



VESICULOBULLEUZE SLIJMVLIESAFWIJKINGEN

Er zijn geen redenen om iedere patiënt met een bulleuze slijmvliesafwijking routinematig naar de dermatoloog te verwijzen voor onderzoek van de huid en de overige slijmvliezen. Cave: pemphigus komt vaak samen met andere auto-immuunafwijkingen voor (lupes erythematodes, reumatoïde artritis, syndroom van Sjögren)

		Bullae/ Ulcera		
		↓		
		incisiebiopsie		
		↓	↘	↘
↙	↙	Erythema exsudativum multiforme	(Bulleuze lichen)	(Epidermolysis bullosa)
		↓		
↙↘	↙	Controle 2-4 wk, in ernstige gevallen lokale cortico's		
↓	↘		↓	
consult dermatologie		←	Indien geen verbetering	
↓				
(systemische cortico's)				

Naast anamnese en lichamelijk onderzoek dient een incisiebiopsie (zie MKA standaard 'Biopsie Mondslijmvlies, geen verdenking maligniteit') genomen te worden.

Bij laag risico (alleen orale mucosa aangedaan) en aanwezigheid van klachten behandeling met lokale corticosteroiden overwegen. Beginnen met Clobetasol in hydrofiele crème. Controle na 2-4 weken. Bij verbetering van het klachtenpatroon na lokale applicatie van corticosteroiden wordt patiënt geadviseerd alleen bij recidief van klachten de lokale applicatie te hervatten. Zonodig overgaan op lokale applicatie van Clobetasol vetzalf. Indien therapie-resistentie optreedt, medicatie staken. Bij problemen met applicatie van de zalf eventueel Clobetasol Lotion voorschrijven. Bij hoog risico (diffuse progressie en oculaire, genitale, laryngeale en oesophageale uitbreiding en zeer therapie resistente situaties) met veel klachten van de slijmvlieslaesies kan sublaesionale injectie met 1 ml DepoMedrol 40mg/ml worden overwogen. Ook systemische therapie dient dan overwogen te worden.

Recepten:

Clobetasol (propionaat)

- Crème, hydrofiel (0,05%) 0,5 mg/g 25 g, 30g, 100g
Conserveermiddel: chloorcresol. Bevat tevens propyleenglycol.
- Lotion (0,05%) 0,5 mg/g 50 g, 100 g
Conserveermiddel: isopropylalcohol
- Zalf, hydrofoob (0,05%) 0,5 mg/g 25 g, 30 g

Literatuur

Taylor J. et al. World Workshop on Oral Medicine VI: a systematic review of the treatment of mucous membrane pemphigoid. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol 2015 Mar 11pii: S2212-4403(15)00571-4. doi: 10.1016/j.oooo.2015.01.024.