

Covid –Long Covid

Die Firma Spagyro[®] Naturheilmittel ist der deutsche Spezialist im Bereich **Spagyrik nach Dr. Zimpel und Glückselig**

Januar 22 www.spagyro.de Seite 2

Was wollen wir?



Der Gesundheit der Patienten dienen und den Therapeuten und Apothekern als kompetenter Partner für Spagyrik und Naturheilkunde zur Seite zu stehen.

Wer?





Gerald Bauer

Gerald Bauer (CTA, geprüfter Pharmareferent und Heilpraktiker) hat das Spagyro System im Jahre 2000 zusammen mit Staufen-Pharma eingeführt. Er ist Gründer, Inhaber und Gesicht der Firma Spagyro®-Naturheilmittel.



Andrea Larisch (geb. Bauer)

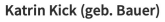
Andrea Larisch (CTA, Diplom Spagyrologin) ist seit 2016 bei uns tätig. Ihre Zuständigkeit ist das operative Management sowie die Leitung der Administration und bildet zusammen mit Gerald Bauer die Geschäftsführung.

Januar 22 www.spagyro.de Seite 4



Ute Engler

Ute Engler (PTA, Diplom-Spagyrologin,
Ausgebildete Hautberaterin) ist seit Sommer 2019
für Spagyro Naturheilmittel im Außendienst tätig.
Frau Engler bringt eine ausgewiesene Expertise in
den Bereichen Haut, Schüßler-Salze, Vitamine
und Aminosäuren mit. Sie kennt das SpagyroSystem aus langjähriger Apothekenerfahrung inund auswendig. Ihr Ziel ist es, Ihr Team zu
motivieren und Ihnen Sicherheit im
Kundengespräch zu vermitteln.





Katrin Kick (Mutter von 2 Töchtern) unterstützt das Team rund um die EDV und Finanzen.



Gerald Bauer





CTA
Geprüfter Pharmareferent
Heilpraktiker seit 1992
Trainer für Kinesiologie
Trainer für Physiognomie
Nosodenspezialist
Chiropraktik
Spagyriker





Wir suchen Partner, die naturheilkundliche, spagyrische Lösungen für dankbare Kunden anbieten wollen!

Januar 22 www.spagyro.de Seite 8

Covid –Long Covid





- 1. Grundlagen:
 - Spagyrik
 - Vorsorge
- 2. Corona eine Übersicht?
- 3. Rezepturen
- 4. Zusammenfassung

Spagyrik



Spagyrik ist die Kunst in einem aufwendigen Laborprozess das Beste aus den Ausgangstoffen heraus zu holen und in eine Heilessenz zu überführen.

Diese vereint die vier großen europäischen Heilmethoden: Pflanzenheilkunde, Homöopathie, Bachblüten/Aromatherapie und die Schüßler-Salze.

Spagyrik ist einzige Therapieform die gleichzeitig auf Körper, Geist und Emotionen wirkt

Januar 22 www.spagyro.de Seite 10

Anforderung an ein modernes Arzneimittel



- Gift- und Schadstofffrei
- Keine Grundwasserbelastung durch die Ausscheidung der Medikamente
- Keine Nebenwirkungen und Langzeitfolgen
- Gute Verträglichkeit
- Schnelle Wirkung
- Einfache Einnahme
- Okologische Herstellung
- Made in Germany

Spagyrische Herstellung





Ökologischer, zertifizierter Heilpflanzenanbau mit anschließender Hefegärung



Destillation der vergorenen Pflanzenmasse



Rückstand wird getrocknet und verascht. So werden wertvolle Mineralstoffe zurückgeführt



Filtration. Nach dreiwöchiger Reife entsteht die hochwirksame spagyrische Urtinktur

Geistige (Merkur) und seelische (Sulfur) Qualitäten werden durch die Wasserdampfdestillation herausgelöst



Die Mineralsalze werden mit dem Destillat vereinigt (Sal)

Januar 22 www.spagyro.de Seite 12

Phönix Laboratorium 54 b







Ein Teil Ausgangstoff mit 99 Teilen flüssigem Arzneiträger (Säuren, gereinigtes Wasser, Ethanol-Wasser-Gemische) gelöst oder dispergiert Die Lösung wird einmal bis mehrmals destilliert, wobei nach jeder Destillation das Destillat mit dem Rückstand vereinigt wird, abschließend wird nur die Letzte Destillation verwendet,

dies ist die **Urtinktur** = \emptyset = **D** 2 Bezeichnung: **spag. Glückselig**

Anforderung an ein modernes Arzneimittel



- Gift- und Schadstofffrei
- Keine Grundwasserbelastung durch die Ausscheidung der Medikamente
- Keine Nebenwirkungen und Langzeitfolgen
- Gute Verträglichkeit
- Schnelle Wirkung
- · Einfache Einnahme
- Ökologisch Herstellung
- Made in Germany



- Einzigartiges Spray Globuli und Schüßler-Salze
- Gute Verträglichkeit
- Für Jung und Alt
- Sicher
- Ökologische Rohstoffe
- In Bondorf/ bei Tübingen hergestellt

Januar 22 www.spagyro.de Seite 14

Der Mensch – (k)ein Einzelwesen





50 000 000 000 Zellen steuern sich selbst!



500 000 000 000 Bakterien leben in, auf und mit uns!



5 000 000 000 000 Viren kommen noch dazu!



Wie viele Pilze wo stecken, wissen wir noch nicht

Was macht uns Empfänglich für Viren und Bakterien?

