



Algemene informatie:

- **Wat is het?**

Krentenbaard is een besmettelijke aandoening van de huid die veroorzaakt wordt door de stafylokok of streptokok bacterie. Door de infectie ontstaan rode plekken, blaasjes met geel vocht en geelbruine korstjes, De infectie komt meestal in het gezicht voor rond de neus of mond, vandaar de naam krentenbaard.

- **Waar en hoe kun je het oplopen?**

Mensen kunnen besmet raken door direct contact met krentenbaardplekken van een ander. De bacterie zit in de neus, keel of op de huid. Door hoesten en niezen, kan de bacterie in de lucht terechtkomen.

- **Duur tot verschijnselen**

Na besmetting duurt het een à drie dagen voordat de verschijnselen optreden. Het vocht in de blaasjes is erg besmettelijk. Zonder behandeling kunnen kinderen 2 weken besmettelijk zijn. Als de blaasjes ingedroogd zijn, is de besmettelijkheid verdwenen. Bij gebruik van antibiotica is het na twee dagen niet meer besmettelijk.

School:

Kinderen met krentenbaard mogen school bezoeken indien de blaasjes/plekken afgedekt kunnen worden (kleding en/of verband) of 2 x 24 uur nadat gestart is met antibioticazalf of antibiotica in de vorm van tabletten en de blaasjes zijn ingedroogd. De school kan dan andere ouders informeren, zodat die alert kunnen zijn op verschijnselen van krentenbaard bij hun kind. Kinderen die contact hebben gehad met een kind met krentenbaard kunnen al besmet zijn. Thuishouden helpt dan niet meer om de ziekte te voorkomen.

Procedure:

- Als een leerkracht krentenbaard signaleert bij een kind, belt de leerkracht zelf de ouder(s)/verzorger(s) van het kind en wijst hen op de behandeling. De behandeling bestaat uit het desinfecteren van de huid (bijvoorbeeld jodium) en een antibioticazalf. Bij ernstige of langdurige klachten wordt soms antibiotica voorgeschreven.