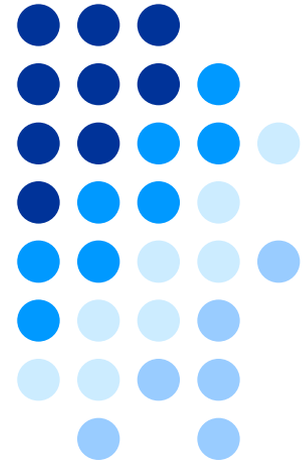


Herzlich Willkommen

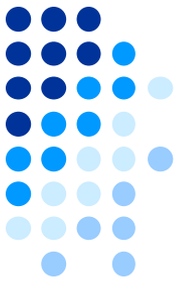
Biochemische Mineralstoffe

nach Dr. Schüssler

Nr. 1 – 27



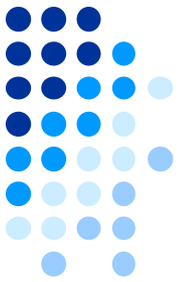
Programm



- Dr. Wilhelm Heinrich Schüssler
- Die Anwendung und Dosierung
- Mineralsalze Nr. 1 – 12 nach Dr. Schüssler
- Beratungskompetenz
- Schüssler Trios
- Mineralsalze Nr. 13-27 nach Dr. Schüssler
- Fragen, Diskussionen

Dr. Wilhelm Heinrich Schüssler

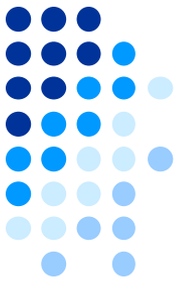
1821-1898



- **Studierte Medizin in Paris, Berlin und Giessen**
- **1857 Zulassung als homöopathischer Arzt**
- **Mittels wissenschaftlichen Erkenntnissen, die Entdeckung der Mineralstoffe in unseren Organen**
- **Entwicklung der Biochemie**

Der Therapiehintergrund

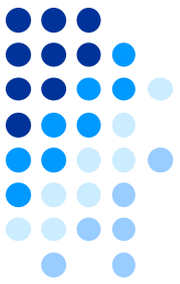
Die Lehrsätze von Dr. Schüssler



- **Gesundheitliche Störungen entstehen durch einen Mineralstoffmangel**
- **Regeneration bei Zuführung der fehlenden Stoffe**
- **Zuführung der Mineralstoffe**
 - nur in allergeringsten Mengen und
 - in der richtigen Verdünnung

Die Funktionsweise der Biochemie

Die Unterscheidung Biochemie - Homöopathie



Biochemie

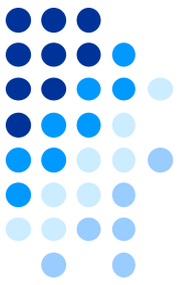
- wirkt direkt, durch Ersatz fehlender Stoffe
- Überschaubarkeit (12 Funktions- und 12 Ergänzungsmittel)
- Ausschliesslich körpereigene Substanzen
- Mittelbestimmung anhand der Symptome

Homöopathie

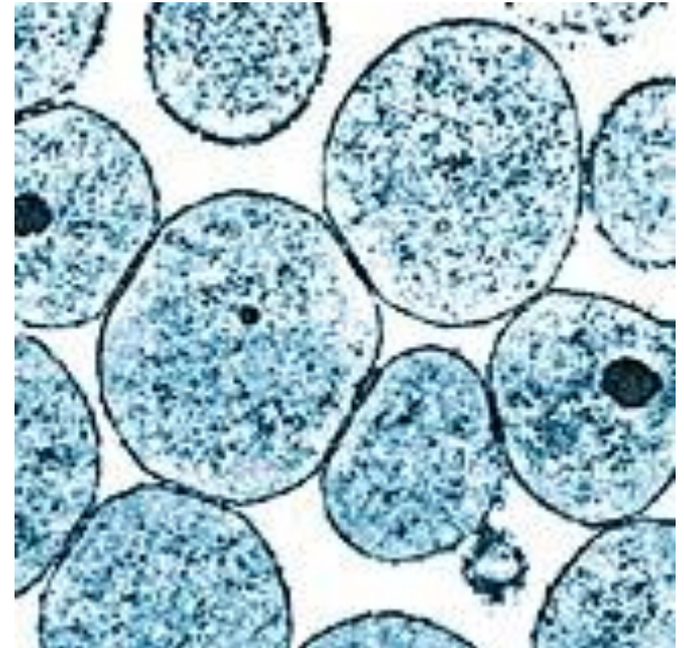
- Reiztherapie
- viele verschiedene Arzneistoffe (ca. 4'000)
- werden aus Tier-, Mineral- und Pflanzenstoffen gewonnen
- Mittelwahl anhand einer Anamnese und Modalitäten, Verhaltensweisen usw.

