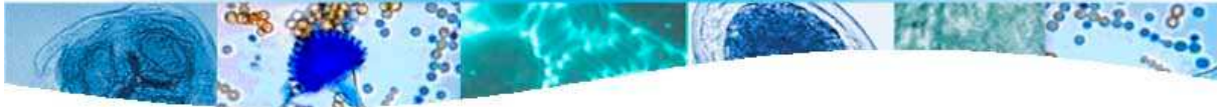




Bio-Frequenz-Center

für Frequenztherapie

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



Erreger:	Corynebakterium diptheriae u.a. Erreger der Diphtherie
Beschreibung:	Tröpfcheninfektion, selten Schmierinfektion
Übertragung:	der Erreger siedelt sich im Rachenraum an und sezerniert Diphtherietoxin welches lokal wirkt, es bilden sich Pseudomembranen und es wird haematogen verbreitet und entfaltet Fernwirkung (z.B. an Herzzellen, Nervenzellen, Tubulusepithelzellen)
Inkubationszeit:	2-4 Tage
Klinik:	Die Diphtherie beginnt nach einer Inkubationszeit von 2-4 Tagen mit Entzündungszeichen im Bereich der Eintrittspforte (Rachen, Wunde, Nabel). Klinisch findet sich süßlicher Mundgeruch und die Bildung von Pseudomembranen, grau weißliche Auflagerungen, die beim Versuch sie zu entfernen Läsionen freigeben. Es kann sich im Bereich von Hals und Rachen ein Ödem bilden. Die Pseudomembranen können sich sehr rasch bilden und die Atemwege verlegen (Krupp). Die systemische Wirkung des Diphtherietoxins erzeugt eine Myokarditis und Schädigung der peripheren Nerven sowie Niereninsuffizienz.
Diagnostik:	Anzucht des Erregers aus Material, das unter den Pseudomembranen gewonnen wurde.
Therapie:	Gabe von Antitoxinen zwingend Unterstützend Penecillin G, Erythromycin
Prävention:	Schutzimpfung mit Diphtherietoxin
Unterstützende naturheilkundliche Therapie:	Ausleitungs- und Stabilisierungsmaßnahmen Unterstützend Bioresonanz- und Frequenztherapie Meldepflichtig! Behandlungsverbot für Heilpraktiker!
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