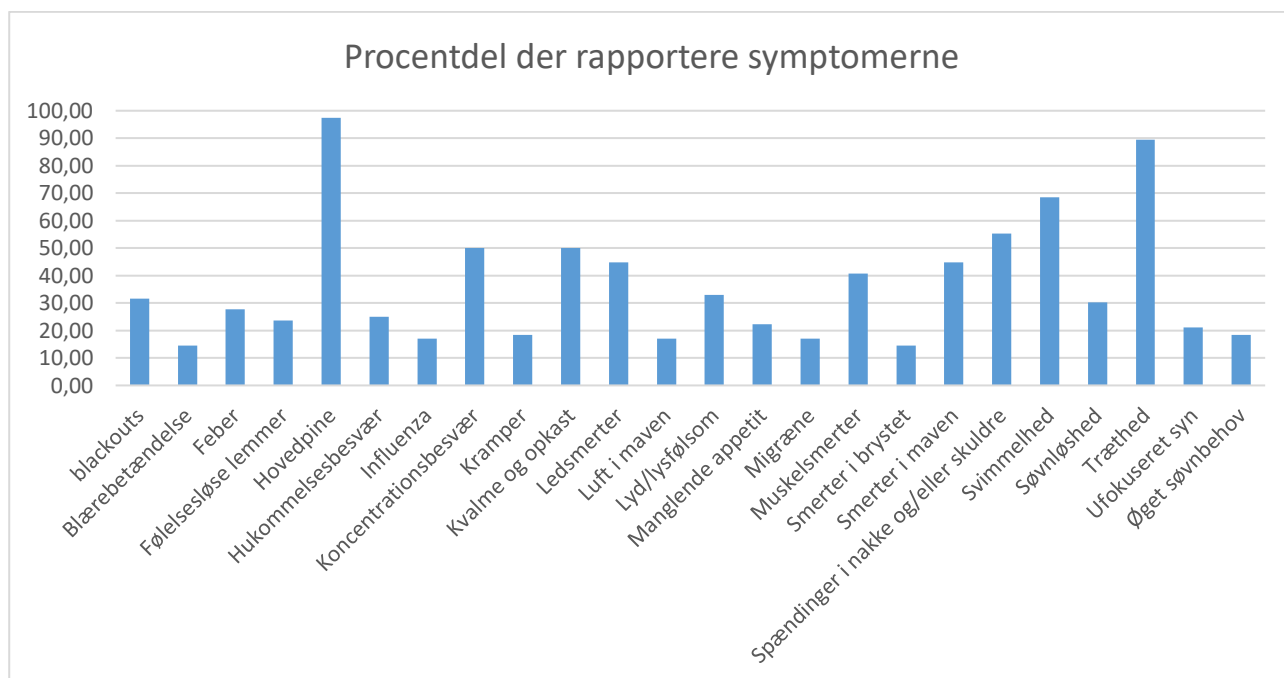
Hun begyndte nu også at kaste op, næsten på tid: ca. 10-15 min efter at ha spist, måtte hun afsted, hun havde før været lidt rundt, uden at være tyk, men tabte sig nu voldsomt.” (HB)

Som alle fem citater eksemplificerer, er symptomerne, som klienterne har oplevet, opstået kort efter, at de er blevet injiceret med HPV-vaccinen. Derudover er der et vist sammenfald mellem de symptomer, som klienterne giver udtryk for at opleve. På trods af usikkerheden for om, at HPV-vaccinen er årsagen til, at klienterne oplever de pågældende symptomer, så er det påfaldende og skal regnes for en indikation på, at der kan være en sammenhæng, som er formålstjenligt at undersøge yderligere.

Generelt overblik over klienternes oplevede symptomer

I følgende afsnit præsenteres statistikken for de symptomer, som 14% eller flere af klienterne har oplevet. Alle symptomer under 14% er udeladt fra, da de må betragtes som at have ingen indikation for sammenhæng.

Selv blandt dem, der er inddraget i statistikken, er det et fåtal af dem, der kan argumenteres for at give indikation for en sammenhæng mellem HPV-vaccinen og de selvrapporterede symptomer. Resten er dog medtaget for at give et bredt overblik over hvilke symptomer, der generelt bliver rapporteret.



Figur 1: Procentmæssig opgørelse over klienters selvrapporterede symptomer.

