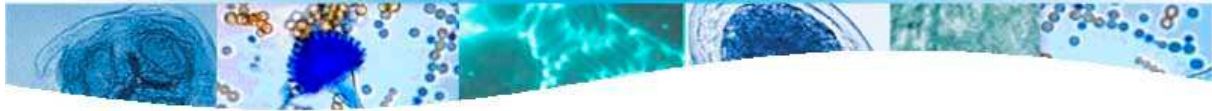




Bio-Frequenz-Center

für Frequenztherapie

nach Dr. Clark, Dr. Rife, Dr. Baklayan u.a. Verfahren



Erreger:	Nocardia asteroidis Aktinomyzeten
Beschreibung:	Aktinomyzeten sind grampositive Bakterien, die filamentöse Zellen mit echten Verzweigungen ausbilden können
Übertragung:	Infektionen der Haut entstehen durch Schmierinfektionen, Pneumonien und davon ausgehende invasive Infektionen nach aerogener Übertragung, nicht von Mensch zu Mensch.
Pathogenese:	Actinomyces israelii ist der Erreger der Aktinomykose. Sie tritt als zervikofaziale, thorakale und abdominale Form auf. Die charakteristische Läsion ist die Druse, eine granulomatöse Entzündung, die häufig schwefelkornartige Granula enthält. Durch den Entzündungsprozess, der sich in der Umgebung ausbreiten kann, kommt es zu Veränderungsprozessen und Gewebeschädigungen.
Klinik:	Die Aktinomykose manifestiert sich zervikofazial durch schmerzhaftes Knoten, die Beweglichkeit des Kiefergelenkes kann eingeschränkt sein, die oberflächliche Haut ist gerötet; häufig ist eine Fistelbildung zu beobachten. Bei thorakaler Form entstehen Schluckstörungen sowie Beeinträchtigungen des Herzens und der Lungenfunktion. Bei intraabdominalem Befall kann es zu einer Abflussbehinderung der Lebergefäße mit Ikerus und Hepatomegalie kommen. Ebenso können „Abflußbehinderungen“ aus dem Darm oder den Harnwegen entstehen. Nocardia asteroides ist der häufigste Erreger der Nocardiose. Die wesentlichen Krankheitsausbildungen sind eine Pneumonie, die nahezu unbemerkt verlaufen kann und Hirnabszesse, insbesondere bei Abwehrgeschwächten.
Diagnostik:	Anzucht aus den Läsionen
Therapie:	Penicillin G, Amikacin
Unterstützende naturheilkundliche Therapie:	keine spezif. eventl. Bioresonanz- und Frequenztherapie
Unterstützende Naturheilmittel:	siehe Link zum Shop: www.boi-frequenz-center.de Juglandis Nieren Saft Leber Saft Papaya Seed
Unser spezieller Service:	Energetische Blut- und Haaranalysen aller Erreger. Nähere Informationen und Frequenzen auf Nachfrage. Wir beraten Sie gerne. Nehmen Sie einfach Kontakt auf: E-Mail: service@carica-deutschland.de