

E. Trebin

Allgemeine Charakteristika von Jodum und Jod-Salzen

- Warmblütig und wärmeempfindlich (eventuell außer Ars-i)
- Rascher Stoffwechsel, Heißhunger, Gewichtsabnahme; Essen bessert (Iod)
- Schilddrüsenerkrankungen (M. Basedow, Struma, Hashimoto-Thyreoiditis)
- Erkrankungen von Kehlkopf und Rachen (Hals-Chakra)
- Bronchitiden, Asthma (Heuschnupfen mit Asthma: Ars-i., IOD., kali-i.)
- Drüsenschwellungen (Lymphdrüsen, Struma, auch Mamma-Tumore)
- Fließschnupfen
- Scharfe Sekretionen (Kali-i.)
- Herzklopfen, tumultuös (ars-i., IOD., Kali-i.), beschleunigter Puls
- Atemnot beim Treppensteigen (Ars-i., Iod.)
- Erschöpfung
- Neuralgische, ausstrahlende Schmerzen, z.B. Ischialgie
- Bohrende Schmerzen
- Schuppige Hautausschläge (Ars-i., iod.)
- Psoriasis (ARS-I., iod., merc-i-r.)
- Eiterungen, Furunkel (Zahnwurzel-Abszess: merc-i-f.)
- Schmerzen der linken Schulter (iod.)
- Impulsiv, ungeduldig (Ars-i., aur-i., iod., sul-i.)
- Ängstlich, unruhig, reizbar
- Grausam, quälerisch (Verlangen zu töten: Ars-i., Iod; lieblos gegen ihre Kinder: Kali-i.)
- Syphilitisches Miasma
- Kausalität: Enttäuschte Liebe (Stefanovic), Liebeskummer (Vermeulen), Folge von Verliebtheit (Hering)

Gängige Jod-Salze:

Iodum, Kalium iodatum, Arsenum iodatum, Aurum iodatum, Mercurius iodatus flavus, Mercurius iodatus ruber oder biiodatus, Sulfur iodatum, Calcium iodatum, Barium iodatum.

Jod gehört zu den Halogenen ("Salzbildnern"), ebenso wie Chlor, Brom, Fluor, die ihm in ihrer Wirkung nahe stehen.

Verwandt: Spongia (jod-haltiger Meerschwamm), Efeu-Extrakte (phytotherapeutisch, jod-haltig) - beides Hustenarzneien.