

Limulus Cyclops

Name: Horseshoe crab, Pfeilschwanzkrebse

Synonyme: Lim.

HAUPTPOLARITÄTEN: Unfähig zu arbeiten und geistig träge, starr oder fähig, auch langweilige Arbeiten mühelos zu erledigen. Langsam oder plötzlicher Beginn.

GEIST: Verwirrtheit, dumpfer Verstand, Worte vergessen, Arbeitsunfähigkeit. Außergewöhnlich fähig, monotone oder routinemäßige Aufgaben zu meistern: Hartnäckige Durchsetzungskraft. Ruhig und friedlich. Mag Punk, stark rhythmische, gewalttätige oder laute, klassische Musik.

SENSATIONEN: Schwäche, Müdigkeit. Druck und Engegefühl. Brennen. Völlegefühl im Inneren (besonders auf der rechten Seite) und in den Nerven. Erstickungsgefühl, als ob die tiefe Atmung behindert wäre, unter dem Zwerchfell (mit dem Wunsch, sich zu strecken und tief zu gähnen). Verkrampfung und Festhalten. Schneiden. Schmerzhaft. Dumpfheit, mit einem seltsamen Gefühl, als ob er besessen wäre. Verwirrung im Körper, der sich auf den Unterleib konzentriert, und auch im Geist. Dumpfheit, als ob die Nerven zu voll wären. Stechen.

TRÄUME: Verliebt.

AFFINITÄTEN ZU SYSTEMEN: Magen-Darm. Herz-Kreislauf. Atmung (Zwerchfell, Lunge). Haut.

KLINISCHE AFFINITÄTEN: Extremer Durchfall und Erbrechen, Magen-Darm-Grippe, Cholera. Atembeschwerden (Zwerchfell). Schlaganfall. Hautbeschwerden (Urtikaria, Herpes). Allergien mit Haut- und Lungensymptomen. Allergische Ödeme.

ALLGEMEIN: Grippeähnliche Symptome: Schweregefühl, Schwäche, Schüttelfrost, flecken- oder streifenförmiges Brennen. Choleraähnliche Symptome. Verschlimmerung durch Baden im Meer. Verschlimmerung durch Milch.

Vergleiche

Arsenicum, Sulfur, Cuprum, Psorinum (aus dem Ausfluss der Hautkrankheit Krätze, einem Befall mit der Milbe (*Sarcoptes scabiei*), einem Spinnentier); Arthropoden: Spinnentiere, Insekten, Krebstiere, Chilopoden, Diplopoden (DD: Brennen, Jucken, Atem- und Hautprobleme, Taubheit, gesteigertes sexuelles Verlangen, Dumpfheit oder gesteigerte Aktivität, Cholera), besonders Apis und Cantharis.

Quellen

Sea remedies von Jo Evans
Übersetzung mit Hilfe von DeepL
<https://www.meerwasser-lexikon.de/>
Zusammenfassung Hella Winklmaier

2023.10