Som figur 1 illustrerer, er de symptomer, der oftest er blevet rapporteret; hovedpine, træthed, svimmelhed, kvalme og opkast, koncentrationsbesvær samt spændinger i nakke og/eller skuldre. De mere præcise procenttal for disse fremgår af nedenstående tabel:

Selvrapporteret symptom	Antal klienter der rapporterede symptomet	Procentdel af samlede antal klienter
Koncentrationsbesvær	38	50,00 %
Kvalme og opkast	38	50,00 %
Spændinger i nakke og/eller skuldre	42	55,26 %
Svimmelhed	52	68,42 %
Hovedpine	74	97,37 %
Træthed	68	89,47 %

Tabel 3: Selvrapporterede symptomer hos klienter ved start af behandlingen.

Tallene viser samme tendens, som bliver præsenteret i citaterne tidligere i dette afsnit. At der er en indikation på sammenhæng mellem hovedpine, træthed, svimmelhed og HPV-vaccinen.

Med 97,37%, der rapporterer hovedpine, 89,47%, der rapporterer træthed og 68,42%, der rapporterer svimmelhed, er det en stor del af alle dem, som behandlerne har konsulteret i denne sammenhæng, der udviser de symptomer. Rent kausalitetsmæssigt kan det argumenteres, at klienterne kommer til behandlerne med de symptomer, hvilket forklarer, hvorfor forekomsten af disse er så høj.

Behandlerne har dog rensset ud for specifikt HPV-vaccinen, hvilket som resultaterne senere i dette kapitel viser, har haft stor effekt (jf. sammenligninger mellem før og efter behandling). Derudover er der også de førnævnte usikkerheder i forhold til, at det er selvrapporterede symptomer, så der er kun klienternes subjektive vurderinger at forholde sig til. De enslydende beretninger og sammenfaldet i de tre mest rapporterede symptomer medfører, at usikkerheden ikke er høj nok til at afskrive resultaterne, men bør tages til efterretning.

Til at underbygge ovenstående argumentation præsenteres i følgende afsnit forskellen på de symptomer, som de klienter, der har gennemført behandlingen rapporterede i starten og de symptomer, klienterne har rapporteret ved behandlingens afslutning.

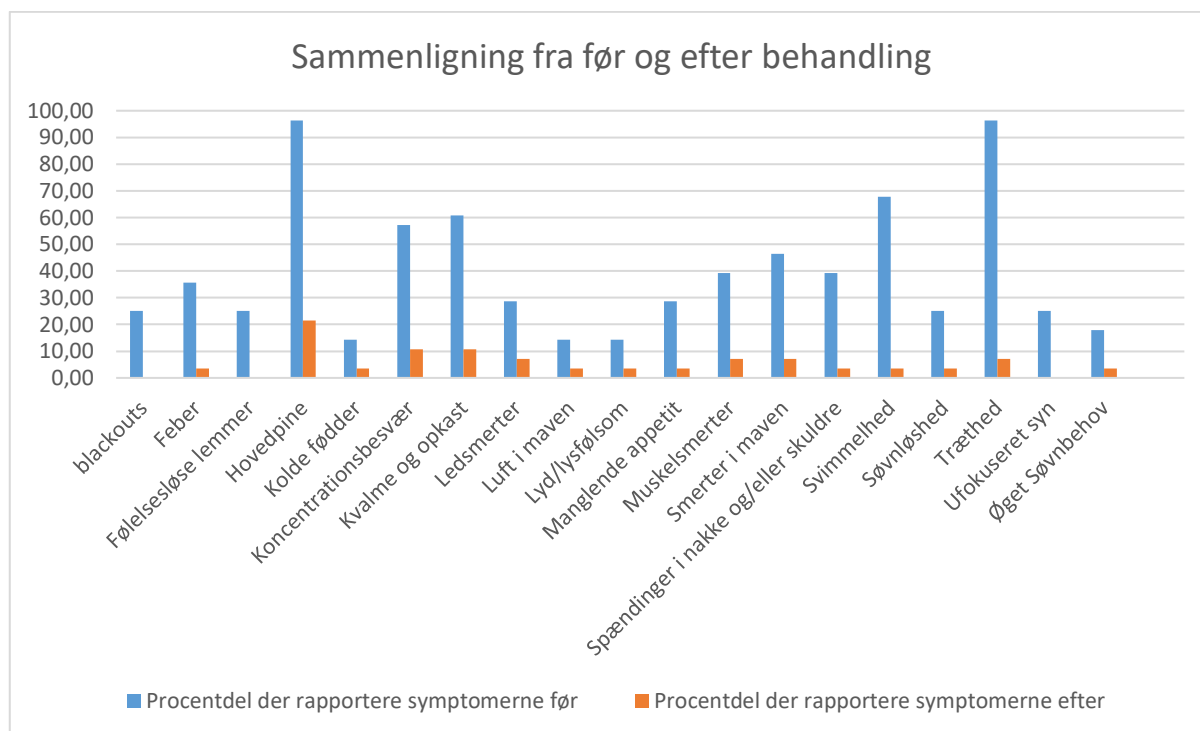
Sammenligninger mellem før og efter behandling