Die Funktionsweise der Biochemie

Wie wirken die Schüssler Salze?

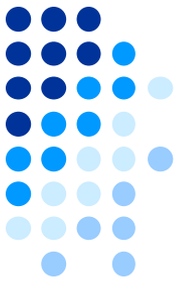


- Die Zelle ist von einer Schutzhaut (Zellmembran) umgeben
- Mineralsalze in konzentrierter Form können nicht ins Zellinnere gelangen
- Durch starke Verdünnung (Potenzierung) kann die Schutzhülle durchdrungen werden



Die Funktionsweise der Biochemie

Die Wirkung an und in der Zelle



**Mangel an Mineralstoffen innerhalb der Zelle
→ Zelle kann ihre Funktion nicht mehr optimal
ausführen**



Zufuhr von Schüssler Salzen

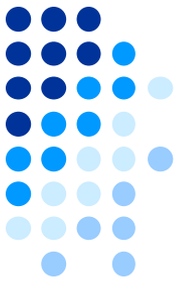


Zellstoffwechsel wird aktiviert



Die Funktionsweise der Biochemie

Die Wirkung an und in der Zelle



- Mängel innerhalb der Zellen:

Können mit Schüssler Salzen ausgeglichen werden

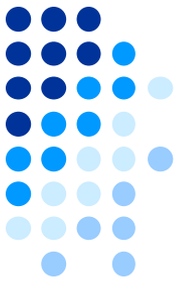
- Mängel ausserhalb der Zellen:

Werden mit „grobstofflichen“ Mineralstoffpräparaten ausgeglichen. Wichtig: Ernährung!

Eine Kombination von Schüssler-Salzen mit entsprechenden grobstofflichen Präparaten ist bei starken Mineralstoffmangel sehr empfehlenswert.

Die Funktionsweise der Biochemie

Die Wirkung an und in der Zelle

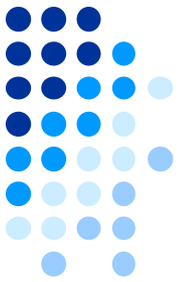


Baumeister

Merke:

**Schüssler Salze sind für die
Verteilung der Mineralien im
Körper zuständig!**

Die Funktionsweise der Biochemie

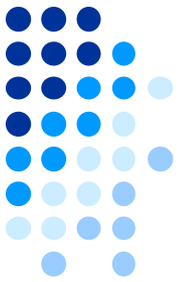


- Die Mineralsalze wirken im Körper immer ausgleichend! Sie bringen die Zellen wieder ins Gleichgewicht.

Beispiel: - Nase läuft oder trockene Nase
- Durchfall oder Verstopfung

Die Funktionsweise der Biochemie

Potenzierung = weniger ist mehr



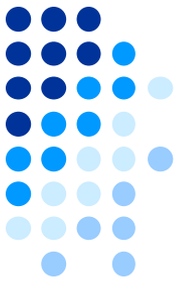
Potenzierungsschema

1 Teil	= 1/10	+ 9 Teile Milchzucker	= D ₁
1 Teil D ₁	= 1/100	+ 9 Teile Milchzucker	= D ₂
1 Teil D ₂	= 1/1'000	+ 9 Teile Milchzucker	= D ₃

Bei der Verdünnung D₆ liegen um jedes Salzmolekül eine Million Moleküle Milchzucker.

Die Anwendung und Dosierung

Dosierungsübersicht und Hinweise zur Einnahme



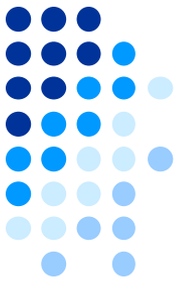
Behandlung	Dosierung pro Tag	
	Tabletten pro Tag	Tropfen pro Tag
Vorbeugung	3 x 2 Tabletten	3 x 10 Tropfen
Chronische Erkrankung	3 x 2 Tabletten	3 x 10 Tropfen
Akute Erkrankung	Alle 5 Min. 1 Tablette	Alle 5 Minuten 5 Tropfen

1 Tablette = 5 Tropfen

- Die Mittel direkt auf Zunge zergehen lassen oder im Wasser auflösen.
- Es können mehrere Mittel zusammen eingenommen werden.

