

Oligotherapie

Aluminium:	Aluminiumvergiftung (Bierdosen, Tetrapack)	Nerven, Schlafstörungen
Antimon:	Darm, Bronchitis, Schnupfen,	Rheuma, Hepatitis
Wismut:	Infektionshemmer des Rachen und des oberen Verdauungskanals.	Angina, Mandelentzündung, Laryngitis, Gastritis, Ösophagitis, Konzentration bei Kindern.
Chrom:	Sauerstoff (Blut), Herz	Diabetes (Fettmetabolismus)
Eisen:	Zelluläre Sauerstoffaufnahme	Anämie, Hämorrhagie, Schwangerschaft, Beeinträchtigung der körperlichen Leistungsbereitschaft.
Fluor:	Regulator des Knochenstoffwechsels (Kalzium)	Arthrose, Osteoporose, Demineralisation, Wachstum, Karies, Verstauchungen, Arteriosklerose, Schwangerschaft.
Gold:	Kraft, Entzündungen Herz	Zelluläres Stimulans, antiinfektiös, entzündungshemmend, Rheuma
Jod:	Regulator der Schilddrüse (Hyper oder Hypo)	Blutdruckstörungen, Kropf, Knochen- und Zerebralwachstumsrückstand, Übergewicht, Haarausfall, brüchige Nägel, Reizbarkeit, Nervosität Erregbarkeit, Menstruationsstörungen.
Kalium: (Potassium)	Diuretikum, Regulator der suprarenalen Drüsen, Hypotensivum	Wasserretention, allgemeine Asthenie, Zellulitis, Übergewicht, Ödemen, Arthrose, Polyarthritis, Herz- und neuropsychische Störungen.
Kalzium:	kontrolliert die Muskelkontraktion und begünstigt die Nervenleitung.	Arthrose, Karies, Demineralisation, Frakturen, Wachstumsrückstand, neuromuskuläre Probleme, Spasmophilie, Schwangerschaft, Blutgerinnung.
Kobalt:	Vasodilatator, Hypotensivum, Leberschutz, hypoglykämisch, Antispasmodikum.	Arterielle, Spasmen, Arteritis der unteren Glieder, Hypertension, Palpitationen, Beklemmung, Krampfadern, Hämorrhoiden, Migräne, Anämie, Aeraphogie, Schluckauf, Spasmen, Schilddrüsenüberfunktion.
Kupfer:	Bereitstellung der Abwehrkräfte, Energiespender, begünstigt die Eisenabsorption, Anti-freies Radikal.	Akute und chronische Infektions.- und Entzündungszustände, Grippe, Asthenie, sideroprive Anämie, Entzündungsrheuma, Wachstumsrückstand, Degenerierung, chronische Diarrhöe.
Lithium:	Regulator des Nervensystems, diuretisch. (Harnsäure, Gicht)	Depressionen, Nervosität, Ängstlichkeit, ängstliche Schlaflosigkeit, Verhaltensstörungen, prämenstruelles Syndrom, Wasserretention. Seborrhoische Dermatitis

Magnesium:	Nerven- und kardiovaskuläres Tonikum, Bereitstellung der Abwehrkräfte, Regulator des Kaliumstoffwechsels.	Physische und intellektuelle Müdigkeit, Fibromyalgie, Spasmophilie, Tetanie, Depressionen, Schlaflosigkeit, chronische Verdauungsstörungen, Infektionszustände, Hypertension, Krämpfe, Demineralisation.
Mangan:	Universelles Desensibilisierungsmittel, Stimulans des Immun- und Hormonsystems und der Knochenbildung, Regulator der Glykämie und des Nervensystems.	NIDDM Diabetes, Wachstumsrückstand, neurologische Probleme, Leberstörungen, Infektionen, allergische Hautprobleme, Migräne, Heuschnupfen, spasmogener rhinitis, Asthma, Herzinfarkt, Niereninsuffizienz, Krebs, Geschwüre, Sterilität.
Molybdän:	Eisenstoffwechsel	Morbus Chron, Fettstoffwechsel, Entzündung des Verdauungskanals
Nickel:	Zahnsplangen, Geld, Nickelallergie	Schwermetallausleitung
Phosphor:	Regulator des Kalziumstoffwechsels, Antispasmodikum, Diuretikum.	Muskelatonie, Krämpfe, Arthrose, Osteoporose, Zahnbeschwerden, Spasmophilie, Tetanie, Spasmen, Gedächtnisstörungen, Haarausfall, spröde Nägel.
Schwefel:	Desensibilisierungsmittel, Leberentgiftungsmittel, Grundelement der Gewebe.	Allergien, Asthma, Leber- und Gallenstörungen, Arthrose, dermatologische Probleme, Haarausfall, spröde Nägel, Migräne, kardiovaskuläre Störungen. Herpes, Psoriasis
Selen:	Antiinfektiös, Radikalfänger	Degenerationskrankheiten, Akne, Bauchspeicheldrüse Immunschwäche, Entzündungs- und Infektionskrankheiten.
Silber:	Nerven (Mond), sonst wie Gold	Bakterizid, antiseptisch, Grippe, Asthma
Silizium:	Fördert das Zellwachstum (Knochen, Haut, Haare, Nägel), remineralisierend.	Arthrose, Osteoporose, Wachstumsrückstand, Hautregenerierung, Demineralisierung, Haarausfall, spröde Nägel.
Zink:	Regulator des Hormon- und Nervensystems, antiinfektiös, Degenerationshemmer, wundheilend.	Hormonelle Störungen, Menopause, Andropause, Impotenz, männliche Fruchtbarkeit, Samenqualität, Haut-, Haar- und Nagelprobleme, Infektionen, Entzündungen, Störungen des Nervensystems, degenerative Krankheiten.
Zinn:	Leber (Essenz)	Staphylokokken