Klienterne har gennemgået en udrensning af fremmede stoffer i kroppen ved hjælp fra CEASE-Therapy, som forklares mere præcist i afsnittet om dette. For at sikre et validt sammenligningsgrundlag er der i statistikken i dette afsnit blevet sorteret denne gruppe fra, som enten har stoppet deres behandling eller som stadig er i gang.

Det giver nogle metodiske usikkerheder i forhold til, at der uden tvivl er et flertal af dem, der er stoppet, som ikke har oplevet en fremgang. Derfor skal der tages højde for, at hvis alle gennemførte ville der muligvis være en mindre andel, der ville være symptomfri.

I alt er det 28 klienter, der har gennemført ud af de i alt 76 klienter, mens 24 klienter er stoppet. Hvilket efterlader 24, der stadig er i gang med behandlingen.

I følgende figur holdes de selvrapporterede symptomer fra startkonsultationen op imod, hvor mange klienter som stadig rapporterer de pågældende symptomer efter afsluttet behandling med CEASE-Therapy.



Figur 2: Sammenligning af de klienter der har afsluttet behandlingen før og efter.

I dataet for de klienter, der har gennemført behandlingen, kan man se, at det stadig er svimmelhed, træthed og hovedpine, der dominerer statistikken. Selvom der er udsving i forhold til det generelle billede, er det ikke en markant anderledes gruppe. De mest øjenfaldende resultater er, at antallet der rapporterede hovedpine, faldt fra næsten 100% til omkring 20%, mens træthed også faldt fra ca. 100% til lidt under 10%, og svimmelhed faldt fra 70% til under 4%. De præcise procentsatser fremgår af følgende tabel.

Symptom	Procentdel der rapporterede symptomet ved behandlingens start	Procentdel der rapporterede symptomer efter behandlingens afslutning
Træthed	96,43 %	7,14 %
Hovedpine	96,43 %	21,43 %
Svimmelhed	67,86 %	3,57 %

Tabel 4: Sammenligning fra før og efter behandlingen.

De pågældende statistikker underbygger den observation som behandlerne har gjort sig, nemlig at når de udrenser for HPV-vaccinen hos klienterne, så oplever klienterne at symptomerne bliver mindsket eller forsvinder. Derudover rapporterer 67,86% af klienterne, at de ingen symptomer har efter behandlingens afslutning.

Det er også det, som fremgår af de citater fra beretninger, der inddrages nedenfor:

”Jeg har efter et år afsluttet mit forløb hos Lone, og jeg er på nuværende tidspunkt i gang med at trappe ned for alle de vitamin piller, som er en del af mit behandlingsforløb. På nuværende tidspunkt, har jeg ikke besvimet eller været svimmel i tre måneder, og min hovedpine er forsvundet”. (LF)

”Tre måneders hård kur gav til sidst resultatet: Sidsels cellekvalitet (set i forhold til den fysiske alder red.) svarede ikke længere til en 47-årigs, men nærmere en 21-årigs. Ligeså var cellefunktionen steget fra 30 procent til 70-80 procent. Og så var tungmetallerne væk. Sidsel har lige siden fået det meget bedre; hun lider ikke længere af svimmelhedsanfald og har igen fået energi til at være fysisk aktiv”. (S)

”Jeg er nu, 5 måneder senere, helt fri for hovedpine, jeg har netop for 2 uger siden stoppet forløbet med selve udrensningen og jeg er ved at trappe ud af de tilskudspiller jeg tog ved siden af. Homøopatien har hjulpet mig mere end nogle af de andre ting jeg har prøvet! (...), det har ændret alt at være den "gamle" mig igen!

