

1047	Pflege - Handbuch	
	Umgang mit Krätzmilbenbefall (Skabies) Altenheim Friedrichsburg gGmbH	

1. Definition

Es handelt sich um einen hochinfektiösen Virus, der, schon in kleinsten Mengen auf einen Menschen übertragen, direkte und schwerwiegende Symptome verursachen kann. Infektionen mit Noro-Viren können das ganze Jahr über auftreten, wobei ein saisonaler Gipfel in den Monaten Oktober bis März zu beobachten ist.

2. Infektionsweg

Die Übertragung erfolgt fäkal-oral aufgrund von mangelnder Hygiene oder während des Erbrechens durch die Luft. Die direkte Übertragung durch die Luft während des Erbrechens von Mensch zu Mensch ist in erster Linie die Ursache für die hohe Zahl an Noro-Virus-Infektionen. Ebenso ist eine Übertragung durch kontaminierte Gegenstände möglich.

3. Inkubationszeit

Die Inkubationszeit beträgt ca. 10–50 Stunden. Personen sind insbesondere während der akuten Erkrankung, d. h. während der akuten Durchfälle und des Erbrechens und mindestens bis zu 48 Stunden danach hochinfektiös. Die sorgfältige Durchführung der Händedesinfektion und die genaueste Beachtung der in den Hygieneplänen festgelegten Vorgehensweisen bei Infektionserkrankungen sind somit auch im Anschluss an die Erkrankung von außerordentlicher Bedeutung.

4. Symptome

- akut beginnende Magen-Darm-Beschwerden
- schwallartiges heftiges Erbrechen
- starke Durchfälle

Folgen:

- erhebliches Flüssigkeitsdefizit
- ausgeprägtes Krankheitsgefühl mit Schmerzen im Bereich des Abdomen
- Übelkeit
- Kopfschmerzen
- Muskelschmerzen
- Mattigkeit

5. Diagnose

Nur über eine Stuhlproben-Untersuchung, da der Virus nur verlässlich im Stuhl nachgewiesen werden kann.

6. Therapie

Die Therapie erfolgt, den Symptomen entsprechend, durch Ausgleich des z. T. erheblichen Flüssigkeits- und Elektrolytverlustes, durch Vergabe von Schmerzmedikamenten, etc.. Bei einigen betroffenen Bewohnern kann eine kurzzeitige Krankenhauseinweisung notwendig werden. Dies muss mit dem Bewohner und jeweiligen Hausarzt besprochen werden. Eine gezielte Therapie, die direkt den Noro-Virus bekämpft, steht nicht zur Verfügung.

AHF / P-HB	1047-1					Seite 1 von 1
15.08.2018	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	