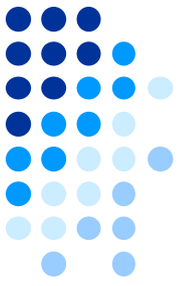
Die Anwendung und Dosierung

Dosierungsübersicht und Hinweise zur Einnahme



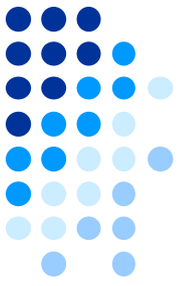
- **„Heisse Sieben“**
Nr. 7 Magnesium phosphoricum – 10 Tabletten in heissem Wasser vollständig auflösen und in kleinen Schlucken trinken.
- **Kinder** bis 6 Jahre halbe Dosierung, im Akutfall erhöhen.
- **Diabetiker**
48 Mineralstofftabletten nach Dr. Schüssler entsprechen 1 Broteinheit (BE).
Alternative: Dilution oder Tabletten in Wasser auflösen ohne umzurühren.
- **Milchzuckerunverträglichkeit**
Alternative: Dilution oder Tabletten in Wasser auflösen ohne umzurühren.

Die Funktionen der wichtigsten Mineralstoffe im Körper aus Sicht der Wissenschaft



- **Calcium** (der am meisten vorkommende Mineralstoff im Körper)
 - Aufbau des Bindegewebes (Knochen, Muskeln, Haare...)
 - Zellmembran und deren Durchlässigkeit
 - Nervenerregbarkeit
 - Muskelerregbarkeit und – tätigkeit
 - Reaktionen häufig im Zusammenhang mit Magnesium
- **Magnesium** (der zweithäufigster Mineralstoff im Körper)
 - Wichtig für die Nerventätigkeit
 - Wichtig für den Hirnstoffwechsel
 - Wichtig für die Muskelkontraktion und -entspannung

Die Funktionen der wichtigsten Mineralstoffe im Körper aus Sicht der Wissenschaft



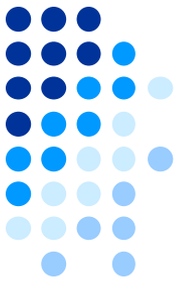
- **Natrium**

- Wichtig für den Wasserhaushalt
- Wichtig für die Zellspannung
- Wichtig für die Übertragung von Nervenreizen

- **Kalium**

- Reguliert zusammen mit Natrium den Wasserhaushalt
- Wichtig für die Zellspannung
- Wichtig für die Spannung der Muskelzellen

Die Funktionen der wichtigsten Mineralstoffe im Körper aus Sicht der Wissenschaft



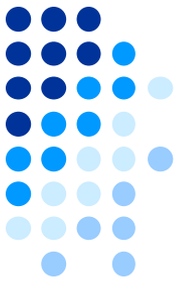
- **Chlorid**

- Wichtig für den Zelldruck und den Wasserhaushalt
- Wichtig für die Bildung der Magensäure

- **Fluorid**

- Aufbau von Knochen und Zähnen
- Wichtig für das Bindegewebe

Die Funktionen der wichtigsten Mineralstoffe im Körper aus Sicht der Wissenschaft



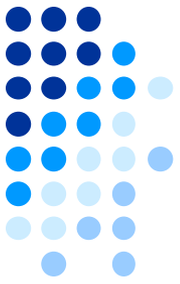
- **Phosphat**

- Wichtig für die Energiegewinnung
- Wichtig für den Nervenbau und DNS und DNA
- Wichtig für den Säure- Basenhaushalt

- **Sulfat**

- Wichtige Bausteine für Mineralsalze
- Wichtig für den Stoffaufbau und Abbau (Eiweiss)
- Wichtig für die Entgiftung

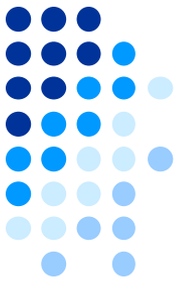
Die Funktionen der wichtigsten Mineralstoffe im Körper aus Sicht der Wissenschaft



- **Eisen** (4 g Speicherung pro Tag als Ferritin)
 - Wichtig für den Sauerstofftransport, Energiegewinnung
 - Wichtig für Enzyme des Stoffwechsels/ Auf- und Abbau
 - Wichtig für Enzyme der Energiegewinnung
 - Wichtig für Enzyme der Entgiftung

Nr. 1 Calcium fluoratum (Kalziumfluorid)

Elastizitäts- und Festigkeitsmittel



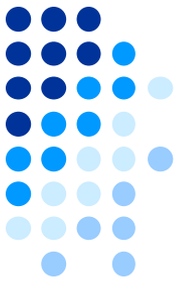
- „Macht Hartes weich und Weiches hart“
- Verkürzte, schlaffe Bänder, Sehnen und Muskeln
- Knochen, Zähne (Überbeine, Halux, Karies etc.)
- Narben, Hornhaut, Schwielen und rissige Haut
- Karpaltunnelsyndrom (Verengung aller Arten)
- Bindegewebe (Cellulite und Schwangerschaftsstreifen)
- Gefäße (Krampfadern, Besenreisser)

Antlitz: Würfelfalten am inneren Augenwinkel



Nr. 2 Calcium phosphoricum (Kalziumphosphat)

