

Antwoorden op kamervragen van het Kamerlid Nawijn over hyperbare zuurstoftherapie.  
(2040505280)

1.

Is het u bekend dat zorgverzekeraars geen vergoeding geven voor hyperbare zuurstoftherapie aan kinderen die na hun geboorte hersenletsel hebben opgelopen?

1.

Ja.

2.

Is het u voorts bekend dat deze weigering van de zorgverzekeraars tot zeer schrijnende situaties leidt in gezinnen van de getroffen kinderen?

2.

De situatie van Myrthe en haar ouders wordt via de website [www.helpmyrthe.nl](http://www.helpmyrthe.nl) duidelijk in beeld gebracht. De teleurstelling van ouders is begrijpelijk omdat zij zoeken naar mogelijkheden om de situatie van hun kind te verbeteren. Het is echter niet afdoende aangetoond dat hyperbare zuurstoftherapie de situatie van kinderen met verworven hersenletsel kan verbeteren.

3.

Is het u ook bekend dat de ouders van de vierjarige Myrthe Wallet uit Soest tevergeefse pogingen hebben gedaan om bij zorgverzekeraar Geové deze behandelingen vergoed te krijgen?<sup>1</sup>

3.

Ja, de ouders geven op hun website aan dat hyperbare zuurstoftherapie bij Myrthe niet vergoed wordt.

4.

Is het u bekend dat de genoemde therapie bij andere kinderen tot zeer succesvolle resultaten heeft geleid?

4.

Deze uitspraak is strijdig met uitkomsten van de tot dusver uitgevoerde evaluatiestudies (technology assessments) van de hyperbare zuurstoftherapie, zie 2,3,4,5,6,7.

5.

Acht u het verantwoord dat, indien de therapie bij deze kinderen niet wordt toegepast, de gezondheidstoestand van deze kinderen ernstig verslechtert, waardoor de kosten van andere behandelingen hoger worden?

5.

Omdat de meerwaarde van deze hyperbare zuurstoftherapie voor verworven hersenletsel niet is aangetoond, is er geen sprake van een verslechtering van de gezondheidstoestand of van toename van kosten.

6.

Indien u van mening bent dat de vergoeding van deze therapie terecht door de zorgverzekeraar is geweigerd, zou u dan het initiatief willen nemen om de zorgverzekeraars een gezamenlijke fonds te laten oprichten, waaruit de kosten voor dit soort uitzonderlijke therapieën voor kinderen worden betaald, waarbij de incidentele vergoedingen vanuit dit fonds zouden kunnen worden vastgesteld door een onafhankelijk samengesteld bestuur?

6.

Ik ben inderdaad van mening dat de zorgverzekeraar de vergoeding voor deze therapie terecht geweigerd heeft.

<sup>1</sup> [www.helpmyrthe.nl](http://www.helpmyrthe.nl)

<sup>2</sup> Hyperbaric oxygen treatment in Alberta. Mitton C, Hailey D. Alberta Heritage Foundation for Medical Research (AHFMR) 1998 (HTA 8): 39

<sup>3</sup> Hyperbaric oxygen therapy. Medical Services Advisory Committee. Medical Services

<sup>4</sup> Advisory Committee (MSAC) 2001 (MSAC applications 1018 - 1020): 131.

Hyperbaric oxygen therapy in Quebec. Agence d'Evaluation des Technologies et des Modes d'Intervention en Sante. Agence d'Evaluation des Technologies et des Modes d'Intervention en Sante (AETMIS) 2000 (AETMIS 2000-3 RE): 124.

<sup>5</sup> Hyperbaric oxygen therapy - recent findings on evidence for its effectiveness. Update. Hailey D. Alberta Heritage Foundation for Medical Research (AHFMR) 2003 (IP-13 Information Paper): 25.

<sup>6</sup> Hyperbaric oxygen therapy for brain injury, cerebral palsy, and stroke. McDonagh M, Carson S, Ash J, et al.. Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ) 2003 (Evidence Report/Technology Assessment No. 85).

<sup>7</sup> Hyperbaric oxygen therapy for brain injury, cerebral palsy, and stroke. McDonagh M, Carson S, Ash J S, Russman B S, Stavri P Z, Krage K P, Helfand M. Rockville, MD, USA: Agency for Healthcare Research and Quality 2003: 275.