Seite 15





Grundlagen



Immunität = ist die Unempfindlichkeit eines Organismus gegen Antigene, Krankheitserreger und Gifte

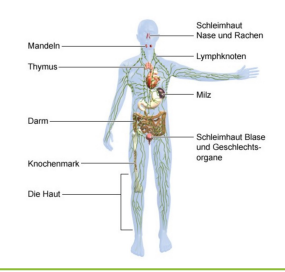
Das Immunsystem verfügt über zwei grundlegende Schutzmechanismen

Schutz vor äußeren Gefahren Schutz von Gefahren innerhalb des Systems



Immunabwehr





Thymus

Der Thymus (Bries) liegt hinter dem Brustbein über dem Herz. Das drüsenähnliche Organ ist nur bei Kindern voll ausgebildet. Ab dem Jugendalter wird es allmählich in Fettgewebe umgewandelt. Im Thymus werden bestimmte Abwehrzellen geprägt, die sogenannten T-Lymphozyten (T-Zellen). Diese koordinieren unter anderem das angeborene und erworbene Immunsystem. T-Lymphozyten wandern durch den Körper und überwachen ständig die Oberfläche aller Zellen auf Veränderungen.

Lymphknoten

Lymphknoten sind kleine Gewebeknoten, die entlang der Lymphgefäße verteilt sind. Die Lymphknoten wirken wie biologische Filterstationen: Verschiedene Abwehrzellen fangen hier die Krankheitserreger ab und regen die Bildung spezieller Antikörper im Blut an. Geschwollene oder schmerzhafte Lymphknoten lassen auf eine gerade aktive Abwehrreaktion schließen, etwa bei einem Infekt.

https://www.gesundheitsinformation.de/welche-organe-gehoeren-zum-immunsystem.html

Januar 22 www.spagyro.de Seite 18

Gedanken zum Therapieansatz



"Wer nicht jeden Tag ein bisschen Zeit für seine Gesundheit aufbringt, wird eines Tages viel Zeit für seine Krankheit opfern"

Pfarrer Kneipp



Was kann ich für mich tun?



Das körpereigene radikalabwehrende System - das "Antioxidative Orchester" -

Wichtigste Vitamine und Substanzen der wässrigen Phase:

Vitamin C (Ascorbinsäure) Bilirubin

Wichtigste Vitamine und Substanzen der Fettphase:

Coenzym Q 10 Provitamin A Vitamin E

Enzymsysteme: Superoxid-Dismutase Glutation-Peroxidase (Selen) Katalase





Erhältlich in Ihrer Spagyro-Apotheke

Januar 22 www.spagyro.de Seite 20

Vitamin C



Was ist Vitamin C?



Vitamin C ist lebensnotwendig!

Vitamin C erhält Lebensprozesse dadurch, dass es an einer Vielzahl von lebenserhaltenden, funktionellen Abläufen und chemischen Reaktionen in der Zelle als so genannter Co-Faktor mit beteiligt ist.

Vitamin C aktiviert die körpereigene Abwehr.

Vitamin C schützt den Körper vor sog. freien Sauerstoffradikalen.

Bei fehlender Zufuhr von Vitamin C können

sich Mangelsymptome entwickeln, da wesentliche Zellfunktionen beeinträchtigt werden

vermehrt Krankheiten auftreten, da die Immunabwehr geschwächt ist und der Körper nicht mehr ausreichend gegen Freie Radikale geschützt wird (214).

Vitamin C als Co Faktor für 8 Enzyme



Anzahl der Enzyme	chemischer Prozess	biologische Wirkung	
•	Peptid-Amidierung	Hormon- und Enzymwirkung	
1 Enzym	Adrenalin- und Noradrenalin- Synthese,	Stressbewältigung	
1 Elizyili	Neurotransmitter- Synthese	Nervenfunktion	
2 Enzyme	Carnitin Synthese	Energiebildung	
3 Enzyme	Kollagen-Synthese	Gewebeaufbau	
1 Enzym	Tyrosin-Stoffwechsel	Abbau zyklischer Aminosäuren	(nach Levine, 1996)
anuar 22	WW	/w.spagyro.de	Seite 22

SPAGYRO

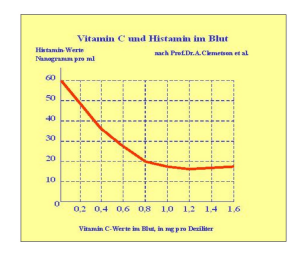
Funktion von Mikronährstoffen bei der Behandlung atherosklerotischer Plaque

Stabilität der Blutgefäße durch optimale Kollagenproduktion	<	Vitamin C
Abnahme der Wucherungen von glatten Muskelzellen	<	Vitamin C und E
Schutz von Fettsäuren und Abbau von Fettdepots	<	Vitamin C, Carnitin, Gluthation
4. Antioxidantienschutz für LDL-Cholesterin	<	Vitamin C, E und Beta-Carotin, Q10, Gluthation

Bei Vitamin-C-Mangel wird weniger Cholesterin zur Bildung von Gallensäuren, Hormonen der Nebennierenrinde, Hormonen der Keimdrüsen und Vitamin D umgewandelt, so dass sich Cholesterin vermehrt im Blutplasma und in den Geweben ansammelt (99). Ein erhöhter LDL-Cholesterin- Spiegel wiederum ist ein Risikofaktor für Atherosklerose und Herzinfarkt (214).

Vitamin C und Allergien





Bei Vitamin-C-Mangel ist der Histamingehalt des Blutes erhöht. Dies wurde in einer Studie von B. Clemetson belegt, in der es darum ging, die Wechselwirkungen zwischen dem Vitamin C und Histamin aufzuzeigen. Ergebnis der Studie: Je weiter sich der Vitamin-C-Spiegel von seinem Normalwert - 1,0 bis 2,5 mg pro Deziliter - nach unten entfernt, desto mehr steigt der Histamin-Spiegel rapide an (48).

Histamin spielt insbesondere bei allergischen Reaktionen eine wichtige Rolle. Die Behandlung von Allergien zielt immer darauf ab, den Histamingehalt im Blut zu senken. Vitamin C scheint hierbei als Co-Faktor mitzuwirken (214).