Aufbau- und Wachstumsmittel



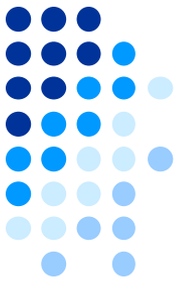
- **Knochenaufbau** (Wachstum, Osteoporose, Knochenbrüche etc.)
- **Kindermittel** (Wachstums- und Entwicklungsstörungen, Konzentration etc.)
- **Zellaufbau** (nach Operation, Krankheit, Geburt etc.)
- **Körperliche Erschöpfung**
- **Allergien** (Heuschnupfen)
- **Kopfschmerzen, Migräne**

**Antlitz: durchsichtige Zahnschmelzen / weisse Flecken auf Zähnen
und Nägeln**



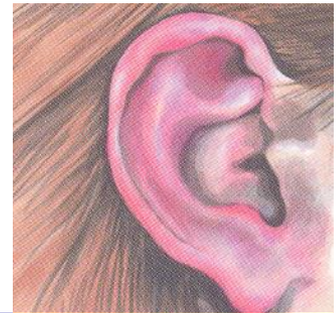
Nr. 3 Ferrum phosphoricum (Eisenphosphat)

1. Stufe Entzündung



- Beginnende Entzündungen
- Erkältungen (Fieber bis 38.5°C, Husten, Ohren- und Halsschmerzen)
- Eisenmangel
- Geschwächtes Immunsystem
- Verbrennungen, Sonnenbrand
- Notfallmittel (Verletzungen, Quetschungen, Verstauchungen, Insektenstiche etc.)
- Sportliche Anstrengungen (unterstützt die Sauerstoffzufuhr)
- Akute rheumatische Erkrankung

Antlitz: warme, rote Ohren / heisser Kopf „Glühbirne“

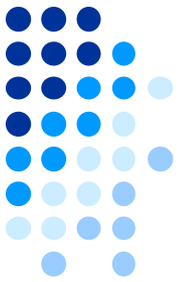


Nr. 4 Kalium chloratum (Kaliumchlorid)

2. Stufe Entzündung

- Fortgeschrittene Erkältung, Grippe
- Sekrete und Ausscheidungen sind weisslich, schleimig und fadenziehend
- Hautbeläge sind weisslich, mehlartig (Milchschorf, Aphten, etc.)
- Entzündungen von Magen-, Darmschleimhaut, Schleimbeutel, etc.
- Drüsenfunktionsmittel (Diabetes, Stillen, Schilddrüsen)
- Virenausscheidung (Warzen)
- Impfbegleitung

Antlitz: milchig-bläuliche Verfärbung des Unterlids / Couprose / Hautgriess

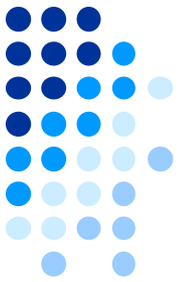


Nr. 5 Kalium phosphoricum (Kaliumphosphat)

Nerven- und Energiemittel

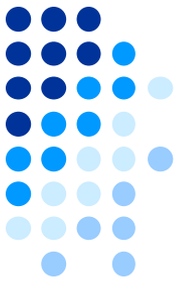
- Erschöpfung, Konzentrationsmangel und Nervosität
- Fieber über 38.5° C
- Rekonvaleszenz (Erschöpfung nach schweren Krankheiten)
- Stimmungsschwankungen, Depressionen und Ängste
- Biochemisches Antiseptikum (z.B. Zahnfleischprobleme)
- Absonderungen stinkend (Schweiss, Mundgeruch, Durchfall etc.)
- ADHS

Antlitz: eingefallene Schläfen (Denkerstirn) / aschgraue, fahle Haut (leblo)



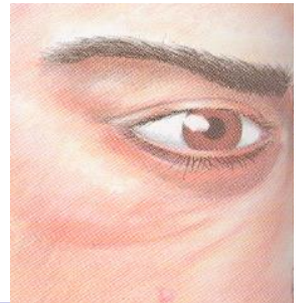
Nr. 6 Kalium sulfuricum (Kaliumsulfat)

3. Stufe Entzündung / Hautmittel



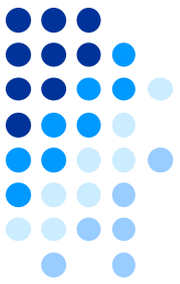
- **Katarrhe chronisch und festsitzend**
- **Sekrete und Absonderungen sind gelb-grünlich** (Stirn- / Kieferhöhle)
- **Hautmittel** (Juckreiz, Schuppen leicht eitrig, Neurodermitis)
- **Lebermittel** (reagiert schlecht auf Fett / Schlaflosigkeit nachts zw. 1 - 3 Uhr)
- **Pigmentstörungen** (Leberflecken, Vitiligo)
- „Katersymptome“

**Antlitz: braune Brille / gelbes Dreieck Mundwinkel / Sommer-
sprossen und Leberflecken**



Nr. 7 Magnesium phosphoricum (Magnesiumphos.)

