

Schüßler-Salze mit Komplex-Homöopathika kombinieren

Als Ergänzungstherapie der naturheilkundlichen Therapie der erkältungsbedingten Beschwerden eignen sich sehr gut die Schüßler-Salze von Pflüger – individuell kombiniert mit ganzheitlichen Therapiekonzepten bei grippalen Infekten, Husten und Bronchitis. Dabei können Einzelmittel helfen, die verschiedenen Erkältungssymptome zu bekämpfen oder eine komplexe „Winter-Kur“. Um bei der kombinierten Anwendung im Rahmen einer Schüßler-Kur Verwechslungen auszuschließen und den Überblick zu behalten, sind die Tabletten mit Nummernprägung (von Pflüger) eine wertvolle praktische Hilfe.

Schüßler-Salze lassen sich auch hervorragend mit anderen Therapieformen wie der Komplexmittel-Homöopathie kombinieren. Anovin Pflüger Tabletten unterstützen z.B. den Organismus bei der Überwindung der viralen Erreger und lindern die rasch einsetzenden, infekttypischen Beschwerden mit abendlicher Verschlimmerung, Zerschlagenheitsgefühl, Rachenschmerzen und Reizhusten. A-Bomin Tropfen helfen bei absteigenden Atemwegsinfekten mit heftigem Husten, Atemnot und starker Schleimbelastung der Bronchien sowie asthmatischen Beschwerden. Außerdem erleichtert dieses Komplexmittel das Abhusten, entspannt die verkrampfte Bronchialmuskulatur und lindert quälende, hartnäckige Hustenattacken. Es reduziert die Entzündungsreaktionen in der Bronchialschleimhaut und damit die Sekretabgabe in die Bronchien.

Informationen: www.pflueger.de

Namensänderungen

Neu: Oxacant® sedativ Liquid

Das langjährig im Markt eingeführte Phytopharmakon Oxacant® sedativ wurde in einen neuen Zulassungsstatus (§ 39a AMG) überführt und erhält in diesem Zusammenhang den neuen Namen Oxacant® sedativ Liquid, bei gleicher Zusammensetzung und gleicher Wirkung.

Das traditionelle pflanzliche Arzneimittel wird traditionell angewendet zur Unterstützung der Herz-Kreislauf-Funktion bei nervlicher Belastung.



Oxacant® sedativ Liquid enthält: Auszug aus einer Mischung von Weißdornblättern mit Blüten und Weißdornfrüchten sowie Auszüge aus Herzgespannkraut, aus Melissen-

blättern und Baldrianwurzel, und als Auszugsmittel: Ethanol. Die sonstigen Bestandteile sind: Gereinigtes Wasser, Sacrose.

Das Präparat ist mit einem neuen Packungsdesign und in den Packungsgrößen 30 ml, 50 ml und 100 ml im Handel.

Neu: Prostamed® Tab

Das langjährig im Markt eingeführte Phytopharmakon Prostamed® wurde in einen neuen Zulassungsstatus (§ 39a AMG) überführt und erhält in diesem Zusammenhang den neuen Namen Prostamed® Tab, bei gleicher Zusammensetzung und gleicher Wirkung.



Das traditionelle pflanzliche Arzneimittel wird traditionell angewendet zur Stärkung oder Kräftigung der Blasenfunktion und zur Unterstützung der Urinausscheidung. 1 Kautablette enthält: Kürbissamenpulver, entölt, gereinigten Trockenextrakt aus entöltem Kürbissamenpulver Trockenextrakte aus Zittelpappelblättern und Goldrutenkraut, als Auszugsmittel: Gereinigtes Wasser/Natriumchlorid/Natriumhydrogencarbonat, Ethanol und sonstige Bestandteile: Lactose-Monohydrat, Sacrose (Saccharose), Kakao-samenpulver (entölt), Glycerol, Calciumhydrogenphosphat-Dihydrat, Gelatine, Talkum, hochdisperses Siliciumdioxid, Povidon K 25. Das Präparat ist mit einem neuen Packungsdesign in den Packungsgrößen 60, 120, 200 und 360 Kautabletten im Handel.

Mundhygiene mit Ultraschall

Die Ultraschall-Zahnreinigung und Zahnsteinentfernung ist seit vielen Jahrzehnten Teil der Prophylaxe bei Zahnärzten und deren ausgebildeten Fachkräften.



Nun ist es dem Entwicklungsteam der EMAG AG gelungen, das Phänomen Ultraschall für die Hygiene der Zähne und des Mundraums auch für Privatpersonen nutzbar zu machen. Die Vorteile der Mund- und Zahnhygiene durch Ultraschall, sind, dass die Zähne ohne jede Reibung, ohne jedes Bürsten, sauber strahlen. Die Ultraschallzahnbürste „Emmi-dental-Professional“ reinigt durch echte Ultraschallschwingungen – Luftschwingungen – nicht nur die Zähne, sondern auch Zahnzwischenräume, Fissuren und Zahnfleischtaschen. Verlet-

zungen von Zahnfleisch oder Zahnschmelz gehören damit der Vergangenheit an. Auf den ersten Blick sieht sie aus wie eine „normale elektrische Zahnbürste“, aber sie wirkt völlig anders. Der Bürstenkopf wird nur an die Zähne gehalten, erfolgt kein Bürsten, kein Schrubben, kein zu starker Druck. Schonend werden Zahnstein, Verfärbungen durch Tee, Kaffee, Rotwein, Nikotin entfernt.

Darüber hinaus bildet die spezielle Ultraschall-Zahncreme durch die Ultraschallschwingungen Millionen von Mikrobälchen, die selbst in kleinste Zahnzwischenräume gelangen. Keime und Bakterien werden dadurch vernichtet, so dass sich keine Plaque und kein Zahnstein bilden können. Gleichzeitig werden akute Entzündungen und Probleme wie Zahnfleischbluten, Karies, Parodontitis, Aphthen etc., beseitigt. Das belegen auch klinische Tests, die an der Uni Witten abgeschlossen wurden. Die antibakterielle Wirkung von Ultraschall wurde seit vier Jahrzehnten wiederholt untersucht und wissenschaftlich nachgewiesen.

Zahnbürste und Zahnpasta sind über Apotheken erhältlich.

Weitere Informationen:

EMAG AG

Gerauer Straße 34
64546 Mörfelden-Walldorf
Telefon 06105/406700
service@emmi-dent.de
www.emmi-dent.de

Mangostan anti-fungal/antibakteriell

Die Mangostan-Frucht enthält viele Xanthone, die pharmazeutische Wirkstoffe teilweise ersetzen und das Immunsystem, das mikrobiologische Gleichgewicht sowie die positive mentale Reaktion unterstützen können. Eine Untersuchung von Sakagami et al. hat die antibakterielle Wirkung von Alpha-Mangostin auf Vancomycin-resistente Enterococci (VRE) und auf Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA) untersucht und festgestellt, dass das Alpha-Mangostin gegen 5 VRE-Stämme und gegen 9 MRSA-Stämme wirksam war. Am Menschen wurde der antifungale und antibakterielle Effekt bisher nur beobachtet. Da Xanthone ihre gesundheitsfördernde Wirkung im Wechselspiel mit anderen Pflanzenstoffen verstärken können, empfiehlt es sich, die asiatische Mangostan mit antioxidantienreichen Naturstoffen wie der Goji-Beere, der Acai-Beere und dem Granatapfel sowie der Acerola-Kirsche zu kombinieren. Wichtig ist vor allem, dass die Nahrungsergänzungsmittel, die die Mangostan-Frucht enthalten, keine Zusatzstoffe aufweisen. www.mangostan-institut.com