Jeg skal nu starte i 3G, og er så klar som man kan være til at give den maks gas det sidste år, både fodboldmæssigt, socialt og skolerelateret. Jeg er helt tilbage ved mig selv og det er den skønneste fornemmelse. Det gør mig så glad! ” (CC)

”Og så startede vi spændte op: og hold da op, så skete der ellers noget, nærmest for hver pille kunne vores datter mærke en forandring. I dag har hun det godt igen, takket være den udrensning hun har været igennem.

Hvis vi spørger hende hvordan hun havde det før (på en skala fra 1-10) siger hun ca. 3 hvorimod hun idag ligger på 9-10. Det må da siges at være fantastisk” (HB)

Det er ikke alle beretninger, der er inddraget i det ovenstående, da det ikke var alle, der var helt færdige med behandlingen, da klienterne skrev beretningerne ned. Til gengæld underbygger citaterne billedet af, at udrensningen af HPV-vaccinen med CEASE-Therapy har hjulpet og, at klienterne selv oplever, at deres symptomer er mindsket eller forsvundet. Selection bias i forhold til beretningerne gør, at de skal betragtes som eksempler. Den samlede data fra de klienter, der har gennemført behandlingen nuanceret med klienternes egne beretninger indikerer en sammenhæng mellem udrensning for HPV-vaccinen og de selvrapporterede symptomers mindskning. Dette bidrager til at indikere en sammenhæng mellem HPV-vaccinen og de symptomer, som klienterne selv har rapporteret ved opstart.

Det er dog vigtigt at understrege, at usikkerhederne i dette studie gør, at intet af dette kan bevises endegyldigt, men der vurderes at være tilpas data til at indikere en sammenhæng.

Overordnet konklusion

Denne rapport illustrerer behandlernes erfaringer med klienter, der selv har oplevet en forværring af deres generelle tilstand efter indtagelse af HPV-vaccinen i form af beretninger og statistik, der på trods af metodisk usikkerhed, indikerer, at hovedpine, træthed og svimmelhed kan være potentielle bivirkninger, som i nogle tilfælde har stor indflydelse på livskvaliteten. De dele, der leder til den konklusion, er:

Beretninger fra klienterne eller deres mødre og en artikel, der eksemplificer et sammenfald mellem, hvornår de begyndte at opleve symptomerne, og hvornår de fik HPV-vaccinen, samt hvilke symptomer de oplevede.

Statistik, der indikerer, at dem der oplever bivirkninger efter vaccinen, har en tendens til at lide af hovedpine, træthed, svimmelhed som de mest hyppigt forekomne bivirkninger, hvilken har et sammenfald med beskrivelserne i beretningerne.

Statistik, der indikerer, at når der renses ud for HPV-vaccinen med CEASE-Therapy, har symptomerne en tendens til at forsvinde eller blive mindsket. Tilsammen efterlader det en indikation på, at der potentielt kan være skadelige bivirkninger ved HPV-vaccinen.

Denne rapport bidrag er dog baseret på et usikkert metodisk grundlag, både fordi behandlernes journaler aldrig har været beregnet til formålet, samt at der kun er klienternes selvrapporterede symptomer, der bidrager med data. Samtidig med at det er en teoretisk antagelse om, at når der renses ud for HPV-vaccinen og klienten efterfølgende oplever symptomfrihed, så skyldtes symptomerne HPV-vaccinen i første omgang.

Derfor er det stærkeste, som denne rapport kan bidrage med, indikationer på sammenhæng mellem HPV-vaccinen og de efterfølgende potentielle selvrapporterede bivirkninger. Det er dog indikationer, der herfra vurderes at lægge op til yderligere undersøgelser, evt. i form af randomiserede kontrollerede studie med dobbelt blinde, af behandlernes behandling af fremtidige klienter. Så de beskrevne erfaringer kan prøves efter højeste metodiske standarder.

Litteraturliste

Diderichsen, Finn og Christensen, Ulla (2014): *Evidens og Dokumentation* pp.303-324 i Pedersen, Birthe M og Petersen, Steen Rank (red): *Det kommunale sundhedsvæsen* 1. udgave 1. oplag Hans Reitzels forlag.

Rieper, Olaf og Hansen, Hanne Fross: (2007): *metodedebatten om evidens* AKF Forlaget.

<http://www.naturli.dk/artikel/homoeopati-hjalp-sidsel-mod-hpv-bivirkninger/>