



Merkblatt

Mollusken (Dellwarzen)

Allgemeines	Mollusken entstehen meist im Kindesalter und sind eine harmlose Virusinfektion. Die Viren verursachen Hautveränderungen d.h. Warzen, die mit gelblichem, aus abgestorbenen Hautzellen bestehenden Inhalt gefüllt sind. Die Warzen enthalten die Viren, weshalb bei direktem oder indirektem (gemeinsame Badetücher etc.) Kontakt die Ansteckung geschehen kann.
Erreger	Das Virus ist ein Poxvirus (Molluscipoxvirus)
Übertragung	Die Ansteckung erfolgt durch direkten Körperkontakt wie beispielsweise beim Turnen, Kämpfen oder Rammeln auf dem Pausenplatz. Das gemeinsame Benützen von Badetüchern, Seifen und Crèmen stellt einen weiteren möglichen Übertragungsweg dar. Das Virus wird nicht durch Wasser übertragen, also auch nicht durch Schwimmen in Schwimmbädern. Mollusken sind an sich harmlos und bilden sich meist von selbst zurück. Sie neigen allerdings bei manchen Kindern zur Ausbreitung an verschiedenen Körperstellen. Auch sind manche Kinder aus noch unbekanntem Gründen anfälliger für das Poxvirus als andere.
Behandlung	Bei ausgedehntem Befall mit Warzen, wenn diese an störenden Körperstellen auftreten oder ständig aufgekratzt werden sollte die Kinderärztin oder der Kinderarzt konsultiert werden. Evtl. wird eine Entfernung der Mollusken in oberflächlicher lokaler Betäubung vorgenommen. Eine Entfernung der Warzen schliesst ein erneutes Auftreten nicht aus.
Vorbeugung	Individuelle Hygiene einhalten insbesondere in Gemeinschaftsanlagen: Badetücher, Seifen und Crèmen sollten nicht von mehreren Kindern zugleich benutzt werden und Badetücher nicht auf den Fussboden legen. Nach dem Schwimmen oder Duschen sollte der Körper, die Füsse und Zehenzwischenräume mit dem eigenen Badetuch gut abgetrocknet werden. Dies dient zusätzlich zur Vorbeugung von Fusswarzen und Fusspilzen, die man von barfuss begangenen Fussböden auflesen kann.
Schulbesuch	Der Schulbesuch ist erlaubt. Es ist auch keine Dispensation vom Schwimmunterricht notwendig. Dieses Poxvirus wird nicht durch Wasser übertragen.