

Helsingborg 2009-08-22

Vaccinet kan vara farligare än själva svininfluensan

Wikipedia: ”Pandemrix är ett vaccin mot H1N1-utbrottet 2009, den så kallade svininfluensan. Pandemrix tillverkas av läkemedelsbolaget [Glaxosmithkline](#) och används i bland annat Sverige. På grund av misstankar om att Pandemrix orsakar [narkolepsi](#) hos barn och ungdomar har Socialstyrelsen ändrat rekommendationerna till att inte ge vaccinet till personer under 18 år.

Konspirationer och sanningar, 2009-10-20: ”Rapporter har även kommit in om att Glaxosmithkline har fuskat i sina tester av vaccinet då flera som fått allvarliga bieffekter helt enkelt tagits bort från studien. Misstankar finns även om att man har fuskat med siffrorna när det gäller vilken skyddseffekt vaccinet har.

De dokumenterade bieffekterna inkluderar kroniska, immunologiska och neurologiska sjukdomar som autism, hyperaktivitet, dyslexi, allergier, ADD (en undergrupp av ADHD) Myastenia gravis: ”autoimmun neuromuskulär sjukdom som drabbar frivilliga muskler”. Vanliga symtom kan vara hängande ögonlock, dimsyn eller dubbelseende, sluddrigt tal, svårigheter att tugga och svälja, svaghet i armar och ben, kronisk muskeltrötthet och andningssvårigheter. Ögonmuskelförlamning, ansiktsförlamning, led och muskelvärk, kramper, reumatoid artrit (rygg och ben), autoimmuna sköldkörtelsjukdomar, lymfkörtelförstoring, Psykiska sjukdomar (ångest och förvirring), svimningsattacker, förlorade smak och luktkänslor, viktnedgång och håravfall (alopeci).

Det som behövs är en riktig utredning av vaccinets biverkningar av oberoende vetenskapsmän och forskare.

Svininfluensavaccinets kliniska utprovning kan inte ha fått den tid det behöver för att testas och kan alltså i praktiken inte garanteras verkningsgrad som utlovats. Många vacciner har också visat sig ge så svåra biverkningar att det i sig ger större problem än den sjukdom som vaccinet är satt att ge skydd mot. Genom historien har det visat sig att läkemedel som inte har genomgått erforderliga tester och där det efter en tid har visat sig ge mycket allvarliga bieffekter på de människor som har medicinerats. Våra myndigheter kan godkänna en fabrikant om att det här medlet är verksamt utan farliga bieffekter. Ju snabbare läkemedlet kommer ut på marknaden mer pengar tjänar man. Tillgång kommer ut på marknaden med sin produkt och att man har en bra relation med de myndigheter som godkänner deras produkt.



Artiklar från expressen-citat:

Första juni i år infördes ett kvicksilverförbud i Sverige. Men vaccinet mot svininfluensan, som ska användas vid massvaccineringarna innehåller konserveringsmedlet **thimerosal** som är baserat på kvicksilver skriver Jönköpings-Posten.

Torbjörn Sasserasons blogg, Svenska folket fick sin dos av thimerosal: ”En ingrediens i svininfluensavaccinet Pandemrix (Glaxosmithkline) är just **thimerosal** som innehåller etylkvicksilver enligt läkemedelsverket. Oxford University’s information om tillsatsen visar att **thimerosal** klassas

som ett **gift**. Metylkvikcksilver är besläktat med etylkvicksilver. Båda molekylerna tar sig lätt in i hjärna och nervsystem.

Även Kemikalieinspektionen försvarar viss användning av kvicksilver. Det man får i sig genom en engångsvaccinering är relativt lite, eller kanske till och med helt betydelselöst i förhållande till det vi får i oss på andra vägar, främst genom mat. Dessutom skriver de så här: ”av det begränsade antalet rapporterade biverkningsfall drar vi slutsatsen att vaccination med pandemrix är betryggande”.

På flera håll i världen har svininfluensan blivit resistent mot Tamiflu.

Aftonbladet nyheter 2009-08-10: Svininfluensakampanjen är överambitiös, vi vet fortfarande för lite om skyddseffekterna. Vi känner ej heller till om det finns skadliga biverkningar av det här vaccinet, säger Sven Britton, professor i infektionsmedicin, tidigare verksam på Karolinska Universitetssjukhuset.

Aftonbladet 19 augusti 2009: professor, Jan Liliemark: ”Många svenskar tror att vaccinet kommer att hjälpa alla människor men enligt Jan Liliemark på Läkemedelsverket vet inte svenskarna om de biverkningar som vaccinet Celvapan A/H1N1 kan ge, som i dagsläget inte har godkänts för användning. Enligt Liliemark kan vaccinet ge biverkningar som påverkar det centrala nervsystemet som kan utlösa känselstörningar och/eller förlamningar. Vissa personer kan också vara känsliga för att immunsystemet aktiveras så att kroppens försvarssystem attackerar de egna vävnaderna i kroppen.

Det finns faktiskt de som förespråkar användningen av celvapan, eftersom det har visat sig ge minst biverkningar. I Tyskland ges de gravida inte pandemrix utan celvapan istället. Celvapan innehåller inget kvicksilver, inget skvalen och är heller inte lika starkt som exempelvis pandemrix. Problemet är att celvapan är dyrare. Tyskland har köpt in både pandemrix och celvapan. Celvapanet ges till gravida, militären statsanställda m.m. De stora massorna får pandemrix, vilket orsakat en jättedebatt i Tyskland.

