

Keratoacanthoom

Wat is een keratoacanthoom?



Een keratoacanthoom is een goedaardige huidtumor die in korte tijd ontstaat. Een keratoacanthoom kan een grote gelijkenis vertonen met een plaveiselcelcarcinoom van de huid. Omdat een plaveiselcelcarcinoom een kwaadaardige huidtumor is, zal verder onderzoek meestal noodzakelijk zijn.

Hoe ontstaat een keratoacanthoom?

Het keratoacanthoom ontstaat uit cellen van de haarfollikels. Waarschijnlijk speelt zonlicht een rol bij het ontstaan van deze huidafwijking. Keratoacanthomen komen vrijwel alleen voor op huidgebieden die veelvuldig aan zonlicht worden blootgesteld, zoals het gelaat, de oren, de armen en de handen. Het keratoacanthoom ontstaat tijdens of na de middelbare leeftijd.

Wat zijn de verschijnselen?

In de loop van enkele weken ontwikkelt zich een ronde, huidkleurige of rode tumor op de huid. De tumor kan uitgroeien tot een doorsnede van enkele centimeters. Kenmerkend is de aanwezigheid van een hoornprop in het centrum. Het keratoacanthoom veroorzaakt geen pijn- of jeukklachten. Er is geen sprake van bloedverlies. Na verloop van enkele maanden zal het keratoacanthoom kleiner worden en uiteindelijk vanzelf verdwijnen. Na de spontane genezing blijft een litteken zichtbaar.

In zeldzame gevallen kunnen meerdere keratoacanthomen tot ontwikkeling komen.

Hoe wordt de diagnose gesteld?

Op grond van de snelle groei en de typische vorm van de tumor is het meestal mogelijk de diagnose te stellen. Zo nodig zal het weefsel microscopisch worden onderzocht.

Wat is de behandeling?

Het keratoacanthoom kan worden verwijderd door wegkrabben (curettage) gevolgd door elektrocoagulatie (dichtschroeien) of door uitsnijden.

Wat zijn de vooruitzichten?

Als het keratoacanthoom volledig is verwijderd, zal het meestal niet meer terugkomen. Het is een onschuldige huidafwijking. Als tegelijkertijd of achtereenvolgens meerdere keratoacanthomen ontstaan kan dit berusten op een erfelijke aandoening of het gevolg zijn van een verminderde werking van het afweersysteem.