Januar 22 www.spagyro.de Seite 24

Wenn es helfen Soll – dann richtig Dosieren



So liegt die von der Deutschen Gesellschaft für Ernährung (DGE) empfohlene Zufuhr bei etwa 60-100 mg/Tag beim Erwachsenen. Diese Empfehlungen verfolgen das Ziel, Vitamin-C- Mangelerscheinungen vorzubeugen und bewegen sich am unteren Ende der internationalen Empfehlungspalette. Diese Menge muss mindestens zugeführt werden, damit Vitamin C seine vielfältigen Funktionen im Körper erfüllen kann.

Um jedoch auch bei Personengruppen mit einem erhöhten Vitamin-C-Bedarf sowohl eine aus- reichende Vitamin-C-Versorgung gewährleisten zu können, als auch effektiv vor Erkrankungen zu schützen (bis 1,5 g) und Gesundungsprozesse herbeizuführen (bis 3 g), ist es notwendig, umzudenken. (129).

Die Vorbeugedosis ist nach Ansicht der überwiegenden Mehrheit der Orthomolekular- Mediziner immer noch zu niedrig angesetzt. Sie vertreten die Meinung, dass Vitamin C nur in höheren Mengen im Körper seinen vielfältigen Funktionen entsprechen und vor Krankheiten schützen kann. Deshalb empfehlen diese Ärzte eine Vitamin-C-Einnahme von mindestens 2 Gramm am Tag.

Die US-Nährstoffexperten Durk Pearson und Sandy Shaw vom Massachusetts Institute of Technology übertreffen mit Ihren Empfehlungen sogar die nach orthomolekularen Grundsätzen arbeitenden Ärzte: Sie fordern wirkliche "Megamengen" von 3-10 Gramm am Tag.

Der zweifache Nobelpreisträger Linus Pauling (164) propagierte eine tägliche Dosis von 5 Gramm am Tag. Er selbst nahm sogar 18 g pro Tag in Pulverform.

Schupfen und Vitamin C Dosis



Cathcart hat in seinem Bericht erklärt, man könne einen "100-g-Schnupfen" nicht mit wenigen Gramm Vitamin C erfolgreich behandeln. Er stellte fest, dass die richtige Dosis Vitamin C zur erfolgreichen Behandlung einer Virusinfektion unmittelbar unter der Menge liegt, die einen weichen oder wässrigen Stuhl verursacht. Deshalb sollte zunächst die Dosis so lange erhöht werden, bis eine laxierende77 Wirkung eintritt. Diese Verträglichkeitsgrenze liegt, wie er sagt, für Menschen in einem "normalen guten Gesundheitszustand" bei 4-15 g innerhalb von 24 Stunden (39).

Januar 22 www.spagyro.de Seite 26

Spurenelemente



Zink

Das Spurenelement Zink ist u.a. als Bestandteil und Aktivator zahlreicher Enzyme an vielen Prozessen im menschlichen Organismus beteiligt. So hilft es beim Auf- und Abbau von Kohlenhydraten, Fetten und Eiweiß. Außerdem spielt es eine Rolle für das Wachstum, das Immunsystem, die sexuelle Entwicklung und Fruchtbarkeit sowie für das Empfinden von Geschmack und Appetit. Zink ist auch am antioxidativen Schutzsystem gegen freie Radikale beteiligt. Da im Körper nur begrenzte Zinkspeicher vorhanden sind und diese bei einer Unterversorgung nur schwer mobilisiert werden können, ist eine kontinuierliche Zufuhr über die Nahrung ganz besonders wichtig.

Selen

Das Spurenelement Selen ist lebensnotwendig für den Körper (essenziell) und Bestandteil verschiedener Enzyme und Proteine. Es ist an vielen Reaktionen im Körper beteiligt, u.a. an der Regulation der Schilddrüsenhormone sowie am antioxidativen Schutzsystem gegen freie Radikale. Selen ist auch Baustein von Spermien und für die Fruchtbarkeit des Mannes notwendig. Selen ist in vielen Nahrungsmitteln enthalten, wenn auch in geringen Mengen. Insbesondere der Selengehalt pflanzlicher Nahrungsmittel unterliegt großen Schwankungen, da dieser von den Böden beeinflusst wird. Wer sich streng vegetarisch oder vegan ernährt, sollte daher bewusst pflanzliche selenreiche Nahrungsmittel wie Paranüsse und Pilze in den Speiseplan einbauen.

Immunabwehr



Organe mit Barrierefunktion

Die Haut und die Schleimhäute sind die ersten Barrieren gegen Krankheitserreger, die von außen eindringen. Sie wirken wie ein mechanischer Schutzwall. Er wird durch weitere Hilfsmittel verstärkt:

- •Bakterienhemmende Substanzen können Erreger schon früh ausschalten. So zerstört ein bestimmtes Enzym in Mundspeichel, Atemwegen und Tränenflüssigkeit die Zellwände von Bakterien.
- •In den Bronchien sorgt **Schleim** dafür, dass viele der eingeatmeten Erreger hängen bleiben und durch Flimmerhaare aus den Atemwegen geschleust werden.
- •Die meisten Erreger, die durch Nahrung in den Körper gelangen, werden durch **Magensäure** gestoppt.
- •Harmlose Bakterien, die die Haut und viele Schleimhäute im Körper besiedeln, stellen ein weiteres Abwehrmittel des Körpers dar.

Januar 22 www.spagyro.de Seite 28

Das Prophylaxe-Set





Grundübel aller Krankheiten -











Januar 22 www.spagyro.de Seite 30

Nebenwirkungen Impfung



https://www.rki.de > Impfen > nebenwirkungen node

Typische Beschwerden nach einer **Impfung** sind Rötung, Schwellungen und Schmerzen an der Impfstelle, auch Allgemeinreaktionen wie Fieber, Kopf- und ...

Häufige Fragen

Was sind die häufigsten Nebenwirkungen der COVID-19-Impfstoffe?