Nerven- und Krampfmittel



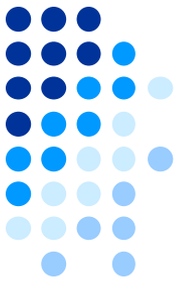
- Kopfschmerzen, Migräne
- Krämpfe (Muskel-, Bauch- und Menskrämpfe)
- Blähungskoliken
- Nervosität, Unruhe
- Prüfungsangst, Lampenfieber, „Angsthasenmittel“
- Einschlafstörungen
- **Drüsensteuerungsmittel** (reguliert die Hormontätigkeit bei Wechseljahr- und Mensbeschwerden)

Antlitz: rote Flecken auf Wangen, Stirn oder Hals
(Röte ist nicht heiss)



Nr. 8 Natrium chloratum (Natriumchlorid – Kochsalz)

Wasserhaushalt



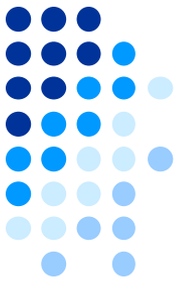
- „Macht Trockenes feucht und Feuchtes trocken“
- Trockene Haut und Schleimhäute (Mund / Augen)
- Absonderungen sind salzig, brennend (Schweiss, Schnupfen)
- Sonnenbrand, Verbrennungen
- Übermässiges Schwitzen
- Fieberblasen
- Wasser in den Beinen
- Durchfall, Verstopfung
- Blasenentzündung

Antlitz: grobporige Haut / Gesicht wirkt aufgedunsen / silbriger Film



Nr. 9 Natrium phosphoricum (Natriumph.)

Säure- und Fettstoffwechsel



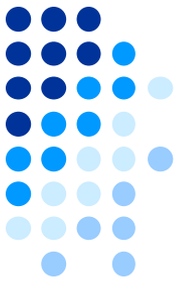
- Säure-Basenhaushalt
- Reguliert Fettstoffwechsel und Abbau von Zucker
- Absonderungen und Sekrete sind sauer, dunkelgelb
- Saures Aufstossen, Verdauungsbeschwerden (fettiges Essen)
- Fette Haut, Akne, Mitesser
- Rheuma, Gicht (Achtung Ernährung!)
- Unreine Haut, Akne



Antlitz: Haut fettig und unrein / Fettbacken / Doppelkinn

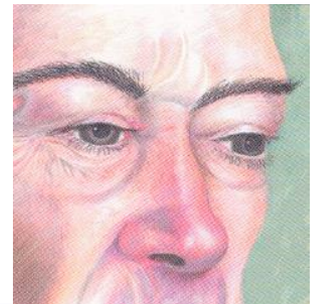
Nr. 10 Natrium sulfuricum (Natriumsulfat –Glaubers.)

Ausscheidung / Entgiftung / Entschlackung



- Leber- und Gallemittel
- Stoffwechselprobleme
- Abtransport überflüssiger Schlackenstoffe, Viren und Keime
- Magen-Darmstörungen mit Blähungen
- Blasenschwäche, Prostatabeschwerden, Bettnässen
- Gicht, Rheuma (geschwollene Beine, Hände und Füße)
- Ekzeme, Warzen
- Geschwächtes Immunsystem / Grippenachbehandlung

Antlitz: rötlich-bläuliche Nase / Tränensäcke

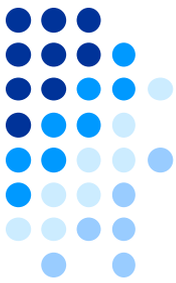
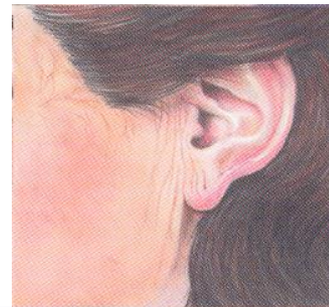


Nr. 11 **Silicea** (Kieselsäure)

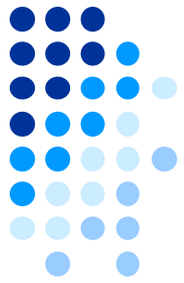
Schönheits-, Bindegewebs- und Eitermittel

- **Brüchig, spröde Haare und Nägel / Haarausfall**
- **Schwaches Bindegewebe** (Cellulite, Schwangerschaftsstreifen, Krampfadern, Hämorrhoiden usw.)
- **Frühzeitige Hautalterung**
- **Furunkel, Abszesse, Eiteransammlungen** (Zugsalbe)
- **Nervenaufbaumittel** (Zuckungen beim Einschlafen, nervöser Tick, unruhige Beine, Nervenverletzung)
- **Chronisch, langwierige, eitrige Erkältungssymptome** (Mittelohr- oder Nebenhöhlenentzündungen)

