

in overleg met de ouders. Zij bespreken het risico van contact met besmettelijke ziekten (niet enkel varicella) best met de behandelende arts.

#### **Maatregelen te nemen door de CLB-arts bij elk geval van varicella:**

- Wering van school: Wering is aangewezen tot alle letsels zijn ingedroogd.
- Informeren van de externe dienst voor preventie en bescherming op het werk van de school.

#### **Chemoprofylaxe:**

Beperkte indicaties voor toediening immuunglobulines, zie hoger.

#### **Bijkomende hygiënemaatregelen:**

Geen.

Een goede hoest-, snuit- en nieshygiëne en een goede handhygiëne zijn altijd belangrijk in de preventie van overdracht van besmettelijke ziekten.

#### **Extra literatuur:**

Asano Y. Clinicopathologic understanding and control of varicella-zoster virus infection. *Vaccine*. 2008;26(50):6487-90.

Hoge Gezondheidsraad. Aanbevelingen betreffende het gebruik van het vaccin tegen varicella in België. Beschikbaar via:

[https://portal.health.fgov.be/pls/portal/docs/PAGE/INTERNET\\_PG/HOMEPAGE\\_MENU/A\\_BOUTUS1\\_MENU/INSTITUTIONSAPPARENTEES1\\_MENU/HOGEGEZONDHEIDSRAAD1\\_MENU/ADVIEZENENAANBEVELINGEN1\\_MENU/ADVIEZENENAANBEVELINGEN1\\_DOCS/8145\\_VARICELLA\\_NL2005.PDF](https://portal.health.fgov.be/pls/portal/docs/PAGE/INTERNET_PG/HOMEPAGE_MENU/A_BOUTUS1_MENU/INSTITUTIONSAPPARENTEES1_MENU/HOGEGEZONDHEIDSRAAD1_MENU/ADVIEZENENAANBEVELINGEN1_MENU/ADVIEZENENAANBEVELINGEN1_DOCS/8145_VARICELLA_NL2005.PDF)

Macartney K, McIntyre P. Vaccines for post-exposure prophylaxis against varicella (chickenpox) in children and adults. *Cochrane Database of Systematic Reviews* 2008, Issue 3. Art. No.: CD001833. DOI: 10.1002/14651858.CD001833.pub2.

Shinjoh M, Takahashi T. Varicella zoster exposure on paediatric wards between 2000 and 2007: safe and effective post-exposure prophylaxis with oral aciclovir. *J Hosp Infect*. 2009;72(2):163-8.

Thiry N, Beutels P, Shkedy Z, Vranckx R, Vandermeulen C, Van Der Wielen M, Van Damme P. The seroepidemiology of primary varicella-zoster virus infection in Flanders (Belgium). *Eur J Pediatr* 2002;161:588-93.