

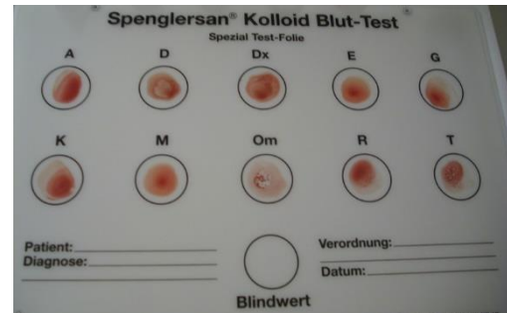
Spenglersan Kolloid Bluttest

Mikrobiologische Immunmodulation

Jede Erkrankung hinterlässt Spuren im Körper, und zwar in Form von zellulären Antikörpern. Diesen Antikörpern wird mit dem Spenglersan Test nachgegangen, da sie Informationen über (bisher unbemerkt gebliebene) akute und zurückliegende Abwehrreaktionen des Körpers enthalten. Beispielsweise Hinweise auf chronische Erkrankungen oder Stoffwechselstörungen können so gewonnen werden.

Dafür wird je ein Tropfen Blut mit insgesamt 10 verschiedenen Kolloiden (den Spenglersan-Testsubstanzen) in Kontakt gebracht. Jedes Kolloid enthält andere Antigene, wodurch unterschiedliche Antigen-Antikörper-Reaktionen auslöst werden.

Diese Reaktionen zeigen sich in verschiedenen Graden der Zusammenballung des Blutes und geben Auskunft über die Belastung des Immunsystems, für das klare Norm- und Risikobereiche definiert sind.



Die besondere Effizienz des Spenglersans als Immuntherapeutikum auf die zelluläre Reaktivität des Immunsystems beruht auf seiner immunstimulierenden Wirkung. Die Spenglersan Kolloid Immuntherapie erschließt das Gebiet der Krankheiten mit so genannten "unbekannten Ursachen".

Oft verbergen sich dahinter Tuberkulotoxikosen oder über mehrere Generationen hinweg luetisch-toxische Erbschwächen (Miasmen). Die Spenglersan Kolloide sind Arzneimittel zur Ausbalancierung des Immunsystems und werden auf der Haut angewendet. Das Arzneimittel wird vom Patienten selbst in die Innenseite der Ellenbeuge oder einer anderen zarten Hautstelle eingerieben. Ein Vorteil ist, dass der Magen nicht belastet wird. Spenglersan Kolloide enthalten keinen Alkohol und sind daher auch bei Säuglingen, Kleinkinder und Frauen in der Schwangerschaft und Stillzeit anwendbar.

Die Spenglersan Kolloide werden nach den Vorschriften des offiziellen Homöopathischen Arzneibuches (HAB) Deutschlands und den internationalen Richtlinien für eine sorgfältige Herstellung (GMP) produziert. Sie können sich deshalb auf eine gleichbleibende Qualität verlassen.



Dr. med. dent. M.Sc. Claudia Honkomp
Dr. med. dent. Louis Niestegge

Kurt-Schumacher-Straße 4 53113 Bonn
Fon 0228 92 68 3503 Fax 0228 92 68 35 09
E-Mail: zis@dentbonn.de
www.zahnarzt-bonn.de

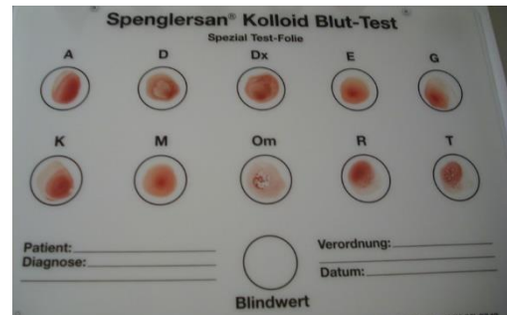
Spenglersan colloid blood test

Microbiological immunomodulation

Every illness leaves traces in the body in the form of cellular antibodies. These antibodies are investigated with the Spenglersan test, as they contain information about (previously unnoticed) acute and past defence reactions of the body. For example, indications of chronic diseases or metabolic disorders can be obtained in this way.

To do this, a drop of blood is brought into contact with a total of 10 different colloids (the Spenglersan test substances). Each colloid contains different antigens, which triggers different antigen-antibody reactions.

These reactions manifest themselves in different degrees of pooling of the blood and provide information about the stress on the immune system, for which clear normal and risk ranges are defined.



The particular efficiency of Spenglersan as an immunotherapeutic agent on the cellular reactivity of the immune system is based on its immunostimulating effect.

Spenglersan colloid immunotherapy opens up the field of diseases with so-called "unknown causes".

These often conceal tuberculotoxicoses or luetic-toxic hereditary weaknesses (miasms) over several generations. Spenglersan colloids are medicines for balancing the immune system and are applied to the skin. The Medicine is rubbed by the patient into the inside of the crook of the elbow or another tender area of the body. One advantage is that the stomach is not burdened. Spenglersan colloids do not contain alcohol and can therefore also be used on babies, small children and women who are pregnant or breastfeeding. Spenglersan colloids are produced in accordance with the regulations of the official German Homeopathic Pharmacopoeia (HAB) and the international guidelines for careful labelling (GMP). You can therefore rely on consistent quality.

Dr. med. dent. M.Sc. Claudia Honkomp

Dr. med. dent. Louis Niestegge

Kurt-Schumacher-Straße 4 53113 Bonn
Fon 0228 92 68 3503 Fax 0228 92 68 35 09

E-Mail: zis@dentbonn.de

www.zahnarzt-bonn.de