Antlitz: Krähenfüsse / Falten vor den Ohren / Stirnfalten

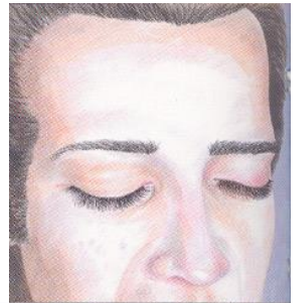


Nr. 12 Calcium sulfuricum (Kalziumsulfat - Gips)



Eitermittel, Halsmittel

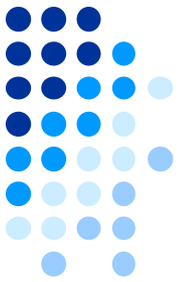
- Abszesse, Eiterungen, schlecht heilende Wunden
- Chronische Erkrankungen (Rheuma, Osteoporose, Verdauungsschwächen, Ekzeme)
- Schleimhautmittel
- Halsmittel (Heiserkeit, belegte Stimme, eitrige Mandel- und Halsentzündung)
- Sängermittel



Antlitz: Altersflecken / blass (alabasterweiss)

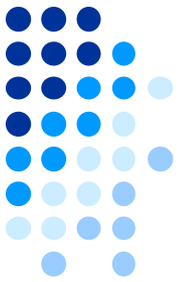
Nr. 1- 12 Schüssler Komplex

Schüssler Aufbaukur



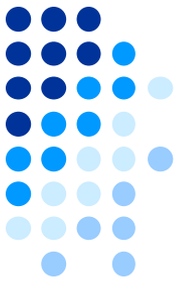
- Nach schweren Erkrankungen
- Nach Operationen
- Hoher Mineralstoffmangel
- Sportler, ältere Menschen
- Chronische Leiden (Grundtherapie)

Schüssler Beratungskompetenz



- Symptome?
- Aussehen?
- Seit wann (akut oder chronisch)?
- Wie stark?
- Auslöser, Ursache?
- Kind oder Erwachsene?
- Entzündung (welche Stufe?)
- Drüsen beteiligt?
- Fremdstanz beteiligt (Viren, Bakterien, Impfung)?
- Bindegewebe, Stoffwechsel, Psyche, Energie?
- Grobstoffliche Unterstützung nötig?

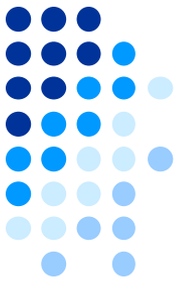
Schüssler Trio's



- **Allergie-Trio: Nr. 2,6,10** (Ergänzungen: Nr.3,8,23,24)
- **Bindegewebs-Trio: Nr. 1,2,11** (Ergänzungen: Nr.8,21,22)
- **Entzündungs-Trio: Nr. 3,6,9** (Ergänzungen: Nr.12,21)
- **Power-Trio: Nr. 3,5,8** (Ergänzungen: Nr.2,22)
- **Nerven-Trio: Nr. 5,7,11** (Ergänzungen: Nr.2,19,21)
- **Rheuma-Trio: Nr. 8,9,10** (Ergänzungen: Nr.3,4,6,12,16,18,23)
- **Schleimhaut-Trio: Nr. 4,8,12** (Ergänzungen: Nr.3,9,20)
- **Stoffwechsel-Trio: Nr. 8,9,10** (Ergänzungen: Nr.4,6,18,23)
- **Innerer Ausgleich: Nr. 2,5,7** (Ergänzungen: Nr.22)
- **Sportdrink: Nr.3,5,7** (Ergänzungen: Nr.1,8,9)
- **Grippe- und Erkältungsdrink: Nr. 3,4,10,21**

Nr. 13 Kalium arsenicosum (Kaliumarsenit)

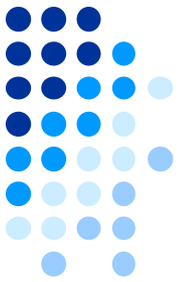
Hautmittel, Schwächezustände



- Chronische Hauterkrankungen mit heftigem Juckreiz, Psoriasis, schuppige Ekzeme
- Schwächezustände mit Gewichtsabnahme
- Magen- und Darmentzündungen
- Hormonelle Regulation bei prämenstruellem Syndrom, Menstruationsbeschwerden, Wechseljahrbeschwerden
- Erkrankung der Schleimhäute (Magen, Darm, Hals und Rachen)
- Nervenstörungen, Nervenreizungen mit brennenden Schmerzen

