

Legeerklæring på vaksinestrygghet

(Legens navn) _____, Jeg har en grundig forståelse for risiko og nytte av alle medisiner som jeg foreskriver for eller administrerer til mine pasienter.

I tilfelle (Pasientens navn) _____, alder _____, som jeg har undersøkt, finner jeg visse risikofaktorer som rettferdiggjør de anbefalte vaksiner. Følgende er en liste over nevnte risikofaktorene og vaksinasjoner som vil beskytte mot dem:

Risikofaktor _____

Vaksinasjon _____

Risikofaktor _____

Vaksinasjon _____

Risikofaktor _____

Vaksinasjon _____

Jeg er klar over at vaksiner kan inneholde mange av de følgende kjemikalier, eksipienter, konserveringsmidler og fyllstoffer:

- * Aluminiumhydroksid
- * Aluminiumfosfat
- * Ammonium sulfat
- * Amfotericin B
- * Animalsk vev: griseblod, hesteblood, kaninhjerne,
- * Argininhydroklorid
- * Hundenyre, apenyre,
- * Dibasic kaliumfosfat
- * Kylling embryo, kyllingegg, andegg
- * Kalv (storfe) serum
- * Betapropiolactone
- * Kalvefosterserum
- * Formaldehyd
- * Formalin
- * Gelatin
- * Gentamicin sulfat
- * Glyserol

- * Humane diploide celler (som stammer fra abortert fostervev fra mennesker)
- * Hydrokortison
- * Hydrolysert gelatin
- * Kvikksølv thimerosal (thimerosal, mertiolat (r))
- * Mononatriumglutamat (MSG)
- * Monobasic kalium fosfat
- * Neomycin
- * Neomycin sulfat
- * Nonylfenol etoksylat
- * Octylphenol ethoxylate
- * Oktosynol 10
- * Fenolrødt indikator
- * Phenoxyethanol (frostvæske)
- * Kaliumklorid
- * Kalium diphosphate
- * Kalium monophosphate
- * Polymyxin B
- * Polysorbat 20
- * Polysorbat 80
- * Svin (gris) bukspyttkjertel hydrolysat av kasein
- * Gjenværende MRC5 proteiner
- * Natriumdeoksykolas
- * Sorbitol
- * Thimerosal
- * Tri (n) butylphosphate,
- * Vero celler, en kontinuerlig linje av ape- nyreceller, og
- * Rødt blod fra sau

og, herved, garanterer at disse ingrediensene er trygge for injeksjon i kroppen til pasienten min. Jeg har forsket på rapporter om det motsatte, for eksempel rapporter om at kvikksølv timerosal forårsaker alvorlige neurologiske og immunologiske skader, og finner at de ikke er troverdige.

Jeg er klar over at noen vaksiner har blitt funnet å ha blitt forurenset med [Simian Virus 40](#) (SV 40), og at SV 40 er koblet av noen forskere til ikke-Hodgkins lymfom og mesotheliomas hos mennesker så vel som i forsøksdyr. Jeg garanterer herved at vaksiner jeg bruker i min praksis ikke inneholder SV 40 eller andre levende virus. (Alternativt jeg garanterer herved at sa SV-40 virus eller andre virus har ingen betydelig risiko for pasienten min.)

Jeg garanterer herved at vaksiner jeg anbefaler for min pasients helsepleie (Pasientens navn)
_____ **ikke inneholder vev fra aborterte menneskefoster.**

For å beskytte min pasients helse, har jeg tatt følgende steg for å garantere at de vaksinene jeg vil bruke, ikke inneholder skadelige forurensninger.

Steg tatt: _____

Jeg erklærer at vaksiner jeg anbefaler er trygge til bruk for barn under fem år.

Grunnlaget for mitt standpunkt er spesifisert i vedlegg A, - "Legens grunnlag for sin profesjonelle vurdering av vaksinetrygghet." (Vennligst spesifisere hver anbefalte vaksine separat sammen med kilder/referanser for konklusjon om at vaksinen er trygg for bruk av et barn under fem år.)

De profesjonelle tidsskriftartikler jeg har stolt på i utstedelsen av denne legens garanti for vaksinetrygghet er spesifisert i vedlegg B, - ". Vitenskapelige artikler som støtter legens garanti for vaksinetrygghet"

De profesjonelle tidsskriftartikler jeg har lest som inneholder synspunkter som er negative til mitt standpunkt er spesifisert i vedlegg C, - "Vitenskapelige artikler som står i motsetning til legens uttalelse for vaksinetrygghet"

Årsakene til at jeg anser artiklene i vedlegg C for ugyldige er avgrenset i vedlegg D, - "Legens grunner til å anse motstridende forskning som ugyldig."

Hepatitt B

Jeg forstår at 60 prosent av pasientene som blir vaksinert for hepatitt B vil miste påvisbare antistoffer mot hepatitt B innen 12 år.

Jeg forstår at 50 prosent av pasientene som får Hepatitt B utvikler ingen symptomer etter eksponering. Jeg forstår at 30 prosent vil utvikle influensalignende symptomer og vil ha livsvarig immunitet. Jeg forstår at 20 prosent vil utvikle symptomer på sykdommen, men at 95 prosent vil bli helt friske igjen og ha livsvarig immunitet.

Jeg forstår at 5 prosent av pasientene som er utsatt for hepatitt B blir kroniske bærere av sykdommen. Jeg forstår at 75 prosent av de kroniske bærere vil leve med en asymptomatisk infeksjon og at bare 25 prosent av de kroniske bærere vil utvikle kronisk leversykdom eller leverkreft, 10-30 år etter den akutte infeksjonen.

Følgende vitenskapelige studier har blitt utført for å demonstrere sikkerheten av Hepatitt B-vaksine hos barn under fem år.

I tillegg til de anbefalte vaksiner som beskyttelse mot de overnevnte risikofaktorer, har jeg anbefalt andre ikke-vaksine tiltak for å beskytte helsen til pasienten min som foreligger i vedlegg D, "Ikke-vaksine tiltak for å beskytte mot helsemessige risikofaktorer."

Jeg utsteder denne garantien for vaksinestrygghet i min profesjonelle kapasitet som behandlende lege til (Pasientens navn) _____.

Jeg utsteder dette dokumentet av min egen fri vilje etter samråd med kompetent juridisk bistand hvis navn er _____,

_____ (Navn på behandlende lege)

_____ (Underskrift av behandlende lege)

Signert dag _____ måned _____ År _____

Vitne: _____ Dato: _____

Notarius Publicus: _____ Dato: _____