

EVIDENCE DOCUMENT	
<b>Consultkaart</b>	<b>VOCHT IN HET MIDDENOOR BIJ KINDEREN:</b> Buisje in het trommelvlies of geen behandeling?
<b>Eigenaren:</b>	NVKNO en Stichting Kind en Ziekenhuis
<b>Projectgroep:</b>	dr. Joost Engel, Hester Rippen, Josine van der Kraan MSc, Kristie Venhorst MSc, Sanne Snoeijs MSc
<b>Publicatiejaar:</b>	2017

1. Nederlandse Vereniging voor KNO (NVKNO). Richtlijn Otitis Media bij Kinderen in de Tweede lijn. 2012.
2. Consensus van de projectgroep.
3. Option Grid Fluid in Middle Ear. Feb 2014.
4. Rosenfeld RM, Culpepper L, Doyle KJ, Grundfast KM, Hoberman A, Kenna MA, Lieberthal AS, Mahoney M, Wahl RA, Woods CR Jr, Yawn B; American Academy of Pediatrics Subcommittee on Otitis Media with Effusion; American Academy of Family Physicians; American Academy of Otolaryngology--Head and Neck Surgery. Clinical practice guideline: Otitis media with effusion. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 2004 May;130(5 Suppl):S95-118.
5. Kay DJ, Nelson M, Rosenfeld RM. Meta-analysis of tympanostomy tube sequelae. *Otolaryngol Head Neck Surg.* 2001; 124:374-380.

#### **Koptekst**

1

#### **Hoe werkt de behandeling?**

*Buisje in het trommelvlies*

1, 2,3

*Geen behandeling, wel controle*

2, 3

#### **Wat is het resultaat van de behandeling?**

*Buisje in het trommelvlies*

2, 3

*Geen behandeling, wel controle*

2, 3

#### **Doet de behandeling pijn?**

*Buisje in het trommelvlies*

1

*Geen behandeling, wel controle*

2

#### **Wat zijn mogelijke bijwerkingen van de behandeling?**

*Buisje in het trommelvlies*

3, 4, 5

*Geen behandeling, wel controle*

2, 3

**Wat is de kans dat klachten terugkomen en de behandeling opnieuw moet?**

*Buisje in het trommelvlies*

2, 3

*Geen behandeling, wel controle*

2