



Annette van der Knaap – presenteert: van ACE naar Veerkracht

Informatie over de gevolgen van kindermishandeling als fundament voor een volgende, gelukkiger, generatie.

In de presentatie komen aan de orde:

- De gevolgen van negatieve jeugdervaringen voor het volwassen leven, de 'ACE study'.
- Hoe voelt psychologische mishandeling voor een kind?
- Geheimhouden van kindermishandeling is geen kunst.
- De ontwikkeling van het brein in de eerste 1000 dagen, 'het formatteren van onze harde schijf', hoe gaat dat in zijn werk? Een uitleg die iedereen begrijpt.
- Het belang van liefde in de opvoeding voor de ontwikkeling van het brein.
- Onderbouwing met de wetenschappelijke kennis op neurologisch gebied, dat hersenen beïnvloed worden door negatieve ervaringen en ontbreken van ervaringen.
- Wat heeft een kind nodig om gezond op te groeien? (prof J. Willems / Winnicott)
Eventueel met filmfragment uit het programma van KinderrechtenNu.
- Schade door jeugdtrauma is te repareren, ervaringen met studenten.
- De ontwikkeling van veerkracht, wat iedereen kan doen.

Lengte:

De basispresentatie duurt circa 30 minuten, er wordt maatwerk geleverd per doelgroep.

Doelgroepen:

Ouders en alle mensen die met kinderen omgaan, Jongeren (>12 jaar),
Onderwijzend personeel, sportclub begeleiders, professionals gezondheidszorg,
Bedrijfsleven (leidinggevend personeel en personeelszaken, ARBO dienst).

Verantwoording:

De presentatie is gebaseerd op de uitkomsten uit literatuurstudie en interviews met tientallen wetenschappers en professionals uit de keten van aanpak kindermishandeling en uit het onderwijs (basisonderwijs en PABO's), naast interviews met survivors van kindermishandeling en kindermisbruik.

Annette van der Knaap – presenteert: van ACE naar Veerkracht

Over de spreker:

Annette van der Knaap is opgeleid tot chemicus. Na jarenlange ervaring in de chemische industrie, is ze (chemisch) onderzoek gaan doen en heeft ze een aantal jaren als docent exacte vakken in het voortgezet onderwijs gewerkt. Momenteel is ze werkzaam als zelfstandig chemicus en doet vrijwilligerswerk ter preventie van kindermishandeling.

Door ervaringsdeskundigheid, de interesse voor de chemie van het lichaam (de besturing door biochemische processen), raakte ze gefascineerd door de mechanismen van fysieke (on)gezondheid als gevolg van kindermishandeling.

Vanaf 2013 is ze onderzoek naar kindermishandeling gaan doen. Eerst naar de transgenerationele overdracht en later, als project manager voor stichting Films for Change naar de onderliggende wetenschappen. Het doel daarvan is de (onderwijs)wereld van informatie te voorzien zodat mensen (leerkrachten) hun handelingsverlegenheid overwinnen en sneller ingrijpen.

Annette heeft het talent om moeilijke onderwerpen makkelijk uit te leggen.