

Hausmittel für Staph-Infektion

Eine Staphylococcus-aureus-Infektion oder Staphylokokken-Infektion, wie sie allgemein bekannt ist, tritt auf, wenn Staphylokokken-Bakterien durch verletzte Haut in den Körper gelangen und Haut und Blut infizieren. Die Staphylokokken-Bakterien befinden sich normalerweise auf der äußeren Haut, der Nase und den Genitalien und beeinträchtigen die Person normalerweise nicht. Aber ein Schnitt oder eine Wunde auf der Haut kann dazu führen, dass Bakterienstämme in die Haut und den Blutkreislauf gelangen und schwere Infektionen verursachen. Es führt zu Rötungen, Schwellungen, Juckreiz, mit Eiter gefüllten Furunkeln und schmerzhaften Hautausschlägen am Körper, die am meisten Gesicht und Hals betreffen. Eine selbstschwerwiegende Infektion kann Blut, Knochen, Herz …



Eine Staphylococcus-aureus-Infektion oder Staphylokokken-Infektion, wie sie allgemein bekannt ist, tritt auf, wenn Staphylokokken-Bakterien durch verletzte Haut in den Körper gelangen und Haut und Blut infizieren. Die Staphylokokken-Bakterien befinden sich normalerweise auf der äußeren Haut, der Nase und den Genitalien und beeinträchtigen die Person normalerweise nicht. Aber ein Schnitt oder eine Wunde auf der Haut kann dazu führen, dass Bakterienstämme in die Haut und den Blutkreislauf gelangen und schwere Infektionen verursachen. Es führt zu Rötungen, Schwellungen, Juckreiz, mit Eiter gefüllten Furunkeln und schmerzhaften Hautausschlägen am Körper, die am meisten Gesicht und Hals betreffen. Eine selbst schwerwiegende Infektion kann Blut, Knochen, Herz und Lunge beeinträchtigen und eine Lungenentzündung und andere lebensbedrohliche Zustände verursachen.

Methicillin-resistenter Staphylococcus aureus (MRSA) ist ein weiterer Stamm von Staphylokokken, der gegen viele Antibiotika resistent ist und nicht einfach mit Medikamenten behandelt werden kann. **Eine Staphylokokkeninfektion ist extrem ansteckend und wird durch direkten Hautkontakt übertragen** mit der infizierten Person und Gegenständen.

Was verursacht eine Staphylokokken-Infektion?

Staphylokokken dringen durch einen Schnitt oder eine Prellung der Haut ein. Direkter Hautkontakt mit Staphylokokken kann auf verschiedene Faktoren zurückzuführen sein, wie zum Beispiel:

- Kontakt mit der exponierten Haut der infizierten Person
- Die Verwendung infizierter Gegenstände, Handtücher, Kleidung, Utensilien usw
- Drogenmissbrauch - Injektion infizierter Nadeln
- Geringe Immunität aufgrund eines medizinischen Zustands
- Verwendung eines internen medizinischen Geräts wie eines Katheters, einer Ernährungssonde oder eines

- angepassten künstlichen Gelenks
- Gemeinsame Nutzung von Fitness- und Sportgeräten
- Lange Dauer des Krankenhausaufenthalts

All dies kann zu einer schweren Staphylokokkeninfektion der Haut und anderer Körperorgane führen. Staphylokokken-Infektionen werden im Allgemeinen mit Antibiotika behandelt, jedoch werden Bakterien in letzter Zeit immer resistenter gegen verschiedene Antibiotika, was die Behandlung der Infektion erschwert. Der MRSA-Stamm von Staphylokokken ist mit Antibiotika schwer zu behandeln. Daher ist es äußerst wichtig, sich über natürliche Heilmittel für Staphylokokkeninfektionen zu Hause zu informieren.

Hausmittel für Staph-Infektion

- **Kurkuma:** Kurkuma ist ein ausgezeichnetes antibiotisches und entzündungshemmendes Lebensmittelprodukt, das bei der Eindämmung von Staphylokokkeninfektionen wirksam ist. Ein Tonikum aus Kurkumapulver gemischt mit schwarzem Pfeffer, Wasser und Kokosöl, das mehrmals täglich eingenommen wird, hilft bei der Heilung der Infektion. Kurkumapulver gemischt mit Limettenpulver und Wasser kann auch als Paste auf die betroffene Stelle aufgetragen werden, um Schmerzen und Rötungen zu lindern. Es trocknet den Eiter in der Blase aus und reduziert die Infektion.