Nr. 14 Kalium bromatum (Kaliumbromid)

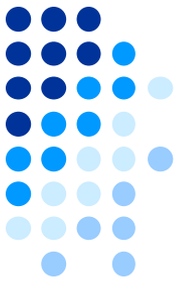
Haut- und Nervenmittel



- **Ruhelosigkeit, Nervosität**
- **Beruhigungsmittel** (Schlafstörungen, Depressionen oder Erregungszustände, ADHS, Hyperaktivität)
- **Vergesslichkeit**
- **Nervös bedingte Kopfschmerzen und Migräne, nervöse Sehstörungen**
- **Schilddrüsenunterfunktion**
- **Pubertätsakne**

Nr. 15 Kalium jodatum (Kaliumjodat)

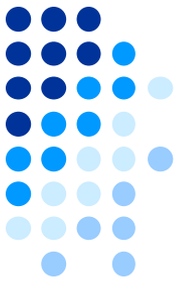
Schilddrüsenmittel



- Schilddrüsenüber- und –unterfunktion
- Tiefer oder hoher Blutdruck bei Schilddrüsenstörungen
- Chronisches, verkrampftes Räuspern, Druck am Hals (Würgegefühl)
- Herzrasen, Schwindelgefühle, Schweissausbrüche
- Andauernde gefühlsmässige Überforderung, Weinerlichkeit, Niedergeschlagenheit, Depression
- Unruhezustände (ADHS, Hyperaktivität)

Nr. 16 Lithium chloratum (Lithiumchlorid)

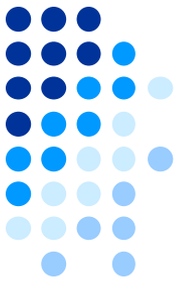
Gicht, Rheuma und Nervenmittel



- **Nervös bedingte Herzbeschwerden** (Herzstiche, Herzklopfen, Herzflattern)
- **Entzündung der ableitenden Harnwege** (Harnröhrenkatarrh)
- **Schilddrüsenüberfunktion**
- **Rheumatische Muskel- und Gelenkerkrankungen** (besonders wichtig für die kleinen Gelenke, wie Finger und Zehen)
- **Gemütsschwankungen, psychische Erschöpfung**
- **Herpesinfektionen**

Nr. 17 Manganum sulfuricum

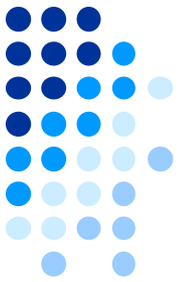
Begleiter des Eisens



- Eisenmangel
- Zirkulationsstörungen (Arteriosklerose)
- Gedächtnis- und Konzentrationsschwäche
- Energielosigkeit, Abgeschlagenheit
- Degenerative Knorpelschäden (Arthrose)
- Osteoporose
- Unterstützend bei Diabetes mellitus (Zuckerstoffwechsel)

Nr. 18 Calcium sulfuratum (Kalziumsulfid)

Eiweissstoffwechsel, Haut

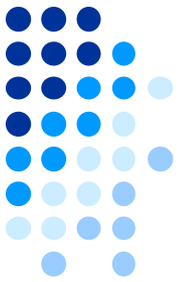


- **Ausleitung schwer löslicher Substanzen** (wie Amalgam und Schwermetalle)
- **Verbesserte Regulation des Kohlenhydrat-, Fett- und Eiweissstoffwechsels**
- **Unterstützend bei Diabetes mellitus**
- **Belastetes Gefässsystem** (Venenbeschwerden, Krampfadern)
- **Gewichtsverlust trotz Heisshunger**
- **Alle Stauungszustände im Körper** (Lymphe, Blut)

Nr. 19 Cuprum arsenicosum

(Kupferarsenit)

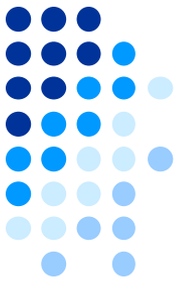
Kolikartige Schmerzen, Nierenleiden



- **Krämpfe** (Brust-, Magen-, Darm- und Wadenkrämpfe)
- **Kolikschmerzen** (Magen-Darm-Trakt)
- **Chronische oder schiessende Kopfschmerzen**
- **Neuralgien**
- **Unterstützend bei Epilepsie**
- **Pigmentstörungen, Vitiligo**
- **Eisenmangel**
- **Beschwerden mit Zittern**
- **Stabilisierend bei Bindegewebsschwäche**

Nr. 20 Kalium-Aluminium sulfuricum

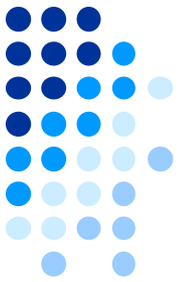
Blähungskoliken, belastetes Nervensystem