Sollte ich bei anhaltenden Nebenwirkungen nach einer COVID-19-Impfung mit AstraZeneca zum Arzt?

Wann können Nebenwirkungen nach Moderna und Biontech Pfizer COVID-19 Booster-Impfungen auftreten?

Was ist das Risiko von schweren Nebenwirkungen nach der COVID-19-Impfung?

Nebenwirkungen vermindern!



Ausleitungen sollen den Körper beim Abbau von Zusatzstoffen der Impfung (z.B. Konservierungsmittel und Wirkverstärker) unterstützen

Rezept Nr. Sto - 18: C-Impfbegleitung

Basismischung

Symptom	Stoff	Wirkung	Anteil	ml
i	Arnica spag. D2	Verletzungsmittel	1	5
i	Bolus alba spag. D3	Toxinausscheidung	1	5
i	Echinacea spag. D2	Immunkompetenz	1	5
i	Hypericum spag. D2	Beruhigt die Nerven	1	5
i	Thuja spag. D2	Abschirmend	1	5
i	Vincetoxicum spag. D2	Virenausleitend	1	5
i	Imperatoria spag. D2	Leber- und Gallemittel	1	5
i	Carduus marianus spag. D2	Leberaktivierend	1	5
i	Solidago virg. spag. D2	Ausleitend	1	5
i	Piper methysticum spag. D2	Entspannend und beruhigend	1	5



Imp Kin - 09-G Impfvorbereitung

Januar 22 www.spagyro.de Seite 32

Covid –Long Covid





- 1. Grundlagen:
 - Spagyrik
 - Vorsorge
- 2. Corona eine Übersicht?
- 3. Rezepturen
- 4. Zusammenfassung

Pandemien



Schweinegrippe steht für:

- •eine beim Menschen 2009/10 pandemisch aufgetretene, durch einen neuen Subtyp des Influenza-A-Virus H1N1 verursachte Infektionskrankheit, siehe Pandemie H1N1 2009/10
- •eine beim Menschen 1976 in den USA epidemisch aufgetretene, durch einen Subtyp des Influenza-A-Virus H1N1 verursachte Infektionskrankheit, siehe Influenza-A-Virus H1N1#Die "Schweinegrippe" von 1976

Vogelgrippe steht umgangssprachlich für folgende Vogelkrankheiten:

- •hochpathogene Influenza-Virus-Infektion (HPAI), siehe Geflügelpest
- •Vogelgrippe H5N1, Influenza-A-Virus H5N1, gehäufter Übergang auf Menschen seit 1997
- •Vogelgrippe H5N8, Influenza-A-Virus H5N8, wiederholte Ausbrüche in europäischen Geflügelhaltungen seit 1983
- •Vogelgrippe H7N9, Influenza-A-Virus H7N9, gehäufter Übergang auf Menschen seit 2013

Januar 22 Seite 34 www.spagyro.de

Schweinegrippe



Schweinegrippe - Der Virus H1N1 - SZ.de https://www.sueddeutsche.de > ... > Infektionskrankheiten

Wieviele Menschen starben 2009 an der Schweinegrippe? Ein internationales Forscherteam schätzt die Opferzahl zehn Mal höher ein als die WHO. Erreger aus der ...

<u>Schweinegrippe - BfR</u> https://www.bfr.bund.de > schweinegrippe-29134

Schweinegrippe. Etwas milder verläuft die Erkrankung durch das Influenza-A-Virus H1N1 - kurz

"Schweinegrippe" - ab. Dieses löst beim Menschen eine meistens ...

Januar 22 Seite 35 www.spagyro.de

Schweinegrippe



Schweinegrippe - Der Virus H1N1 - SZ.de https://www.sueddeutsche.de > ... > Infektionskrankheiten

Wieviele Menschen starben 2009 an der Schweinegrippe? Ein internationales Forscherteam schätzt die Opferzahl zehn Mal höher ein als die WHO. Erreger aus der ...

Schweinegrippe - BfR

https://www.bfr.bund.de > schweinegrippe-29134 Schweinegrippe. Etwas milder verläuft die Erkrankung durch das Influenza-A-Virus H1N1 - kurz

"Schweinegrippe" - ab. Dieses löst beim Menschen eine meistens ...

Tamiflu: Wirknachweis bei Schweinegrippe unglaubwürdig https://www.medizin-transparent.at > tamiflu-wirknach...

03.07.2014 — Diese untersuchte die Wirksamkeit von Neuraminidase-Hemmern wie Oseltamivir (Wirkstoff von Tamiflu®) gegen das Influenza H1N1-Virus – besser ...

Pharmaskandal: Das Tamiflu-Geheimnis | ZEIT ONLINE https://www.zeit.de > Wissen > Gesundheit

25.01.2012 — Der Pharmakonzern Roche verdiente dank Vogelgrippe und H1N1 Milliarden mit dem Influenza-Mittel. Nun lassen Studien an dessen Wirksamkeit ...









PSYCHE UND CORONA

"Wir haben den Tod sehr verleugnet"

Der Psychoanalytiker Hans-Otto Thomashoff weiß, welche Wirkung Ausgangssperren und Kontaktverbote auf unsere Psyche haben. Er fordert: "Mehr Hirn in die Politik". Und er erklärt, wie Sigmund Freud wohl über unsere Zeit denken würde.

HANS-OTTO THOMASHOFF

Psychoanalytiker

"Verbotsmaßnahmen, die kaum nachvollziehbar sind, sind eine Zumutung und führen zu

Seite 38

Corona- die psychische Herausforderung für uns Alle



Seite 39



IMMUN, ABER ANSTECKEN

Genesene oder Geimpfte – wer hat die "guten" Antikörper?

Nach einer Infektion mit Coronaviren oder einer Impfung wird man nicht mehr schwer an Covid-19 erkranken. Doch man kann sich infizieren und andere anstecken.

