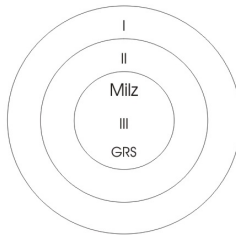


Testsatz Immunsystemischer Testaufbau (IST)



Immunschlüsselpathogene (ISP) I. bis III. Ordnung

EAV-Testsatz nach Dr. med. Ingrid Fonk



Stand: Oktober 2010

M Meripharm GmbH
76534 Baden-Baden

Staufen-MP GmbH & Co. KG



Staufen-MP GmbH & Co. KG

73033 Göppingen

Bahnhofstraße 35

73011 Göppingen

Postfach 1143

Fax

(07161) 676-298

Tel (Sammel-Nr.)

(07161) 676-0

Tel (Auftragsannahme)

(07161) 676-231 (nach Büroschluss
Bandaufnahme)

Internet-Adresse

www.staufen-mp.de

E-mail-Adresse:

info@staufen-mp.de

Allgemeine Hinweise!

Grundlage für die Anwendung des **IST-Testsatzes** ist der spezifische immun-systemische Testaufbau nach der langjährigen Praxiserfahrung von Fonk: Testung am Milz-Meridian mit Screening der “Immunschlüsselpathogene”. Dabei sind für die aktuellen Belastungsfaktoren von der tiefsten Potenz im Allgemeinen 3 Potenzstufen zum Normwert-Ausgleich enthalten; höhere Potenzstufen, die “länger zurückliegende Ereignisse anzeigen”, sind jeweils 1 mal vorhanden.

Der **IST-Testsatz** besteht aus **6 Testkassetten** mit insgesamt 510 **Einzelampullen** häufig auftretender, klinisch relevanter Isopathika und Pathogene.

Zur Beachtung!

MP steht für Medizinprodukte mit CE-Zeichen;
Kennzeichnung nach dem Medizinproduktegesetz (MPG).

Homöopathische Zubereitungen von STAUFEN-MP in Ampullenform - hergestellt nach den Kriterien des HAB - unterliegen dem Medizinproduktegesetz MPG. Im Unterschied zum Arzneimittel sind Medizinprodukte durch ihre physikalische Zweckbestimmung charakterisiert, wie z.B. zur diagnostischen Anwendung für biophysikalische Messverfahren (z.B. EAV, BFD, Kinesiologie u. a.).

Weitere Erklärungen und Hinweise, z.B. zur Bedeutung der Kennzeichnung oder zur Eingruppierung finden Sie in den Staufen-Broschüren: **Leitfaden zur Anwendung von Serienpackungen** sowie in der **Indikationsliste der Nosoden**.

Aktuelle Hinweise!

Drastisch gestiegene Anforderungen an das Ausgangsmaterial durch das Nachregistrierungsverfahren beim BfArM (Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte) haben zu erheblichen Änderungen in unserem Angebot an Nosoden geführt.

Aus Risiko-Erwägungen des BfArM muss zukünftig die tiefste Abgabepotenz zur Therapie auf D10 angehoben werden. Ständige Änderungen in unserem Angebot an Nosoden sind somit vorprogrammiert, ohne dass wir Ihnen zur Zeit genauere Angaben über die Auswirkungen und die Lieferbarkeit der Produktgruppe der Nosoden an die Hand geben können.

Notwendige Potenzänderungen, z. B. durch arzneimittelrechtliche Vorgaben oder Beschaffungsschwierigkeiten beim Ausgangsmaterial, behalten wir uns vor.

Hinweise zu den Leerfächern: nicht lieferbare Testlösungen sind mit n. l. gekennzeichnet. Diese Testlösungen sind aufgrund fehlender Ausgangsstoffe bzw. extremer Beschaffungsprobleme bis auf weiteres nicht verfügbar.

Weiterführende Literatur

- Fonk, I.: Immunsystemischer Testaufbau für die Elektroakupunktur nach Voll
Ärztezeitschrift für Naturheilverfahren 1988 (10), 805-810, ML-Verlag, Uelzen
- Fonk, I.: Immunsystemischer Testaufbau (IST),
Ganzheitliche Zahnheilkunde in der Praxis 1997, Teil 4, Kapitel 21, Spitta Verlag

Übergeordnete Störfaktoren	ISP I
<p>Zahnwerkstoffe</p> <p>Geopathische Belastungen</p> <p>Technische Noxen, z.B. Mikrowelle</p>	
Akute Pathogene	ISP II
<p>Bakterien</p> <p>Pilze</p> <p>Viren</p> <p>Toxine (z.B. bakterielle*, chemische*)</p>	
Basispathogene	ISP III
<p>Erworben (prä-/postnatal): z.B. Toxoplasmose</p> <p>Genetisch: z.B. Tuberculinum</p>	



1. Kassette

Dentale Werkstoffe

----- Kunststoffe -----

Autopolymerisat	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Methylmethacrylat	3 x D 5, 1 x D 12, 1 x D 30
Polyester	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Polymerisat	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Polyvinylchlorid Sdf.	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Vinylpolymerisat	n.l.

----- Kunststoffweichmacher -----

Adipinsäure	3 x D 5, 1 x D 12, 1 x D 30
Dimethylterephthalat	3 x D 5, 1 x D 12, 1 x D 30
Methyläthylketon	3 x D 5, 1 x D 12, 1 x D 30

----- Amalgam -----

non gamma 2 Amalgam Sdf.	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Silberamalgam	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30

----- Einzelemente -----

Argentum metallicum	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Cuprum metallicum	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Mercurius solubilis Hahnemanni	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Stannum metallicum	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Zincum metallicum	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30

----- NEM-Legierungen -----

Chrom-Kobalt-Molybdaenlegierung	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Kobalt-Chrom-Legierung Sdf.	n.l.
Nickel-Chrom-Beryllium-Legierung Sdf.	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30
Nickel-Chrom-Gallium-Molybdaenlegierung Sdf.	3 x D 6, 1 x D 12, 1 x D 30