- **Demenz, Gedächtnisstörungen, Vergesslichkeit**
- **Irritationen des Nervensystems** (Schwindel, Blähkoliken, Koliken im Magen-Darm-Trakt mit grosser Gasbildung)
- **Trockene Haut und Schleimhäute** (Mund- und Halstrockenheit, trockener Husten)
- **Entgiftung** (Impfbegleitung)

Nr. 21 **Zincum chloratum** (Zinkchlorid)

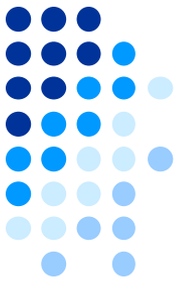
Stoffwechsel, Immunsystem



- **Haar- und Nagelwachstumsstörungen** (brüchige Nägel, weisse Flecken, Rillen)
- **Schlechte Wundheilung**
- **Schwaches Immunsystem**
- **Reduziertes Geruchs- und Geschmacksempfinden**
- **Nervöse Störungen** (Hyperaktivität, Restless Legs)
- **Unterstützend bei Diabetes mellitus**
- **Unterstützend bei Fruchtbarkeitsstörungen** (Frau und Mann)
- **Wachstumsstörungen bei Kindern**

Nr. 22 Calcium carbonicum

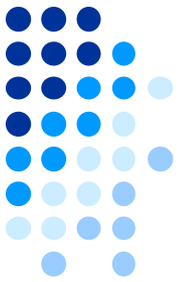
Knochenmittel, Energiespeicherung



- **Körperliche und geistige Erschöpfung (Burnout)**
- **Knochenwachstumsstörungen**
- **Chronische Katarrhe der Schleimhäute, Augen, Ohren und Luftwege**
- **Chronische Hautausschläge (Neurodermitis)**
- **Frühzeitiges Altern**
- **Verzögerte Entwicklung**

Nr. 23 Natrium bicarbonicum (Natron)

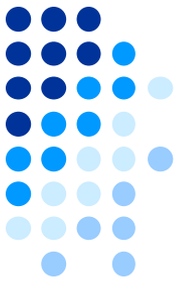
Säureüberladung, Schlackenausscheidung



- Säureüberlasteter Stoffwechsel
- Magenbrennen und saures Aufstossen
- Rheumatische Erkrankungen
- Gicht
- Diabetes
- Dickleibigkeit

Nr. 24 Arsenum jodatum (Arsentrijodid)

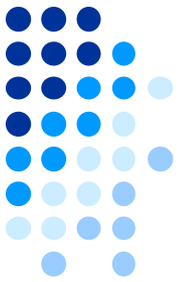
Asthma, Allergien, Atmungskrankungen



- **Allergien** (Heuschnupfen, Tierhaarallergien, Lebensmittelallergie)
- **Entgiftung**
- **Erkrankung der Lungen und Bronchien** (Bronchitis)
- **Nässende Hautausschläge, jugendliche Akne**
- **Schwächezustände**

Nr. 25 Aurum chloratum natronatum

(Gold-Natriumchlorid)

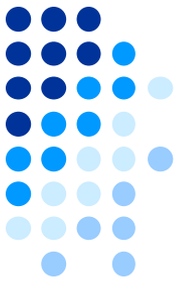


Rhythmische Störungen, Frauen- und Herz-Kreislauf-Beschwerden

- **Rhythmische Störungen** (Unfruchtbarkeit der Frau, Menstruationsbeschwerden, PMS, Jetlag, Schlafstörungen)
- **Allgemeine Frauenbeschwerden** (Endometriose, Zysten, Myome, schlechte PAP-Werte)
- **Herz-Kreislauf-Beschwerden** (zur Unterstützung von Angina pectoris, Herzschwäche, Herzrhythmusstörungen, Hypertonie)
- **Beschwerden von Knochen, Gelenken, Muskeln und Bändern** (Skoliose/Kyphose, rheumatische Gelenkentzündungen)
- **Psychische Beschwerden** (depressive Verstimmungen und Melancholie)

Nr. 26 Selenium

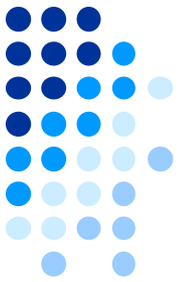
Immunsystem



- Immunschwäche
- Schwermetallbelastung
- Zellschäden, schnelle Alterung (Antioxidans)
- Nachlassen der körperlichen und geistigen Leistungsfähigkeit
- Augenerkrankungen und Sehstörungen

Nr. 27 Kalium bichromicum D₁₂

Diabetes, Cholesterin



- ADHS
- Verlangen nach Süßem
- Zuckerstoffwechsel, Diabetes (Diabetes Typ II)
- Erhöhter Cholesterinspiegel

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