Sind die Sterblichkeitsraten wegen Covid-19 erhöht?

Januar 22







Januar 22 www.spagyro.de Seite 40

Angst

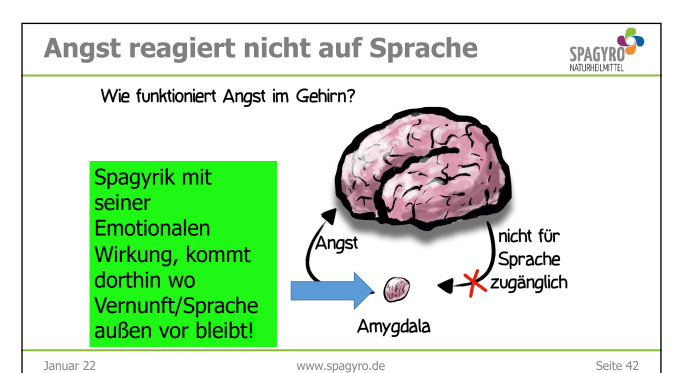


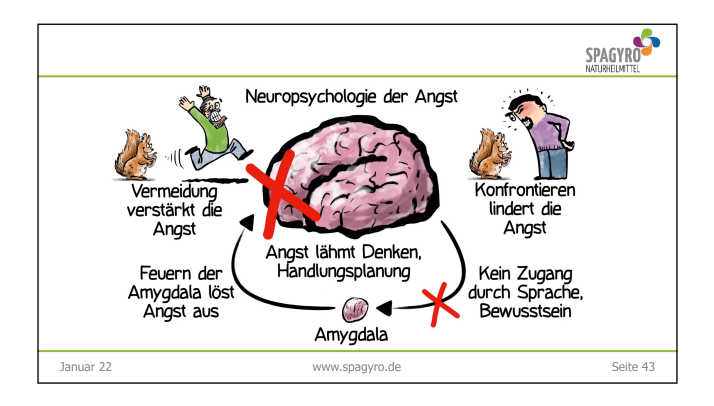
Warum Angst gerade heute so viele Menschen krank macht https://www.geo.de > Wissen > Gesundheit

Warum **Angst** gerade heute so viele Menschen krank **macht** · GEO WISSEN: Herr Dr. · Was sind die häufigsten Symptome? · Sie machen die Erfahrung, dass die Ängste der ...

Angst und Macht von Rainer Mausfeld - Buch | Thalia https://www.thalia.de > ... > Politik & Geschichte

Angsterzeugung ist ein Herrschaftsinstrument, und Techniken zum Erzeugen von gesellschaftlicher **Angst** gehören zum Handwerkszeug der **Macht**. Diese Einsicht ist so ...





Hildegard von Bingen



Mann kann jede Krankheit heilen!

Aber nicht jeden Patienten!

Januar 22 www.spagyro.de Seite 44



"Die Glückseligkeit besteht in der Wohlgemutheit und im guten Befinden. Die Menschen erbitten sich Gesundheit von den Göttern, dass sie aber selbst Gewalt über ihre Gesundheit haben, wissen sie nicht."



Demokritos, 400 v.Chr.

Covid –Long Covid





- 1. Grundlagen:
 - Spagyrik
 - Vorsorge
- 2. Corona eine Übersicht?
- 3. Rezepturen
- 4. Zusammenfassung

Januar 22 www.spagyro.de Seite 46

Nur Spagyrik spricht den Menschen im Ganzen an! KÖRPER SEELE Januar 22 www.spagyro.de Seite 47

COVID-19



Erste Symptome einer SARS-CoV-2-Infektion treten 1 bis 14 Tage, im Durchschnitt etwa 5 bis 6 Tage, nach der Ansteckung auf. Aber: Nicht alle infizierten Menschen haben Krankheitsanzeichen – einige verspüren gar keine Beschwerden.

Häufige Symptome sind:

- •Husten
- •Fieber
- Schnupfen
- •Geruchs- und Geschmacksstörungen

Daneben können auch folgende Beschwerden auftreten: Kurzatmigkeit, Atemnot, Halsschmerzen, Kopf- und Gliederschmerzen, Bauchschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, Durchfall, Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Hautausschlag, <u>Bindehautentzündung</u>, Lymphknotenschwellungen, Schläfrigkeit, Bewusstseinsstörungen.

Kinder und Jugendliche zeigen im Vergleich zu Erwachsenen häufiger keine oder nur mild ausgeprägte Symptome und haben häufiger Magen-Darm-Beschwerden.

Neugeborene, deren Mütter während der Schwangerschaft positiv getestet wurden, zeigen meistens keine Symptome.

https://gesund.bund.de/covid-19#symptome

Januar 22 www.spagyro.de Seite 48

Artemisia annua – einjähriger Beifuß



Arzneimittelbild:

Antivirale Wirkung (Corona-Viren, Max Plank Institut Potsdam) Epstein-Barr-Virus, Hepatitis C, Herpes, Borelliose und vor allem aus der Malaria-Behandlung bekannt; Antibiotische Wirkung (Antibiotikaresistente Keime), Helicobakter Pylori; juckende Bläschen, Akne, Pilzerkrankungen, Fußpilz; Fieber, Atemwegserkrankungen, Herz-Kreislauferkrankungen, Hämorrhoiden; In der TCM als blutreinigend und hochwirksam gegen Parasiten und andere Infektionserreger bekannt.