- **Kokosnussöl:** Kokosöl wirkt nachhaltig beruhigend auf bläschenartige und juckende Haut. Seine antibakteriellen Eigenschaften tragen dazu bei, Infektionen zu reduzieren und die Haut sanft zu heilen. Tragen Sie einen Tupfer Kokosnussöl auf die Blasen auf, um einen kühlenden Effekt und eine schnellere Heilung zu erzielen.
- **Apfelessig:** Es hat nachweislich antibakterielle und antimykotische Eigenschaften, die effektiv dazu beitragen, Infektionen zu verringern. In Apfelessig getränkte Baumwolle auf eine infizierte Region auftragen oder mit Backpulver mischen und als Paste auftragen, um Schmerzen und Beschwerden schnell zu lindern. Eine Mischung aus Apfelessig in Honig und Wasser, die zwei- bis dreimal täglich konsumiert wird, hilft, die Schmerzen zu lindern und die Infektion zu beseitigen.
- **Teebaumöl:** Ein weiteres bakterizides Kraut ist Teebaum. Sein Öl verringert das Wachstum von

Bakterien und reduziert die Auswirkungen einer Staphylokokkeninfektion. Eine Mischung aus Teebaumöl und Honig verhindert wirksam das Wachstum von Staphylokokken und lindert Furunkel. Tragen Sie ein paar Tropfen Teebaumöl auf, um Schmerzen und Juckreiz aufgrund einer Staphylokokkeninfektion im Gesicht zu lindern.

- **Rizinusöl:** Rizinusöl zeigt aufgrund seiner entzündungshemmenden und antimikrobiellen Eigenschaften eine verbesserte Heilung bei Staphylokokkeninfektionen. Es versorgt infizierte Bereiche mit Wärme, trocknet den Eiter aus und lindert Schmerzen. Tragen Sie etwas warmes Rizinusöl mit einem Wattestäbchen auf die Wunde auf und bedecken Sie sie leicht mit einem Verband oder einem Flanelltuch. Dies gibt der Wunde die nötige Wärme und beschleunigt die Heilung.

- **Basilikum:** Basilikum ist ein bewährtes Vorbeugungsmittel gegen zahlreiche Infektionen. Es wird empfohlen, täglich einige Basilikumblätter im Tee zu sich zu nehmen, um Infektionen fernzuhalten. Frische, zu Saft extrahierte Basilikumblätter werden auf die betroffene Stelle aufgetragen, um eine Staphylokokkeninfektion zu heilen. Es hilft, verschiedene Symptome im Zusammenhang mit Staphylokokkeninfektionen wie Rötungen und Juckreiz zu reduzieren und deren Zunahme zu verhindern. Basilikumöl ist auch bei der Behandlung der Infektion wirksam.
- **Eukalyptusöl:** Eukalyptus liefert Öl, das reich an Terpenoiden wie Eukalyptol und Cineol ist, die von Natur aus antimikrobiell, entzündungshemmend und schleimlösend sind. Ein solches therapeutisches Profil macht es zu einer wirksamen Behandlung gegen eine Vielzahl von Bakterien. Es gilt als gutes Breitband-Antiseptikum für antibiotikaresistente Bakterien wie MRSA. Bereiten Sie einen Tee zu, indem Sie ein paar Tropfen Eukalyptusöl in Wasser kochen und trinken Sie ihn 2 Mal am Tag, um eine Staphylokokkeninfektion zu heilen, oder tragen Sie ihn direkt auf die betroffene Stelle auf.
- **Gelbwurzel:** Blätter der Gelbwurzel zeigen antibiotische Eigenschaften, die bei der Behandlung verschiedener Infektionen und verwandter Symptome hilfreich sind. Es ist auch wirksam gegen Staphylokokkeninfektionen, Furunkel und Impetigo. Waschen Sie den infizierten Bereich mehrmals täglich mit Gelbwurzelpulver, das mit Wasser gemischt ist, um Schmerzen und Beschwerden zu lindern.
- **Zaubernuss:** Hamamelis ist von Natur aus antibakteriell und antimikrobiell und hat entzündungshemmende Eigenschaften. Es wirkt auch als Adstringens, das die Haut sterilisiert und weitere bakterielle Infektionen verhindert. Tragen Sie Hamamelis gemischt mit Wasser auf die infizierte Stelle auf, um Rötungen, platzende

Blasen und Schmerzen zu lindern. Regelmäßiges Hamamelisbad beugt mikrobiellen Infektionen vor und hält die Haut gesund.

- **Ingwer und Manukahonig:** Eine Paste aus zerkleinertem Ingwer und Salz in Manukahonig ist

wirksam bei der Behandlung einer Staphylokokkeninfektion. Es stoppt das weitere Bakterienwachstum und verringert die Infektion. Tragen Sie es 2-3 Mal täglich auf die betroffene Stelle auf, um die Symptome wirksam zu lindern und eine schnelle Heilung zu erreichen.

Diese Hausmittel sind vorteilhaft bei der Behandlung von Staphylokokkeninfektionen und der Linderung ihrer Symptome. Sie lindern Schmerzen und verhindern auf natürliche Weise Bakterienwachstum und sind sogar gegen antibiotikaresistente Stämme wie MRSA wirksam, bei denen die meisten Antibiotika nicht wirken. Probieren Sie diese einfachen Hausmittel gegen Staphylokokken-Infektion aus.

Details

Besuchen Sie uns auf: natur.wiki