

Titel: De impact van niet aangeboren hersenletsel op de omgeving – Hersenletsel		
Auteur: kennisnetwerk CVA Nederland	Link podcast: https://open.spotify.com/episode/4cLoYf1pD0NzYIICFioNlo?si=tl709og5QGu3wSFjkcvAA	
Duur 21:00	Beschrijving inhoud volgens makers: Casemanager Hersenletsel Christel Opstal duidt welke impact het hebben van hersenletsel heeft op het gezin, vrienden en op welke signalen de huisarts kan letten.	
Platform: Spotify	Doelgroep: omgeving – professional	
Datum publicatie: 10 januari 2023	Soort podcast: interview	
Voertaal: Nederlands		
1. Inhoud en onderwerp	Volgende?	Opmerking
<u>Relevantie:</u> Is het onderwerp interessant en relevant voor onze doelgroep?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Accuraatheid:</u> Is de informatie waar, correct en betrouwbaar? Is de informatie beoordeeld door andere experts?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	Het gaat over casussen uit de praktijk.
<u>Originaliteit:</u> Biedt de podcast nieuwe inzichten, perspectieven of informatie?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Diepgang:</u> Wordt het onderwerp grondig behandeld, of blijft het oppervlakkig?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Duidelijkheid:</u> Wordt de inhoud helder en begrijpelijk gepresenteerd? (toegankelijk taalgebruik voor niet – professionelen vb. vaktermen beperken)	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	Er worden casussen gebruikt om de impact uit te leggen.

<u>Doel</u> : Wat is het doel van de informatie? Is het doel van de podcast duidelijk?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	Ze willen huisartsen informeren over hoe ze mogelijke symptomen signaleren en informatie geven over samenwerken indien mogelijk. Ook informeren ze mantelzorgers over wat ze kunnen doen.
2. Presentatie	Voldoende?	Opmerking
<u>Sprekers</u> : Zijn de presentatoren deskundig over het onderwerp?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Toon en stijl</u> : Is de presentatiestijl boeiend en meeslepend?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
3. Structuur	Voldoende?	Opmerking
<u>Verloop</u> : Is er een duidelijke verhaallijn of structuur in de afleveringen?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Duur</u> : Is de lengte van de afleveringen geschikt voor het onderwerp en de doelgroep?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
<u>Intro en outro</u> : Zijn er duidelijke en professionele introducties en afsluitingen?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	
4. Gasten en interviews	Voldoende?	Opmerking
<u>Kwaliteit van gasten</u> : Worden relevante en boeiende gasten uitgenodigd?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	In deze aflevering wordt casemanager Christel Opstal uitgenodigd.
<u>Interactie</u> : Is er een waardevolle dialoog tussen de presentatoren en de gasten?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	De presentator stelt een vraag en daarna antwoordt de gast uitgebreid.
5. Productiekwaliteit	Voldoende?	Opmerking
<u>Montage</u> : Is de podcast goed gemonteerd zonder storende onderbrekingen of fouten?	NVT - 0 - 1 - 2 - 3	Er zijn geen fouten of storende onderbrekingen in de podcast.

<p><u>Audiokwaliteit</u>: Is er een goede geluids- en stemkwaliteit? Dit betekent dat er geen storende achtergrondgeluiden, echo's, of ruis mogen zijn.</p>	<p>NVT - 0 - 1 - 2 - 3</p>	
<p>6. Toegankelijkheid</p>	<p>Voldoende?</p>	<p>Opmerking</p>
<p><u>Distributie</u>: Is de podcast makkelijk te vinden op platforms?</p>	<p>NVT - 0 - 1 - 2 - 3</p>	
<p><u>Prijs</u>: Gratis of betalend?</p>	<p>Gratis</p>	

Citaten:

- Ze hoeft dingen niet die andere kinderen wel moeten. Zij hoeft niet te helpen met de vaatwasser na het eten, want dan is haar emmertje al vol. Dat wordt niet heel erg gewaardeerd in het gezin.
- Andere kinderen zijn misschien nog te klein om er begrip voor op te brengen.
- Ze voelt zich anders, waardoor ze soms niet wil rusten terwijl ze wel zou moeten.
- Ze kan niet wat haar leeftijdsgenoten kunnen.
- Een NAH heeft invloed op alle omgevingen. Zowel het gezin, als in de familiekring, als het werk, als de sportvereniging. Het geeft eigenlijk altijd overal impact, alleen zal het in het gezin het eerst zichtbaar zijn.
- Er zijn heel veel gevolgen die je niet meteen ziet en die worden best snel door de omgeving onder tafel geveegd: “Iedereen is wel eens moe”.
- Mantelzorgers constateren het eerste dat iemand veel minder energie heeft.
- Heel veel mantelzorgers voelen zich niet serieus genomen.
- Als ideaal neemt de huisdokter de mantelzorgers serieus.
- Een patiënt zal zelf nog langer ontkennen, waarbij de mantelzorger meer signaleert.
- Er zit een groot stuk in voorlichting. Wat weet de omgeving van het letsel?
- Als er goeie voorlichting wordt gegeven, blijft het netwerk langer bestaan. Het netwerk kan langzaam maar zeker verdwijnen als ze het niet begrijpen.
- Het is heel waardevol om van elkaar te leren en om te ervaren dat je niet de enige bent die er last van heeft.
- Het eerste herstel is steeds gericht op het medische, pas daarna komt het besef van de rest van de wereld.
- De mensen hebben geen last van het stolsel in hun hoofd die over het hoofd is gezien. Ze hebben last van de gevolgen van dat stolsel.

TOELICHTING:

Beoordeling voldoende/ onvoldoende:

NVT = niet van toepassing

0 = niet aanwezig

1 = gedeeltelijk accuraat, maar voor de minderheid van de informatie

2 = accuraat voor de meerderheid van de informatie

3 = voldoet volledig aan deze criteria

Soorten podcast uitleg:

Interview: Je hebt een host, eventueel een co-host en een gast die geïnterviewd wordt.

Het open gesprek: Het open gesprek is feitelijk een gesprek tussen twee of meerdere mensen met een microfoon die het opneemt. Het is doorgaans een open gesprek met een beperkt of geen vastomlijnd format.

De solo podcast: De host is de enige die praat. Deze podcast heeft een script.

Panel podcast: Een host interviewt meerdere gasten over een onderwerp. Vaak gaat het over actualiteit en nieuws.

Educatieve podcast: Het doel is om kennis bij te brengen.

Indeling doelgroep:

Getroffen persoon: Deze groep omvat individuen met neurogene communicatiestoornissen.

Omgeving: Deze groep omvat de omgeving van individuen met neurogene communicatiestoornissen (bijvoorbeeld: partner, gezin, vrienden).

Professional: Deze groep omvat de deskundigen over neurogene communicatiestoornissen.

Beschrijving inhoud volgens makers: Dit is de inleidende tekst die door de makers van de podcast werd geschreven.