Modalitäten:

antiviral, antibakteriell, Apoptose (programmierter Zelltod)

Zusammenfassung:

Der Beifuß kann Leben retten (Bundesministerium für Bildung und Forschung)

Piper methysticum - Kava-Kava



Arzneimittelbild:

Stressmittel, Basistherapeutikum bei Reizüberflutung ausgleichend auf die Stimmungslage, neurovegetative Regulationsstörungen, wirkt bei vegetativer Dystonie, Übermüdung durch körperliche Überlastung, vor Operationen zur Linderung der Angstzustände; alle Wirkungen erfolgen ohne Leistungsverminderung oder Nebenwirkungen

Modalitäten:

schlaffördernd, erregungsdämpfend, krampflösend, beruhigend über das ZNS

Anwendung:

vegetative Dystonie, Sedativum bei Angst, vegetativ bedingten Herz- und Kreislaufstörungen, Kopfschmerzen, bei Herz- u. Magenneurosen, Gastritis, Neurodermitis, Globusgefühl, "Kloß" im Hals, bei Nervenschmerzen und Rheumatismus **Zusammenfassung:**

Phyto-Tranquilizer; in unserer heutigen Zeit könnte in jeder Mischung Piper sein!!

Januar 22 www.spagyro.de Seite 50

Absinthium - Wermut



Gedankenschwer nach psychischer Überlastung, führt zur Isolation; Zur Anregung des Lebens-flusses und der Lebensenergie; Bringt Licht ins Dunkle der Seele



Aconitum



Sich nicht sinnvoll ausdrücken können; Ich kann nicht mehr -Hilft gegen zu hohe Empfindlichkeit; Reguliert und stellt das Gleichgewicht wieder her



Januar 22 www.spagyro.de Seite 52

Angelica archangelica



Schüchtern, zaghaft und mutlos ohne Selbstvertrauen - Zur Stärkung der Ich-Kräfte; Führt zur eigenen Mitte; Erhöht die psychische Widerstandskraft und das vertrauen ins eigene Leben



Thuja occidentalis

Abendländischer Lebensbaum



Arzneimittelbild:

Konstitutionsverschlechterung durch nicht ausgeheilte Krankheiten und chronische Vergiftungen; Folgen von Impfungen und Infektionen; Stinkender Schweiß; Trauriges gedrücktes Wesen, Schwermut; Hautwucherungen, Polypen, Warzen; Gicht, Neuralgien, venöse Stauungen, Migräne, chronische Mandelschwellung; Hämorrhoiden; abwehrsteigernd, expektorierend, entgiftend, wassertreibend, antibakteriell, bronchospasmolytisch



Januar 22 www.spagyro.de Seite 54

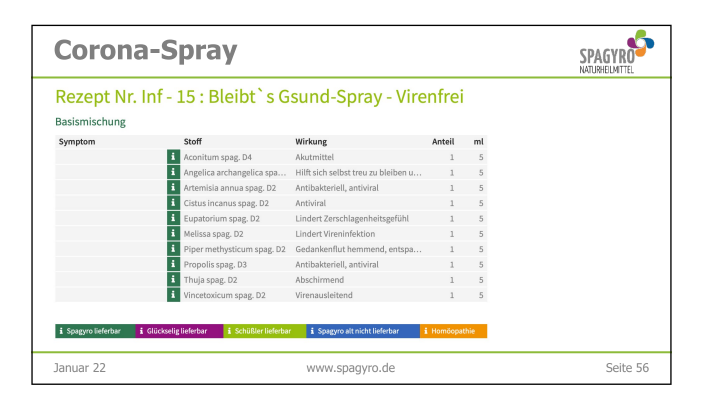
Fieber

Basismischung



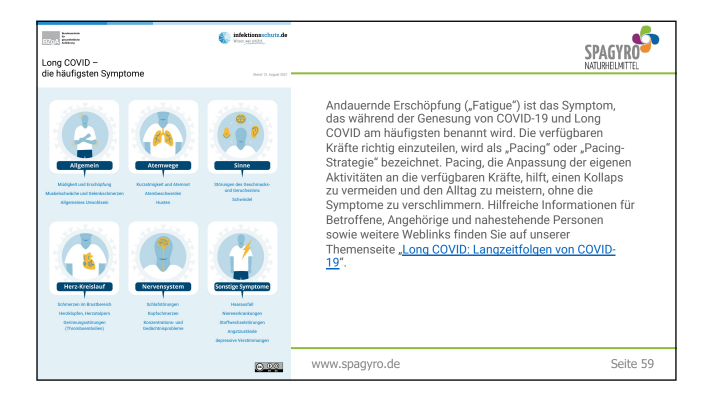
	Stoff	Wirkung	Anteil
i	Aconitum	Entzündungshemmend	2
i	Belladonna	Entzündungshemmend	2
i	Tropaeolum majus	Antibiotische Wirkung	2
i	Cistus incanus	Antibakteriell, antiviral	2
i	Nr. 3 Fe phos	1. Hilfe Mittel	2











Häufigkeit von Long-Covid Syndrome



Sehr häufig

- Fatigue
- Dyspnoe (Ruhe –Belastung)
- Leistungs-
- /Aktivitätseinschränkung
- Kopfschmerzen
- Riech- und Schmeckstörungen

häufig

- Schlafstörungen
 Depressive Verstimmung
 Angstsymptomatik

- PTBS Symptome
 Allg. Schmerzen
 Verändertes Atemmuster
 Kognitive Einschränkungen
- Haarausfall

<u>selten</u>

- Lähmungen und Sensibilitätsstörungen
- Schwindel Übelkeit
- Diarrhoe
- Appetitverlust Tinnitus
- Ohrenschmerzen
- Stimmverlust
- Tachykardie

https://www.awmf.org/upl oads/tx_szleitlinien/020- $027l_S1_Post_COVID_Lon$ $g_COVID_2021\text{-}07.pdf$

Abb. 1: Pragmatische Einteilung der Symptomhäufigkeit nach aktueller Literatur ohne Anspruch auf Vollständigkeit nach [3, 45, 195-198]

Januar 22 www.spagyro.de Seite 60

Darmaufbau - Immunstärkend







Januar 22 Seite 61 www.spagyro.de





Covid –Long Covid





"Wenn eine Zelle 48 Stunden lang 35% Sauerstoffmangel erhält, verwandelt sie sich in eine Krebszelle"