Noteras kan att Sverige var berett att köpa in celvapan istället för pandemrix. Orsaken till det här kan kanske vara att det var priset som gjorde att man valde pandemrix. Sverige köpte in 18 miljoner doser pandemrix. **Men Sverige har också köpt in celvapan-vilka är det i så fall som får celvapan?** Kan det vara våra politiker, polis, militär och kungahuset ?

Nytt, Expressen-nyheter 2009-08-25: över hälften av barn som äter Tamiflu mot svininfluensan får biverkningar så som illamående och mardrömmar. Det visar en studie av skolbarn i Storbritannien. Medicinen är inte lika harmlös som folk verkar tro, säger en brittisk forskare till Pulse Magazine.

Det är det här stycket som är föremål för förändringar, eftersom du inte accepterar källan, ”vaken.se”. I övrigt ser jag inte att det behövs några större förändringar i artikeln. Vaken.se: **Två ämnen som finns i vaccinen är, ”Squalene och Timerosal”**. Forskning visar att Squalene är den experimentella ingrediens i mjältbrandsvaccinet som orsakade förödande autoimmuna sjukdomar och död för många av Gulfkrigets veteraner från USA, Storbritannien och Australien. Men det är fortfarande i bruk i dag och för nya vacciner som är under utveckling i labb.

Med tanke på de rapporter om möjligheten av en svår svininfluensaepidemi är det intressant att notera att förra gången det fanns ett stort utbrott av en ny form av svininfluensa i USA så originerade det från militärbasen i Fort Dix, New Jersey. Hundratals soldater på basen blev smittade utan att bli sjuka under 1976. President Ford beställde ett rikstäckande vaccinationsprogram. Mer än 40 miljoner människor blev vaccinerade, men programmet stoppades kort efter när över 500 fall konstaterades ha fått Guillian-Barrés syndrom, en svår förlamande nervsjukdom. Över 30 människor dog som en direkt följd av vaccinationerna.

Det finns uppgifter i mer än två dussin fackgranskade vetenskapliga tidskrifter, från tio olika laboratorier i USA, Europa, Asien och Australien, som dokumenterat att Squalenebaserade hjälpmedel kan orsaka autoimmuna sjukdomar hos djur...som har observerats hos möss, råttor, marsvin och kaniner. Sveriges Karolinska Institut har visat att Squalene kan ge djur katastrofala skador på nervsystemet och hjärnan.

Universitetet, Florida Medical School, har visat att Squalene ensamt kan framkalla produktion av antikroppar som särskilt förknippas med SLE-systemisk lupus erythematosus (reumatisk sjukdom som kan drabba alla organ i kroppen)

Squalene har bidragit till den kaskad av reaktioner som kallades Gulfkrigssyndromet som framkallat, bland annat följande: artrit, fibromyalgi, fotokänslighet, ALS, hudutslag, kronisk huvudvärk och mycket mer.

Forskaren Dr Thomas Burbacher vid University of Washington: Timerosal är mest känd för dess användning som ett etylkvicksilver-baserat konserveringsmedel i barnvaccin och graviditetsvaccin, är mer giftigt för hjärnan än metylkvicksilver (MeHg)

Burbachers studie visar också att etylkvicksilver är mer skadligt eftersom det passerar blod-hjärnbarriären i en snabbare takt än MeHg. Väl inne i hjärnan, omvandlas etylkvicksilver till vad som kallas oorganiskt kvicksilver-i den mer toxiska formen-som inte kan utsöndras.

En rysk studie under 1977 fann att vuxna som utsätts för etylkvicksilver, formen av kvicksilver i timerosal, lidit av hjärnskadorna flera år senare. Studier av timerosalförgiftning beskrev också tubulär nekros (orsakas av syrebrist eller ämnen som skadar njuren) och nervsystemskada, inklusive obtundation (mental avtrubning) koma och död. Som ett resultat av dessa fynd har Ryssland förbjudit timerosal från barnvacciner sen 1980.

Jag tycker att man skall vara mycket försiktig när man hanterar vaccin som innehåller kvicksilver eftersom det är känt för att påverka centrala nervsystemet och hjärnan i mycket hög grad. Att ursäkta sig med att vaccinet innehåller så lite kvicksilver att det skulle vara helt ofarligt även för små barn kan inte ursäktas när man väl har fått in de första fallen med biverkningar. Den här artikeln är en varning till ansvariga om att vi står inför något som kan bli en katastrof om vi inte hanterar det här med stor försiktighet. Världen kan stå inför ett problem som de har framkallat själva, om de inte kan hantera riskerna med svininfluensavaccinet som kanske blir den katastrof som många har varnat för.

Det finns stora risker med de vaccin som har forskats fram eftersom de inte har genomgått erforderliga tester i laboratoriemiljö under tillräckligt lång tid. Försökstesterna tar många gånger lång tid och att den kliniska prövningen skall ge garantier för att vaccinet har de effekter man har utlovat och att man skall få så få och så små biverkningar som möjligt. Man kan aldrig helt befria sig från bieffekter men man kan minimera effekterna genom att försökstesterna görs under tillräckligt lång tid och under så säkra former som möjligt.

Börje Wigström
Dalhemsvägen 126 A
254 63 Helsingborg
Tel: 042 154615
Mobil: 0734298862
E-mail: borje.wigstrom@comhem.se