[1931 Nobelpreisträger] Dr. Otto H. Warburg

ASSERMATRIX

Januar 22 www.spagyro.de Seite 64



32



Herpes simplex

Basismischung



	Stoff	Wirkung	Anteil
i	Melissa	Antiviral	2
i	Propolis	Entzündungshemmend	1
i	Vincetoxicum	Antiviral	2
i	Cistus incanus	Antibakteriell, antiviral	2
i	Piper methysticum	Ausgleichend	1
i	Artemisia annua	Antiviral, antibakteriell	2



Epstein-Barr-Virus

Basismischung



	Stoff	Wirkung	Anteil
i	Cistus incanus	Antibakteriell, antiviral	2
1	Hydragyrum	Schleimhautschutz	1
i	Vincetoxicum	Ausleitend	1
i	Rhus tox.	Schmerzstillend	1
1	Melissa	Schmerzlindernd	1
	Artemisia annua	Antiviral, antibakteriell	3
i	Propolis	Harmonisierend	1
I	Tropaeolum	Antibakteriell	1

Januar 22 www.spagyro.de Seite 68

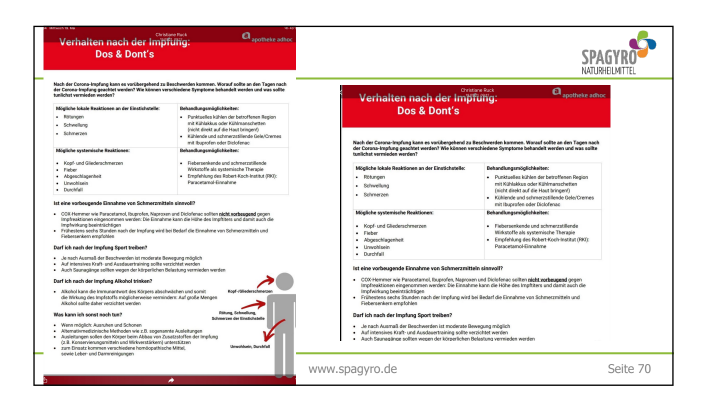
Epstein-Barr-Virus



Er ist in aller Munde, doch eigentlich wissen wir nicht viel über diesen Erreger. Im Laufe des letzten Jahrhunderts hat sich aus dem einfachen Herpes-Virus durch Umweltbelastungen eine Gruppe immer aggressiverer Viren entwickelt. 1964 wurde eine Untergruppe (von geschätzten 60) der Herpes Viren, das Humane-Herpes-Virus 4 (HHV 4) von den Forschern Epstein und Barr entdeckt und isoliert.

Leider wurde diese Forschung nicht weiterentwickelt und geriet dann völlig aus den Augen der Wissenschaft. Viele der heutigen Zivilisationskrankheiten werden in Zusammen-hang mit diesen Viren gebracht. Schlaflosigkeit, chronisches Müdigkeitssyndrom, Multiple Sklerose, rheumatoide Arthritis, entzündliche Darmerkrankungen, Hashimoto Thyreoiditis,

Fibromyalgie bis zu den Wechseljahresbeschwerden. Bekannt ist die Herpes-Infektion oder das Pfeiffersche Drüsenfieber, doch fast keiner kennt die verschiedenen Stadien, die diese Viren durchlaufen. Das Epstein-Barr-Virus (EBV) lebt in enger Symbiose mit Streptokokken und wechselt vom Ruhe- zum Aktivzustand. Diese Zustände laufen atypisch ab und so wurden viele der Symptome fast nie diesen Viren zugeordnet.



Schwermetallentgiftung



Zellrecycling – Basis 5mal 3 Sprühstöße täglich

Schwermetallausleitung 20 Trpf auf einen Liter

Wasser täglich

Zellrecycling – Aufbau 20 Trpf auf einen Liter Wasser täglich

Gürtelrose

Basismischung



	Stoff	Wirkung	Anteil
1	Cistus incanus	Antibakteriell, antiviral	2
1	Vincetoxicum	Ausleitend	1
1	Rhus tox.	Schmerzstillend	1
1	Melissa	Schmerzlindernd	1
1	Piper methysticum	Harmonisierend	1
1	Hypericum	Nervenmittel	2
1	Bryonia	Juckreizmildernd	1
1	Artemisia annua	Antiviral, antibakteriell	1





Januar 22 www.spagyro.de Seite 72

Melissa officinalis





Januar 22 Seite 73 www.spagyro.de

Melissa officinalis

Zitronenmelisse



<u>Arzneimittelbild:</u> Wirkt kräftigend und belebend bei

nervösen Störungen im Gehirn (wirkt direkt auf das lymbische System), Herzklopfen, Herpes, Schlaflosigkeit, Unruhe, geistige Überarbeitung



Modalitäten: nervenberuhigend, entkrampfend,

beruhigend, nervenstärkend, entspannend Herzstärkendes, verdauungsregulierend, antiviral

(Herpes)



Januar 22 www.spagyro.de Seite 74

Melissa officinalis





Anwendungen: Fieberbläschen, Beruhigungsmittel,

mildes Spasmolytikum;

Emotional: Melisse ist wie eine sanfte, liebkosende

Berührung und schenkt entspannt Ruhe

bei Nervosität und Anspannung

Zusammenfassung: Keine Arzneimittelprüfung in der

Homöopathie. Ein bewährtes Mittel der

Phytotherapie und der Spagyrik

Ähnliche Mittel: Belladonna, Mandragora









Chronisches Fatigue-Syndrom



Chronisches Fatigue-Syndrom (CFS) / Myalgische Encephalomyelitis (ME)

Das CFS/ME ist abzugrenzen von chronischer Fatigue, die bei verschiedenen chronischen Erkrankungen auftreten kann. Das klassische Chronische Fatigue-Syndrom (CFS) ist eine **eigenständige sehr komplexe chronische Erkrankung**. Aufgrund der Konzentrations- und Gedächtnisprobleme wird in englischsprachigen und skandinavischen Ländern oft die Bezeichnung Myalgische Encephalomyelitis (ME) verwendet.







Herzmuskelentzündung

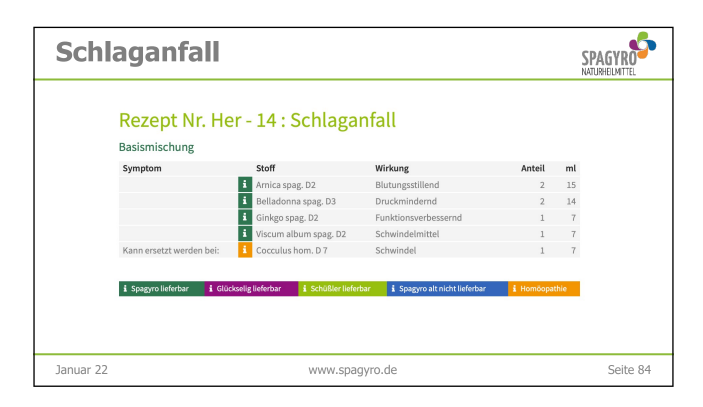


Herzmuskelentzündung (Myokarditis)

Eine andere Nebenwirkung der Impfung betrifft dagegen offenbar den anderen Typ der Impfstoffe, die mRNA-Impfstoffe (BioNTech/Pfizer, Moderna). Hier sprechen Daten aus Israel und den USA dafür, dass vor allem bei jungen Männern nach der zweiten Impfung häufiger eine Herzmuskeloder Herzbeutelentzündung (Myokarditis oder Perikarditis) auftritt, als dies normalerweise zu erwarten wäre.

Januar 22 www.spagyro.de Seite 82

Herz- und Herzmuskelentzündung Rezept Nr. Her - 08: Herzentzündung Basismischung Symptom Stoff Wirkung Anteil ml i Euspongia off. spag. Ø Herzentzündung 2 10 i Rosmarinus officinalis spa... Herztonikum 1 5 i Convallaria majalis spag. D3 Herztonikum bei nervösen und f... 2 i Tropaeolum majus spag. D2 Herzentzündung 1 5 i Melissa spag. D2 Herzheruhigend 1 5 i Melissa spag. D2 Herzberuhigend 1 i Cuprum sulf. et. Tartarus... Entkrampfend, entzündungshe... 1 i Cistus incanus spag. D2 Entzündungshemmend 1 5 i Imperatoria spag. D2 Leber- und Gallestärkung Kann ersetzt werden bei: **1**0 **3**0 **5**0 **1**00 Krankheitsbild: Herzrhythmusstörungen, Schmerzen in der Herzgegend, verminderte Leistungsfähigkeit Januar 22 Seite 83 www.spagyro.de

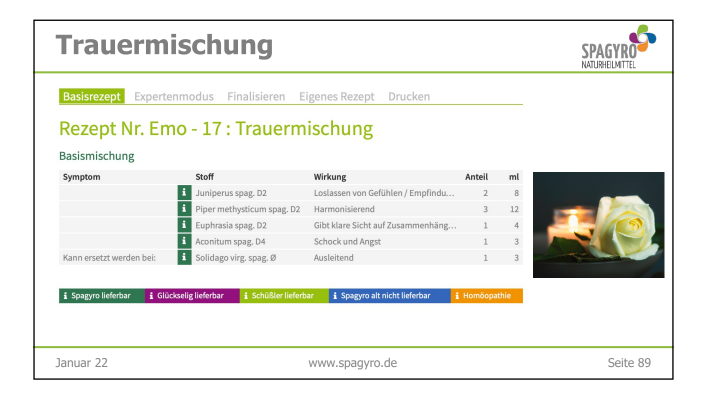












Phönix - Spagyro





Januar 22 www.spagyro.de Seite 90

Kristallbilder der Spagyroessenzen





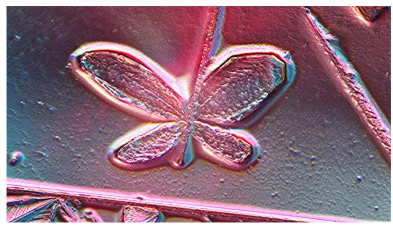
Agnus castus



Matricaria

Kristallbilder der Spagyroessenzen





Echinacea

Januar 22 www.spagyro.de Seite 92

Spagyro® Naturheilmittel





Das Spagyro[®] System vereint die Kraft der Phytotherapie, die Energie der Homöopathie, das Potential der Bachblüten und die Mineralstoffe der Schüßler-Salze

In einem dunkeln Raum stehen 4 Kerzen. Ein Kind betritt den Raum und zündet die Kerzen an.

Die 4 Kerzen brennen eine weile, da fängt die erste an zu flackern und sagt: "Mein Name ist Ehre, die Menschen haben all ihre Ehre verloren", und erlischt.

Dann fängt die 2. Kerze an zu flackern und sagt: "Ich heiße Glaube, die Menschen haben keinen Glauben mehr" und sie erlischt.

Nun flackert auch die 3. Kerze und spricht: "Mein Name ist Frieden, Frieden gibt es heute nicht mehr" und sie geht aus.

Das Kind fängt an zu weinen, da spricht die 4. Kerze: "Ich heiße Hoffnung, solange ich brenne, kannst du mit meinem Licht die anderen Kerzen anzünden.

Herzlichen Dank für Ihre Zeit!





Haben wir Sie neugierig gemacht?

Vereinbaren Sie noch heute einen unverbindlichen Beratungstermin!

Wir freuen uns auf Sie!

info@spagyro.de www.spagyro.de

Gerald Bauer, HP, Inhaber und Gründer Spagyro® Naturheilmittel eK, Schmiedstraße 2, 82054 Sauerlach