

Fragenkatalog bezüglich AMSAT-HC[®]

	Frage	Antwort
1.	Wozu brauche ich überhaupt AMSAT?	Weil das Gerät alle Anforderungen erfüllt, die ein diagnostisches Hilfsinstrument haben sollte: schnell, delegierbar, glaubwürdig, ohne weitere Kosten.
2.	Was zeichnet AMSAT aus?	Es liefert in sehr kurzer Zeit von nur wenigen Minuten eine Fülle von Informationen über den Organismus des Patienten.
3.	Wie groß ist der Aufwand für mich?	Nach entsprechender Schulung ca. 7 Minuten für die Helferin und ca. 7 bis 20 Minuten für den Therapeuten; abhängig von der „Tiefe“ der gewünschten Aussage.
4.	Wird die Helferin dabei belastet?	Nein, denn nach dem Anlegen der Elektroden finden nur noch Mausklicks statt.
5.	Ist AMSAT eines der vielen esoterischen oder radionischen Geräte?	Nein, es handelt sich um ein Messgerät, das sich an klassischen physikalischen Grundlagen orientiert und keiner vakuuenergerischen, quantenphysikalischen oder sonstigen Erklärungen bedarf. Dabei ist die Software hochqualifiziert.
6.	Was kann ich mit den Ergebnissen anfangen?	Sehr viel: Man sieht auf einen Blick die Schwachpunkte des Organismus und seiner Organe und Strukturen. Dabei werden Funktions- und kolloidale Gewebesstrukturzustände beurteilt, keine – sich ständig ändernden - energetischen Zustände. Die grafischen Darstellungen zeigen Organe, Strukturen und Segmente direkt, d.h. es wird keine TCM-Übersetzung benötigt.
7.	Liefert AMSAT schulmedizinische Diagnosen?	Nein, denn diese sind üblicherweise beschreibend und erfassen nicht die Ebene der Ursachen. Dazu aber ist AMSAT in der Lage.
8.	Ich habe schon so viele Geräte gekauft und in der Ecke stehe, warum noch ein weiteres?	Weil AMSAT dem Therapeuten soviel nützt wie ein EKG- oder ein Ultraschall-Gerät. D.h., die Informationen haben direkte Konsequenzen.
9.	Ist AMSAT ein reines Screening-Gerät, also für den Überblick?	Das entscheiden Sie, denn man kann mit AMSAT auch Mittel- und Belastungsmessungen sowie Therapieverlaufskontrollen durchführen. Ein „junges“ Spezialgebiet von AMSAT ist die Analyse von Trainings-, Wettkampf- und Leistungstest im Sport-, Fitness-, Wellness- und Reha-Bereich.
10.	Rechnet sich AMSAT für mich?	Eine angenommene Leasingrate von € 380,- mtl. (48 Monate Laufzeit) wird mit einer Untersuchung pro Woche verdient. Alles darüber hinaus ist Ihr Gewinn. Unabhängige Zertifikate über die Amortisation liegen vorr.
11.	Gibt es Abrechnungsziffern?	Ja, sowohl aus dem Bereich der GoÄ (Analogziffern), als auch aus dem Bereich der GebÜH. Diese Ziffern wurden von einem Fachanwalt für Medizinprodukte erarbeitet.
12.	Wenn ich einen Patienten mit AMSAT messe, sind dann die Ergebnisse gleich?	Es gibt die natürlichen Schwankungen im Bereich von +/- 2 %, im Übrigen sind die Befunde reproduzierbar. Nur bei Patienten mit regulatorischen Problemen fallen diese Schwankungen höher aus. Das wäre aber bereits ein Befund.
13.	Kann man mit AMSAT Belastungen durch Schadstoffe erkennen?	Ja, durch Mittelmessungen mit entsprechenden Substanzen.
14.	Kann man mit AMSAT Mangelzustände erkennen??	Ja, die Messung von Vitalstoffe zeigt bei positivem Ergebnis, dass an den entsprechenden Mitteln ein Mangel vorliegt.

15.	Ist AMSAT auch ein Therapiegerät?	Nein, aber ein perfektes Entscheidungs- und Kontrollgerät für jede Form der Therapie.
16.	Gewinne ich mit AMSAT eine Sicherheit in Diagnose und Therapie?	Genau. Sie arbeiten damit auf einer sicheren Grundlage und haben mehr Erfolg.
17.	Ist AMSAT zur Krebserkennung in der Lage?	Nicht direkt, allenfalls können Testnosoden Verdachtsbefunde liefern. Sie müssen bedenken, dass ein Krebs die Funktion und die Dichte der Organe erst spät verändert. Aber auch Ultraschall oder Röntgen können keine frühen Diagnosen bei Krebs stellen.
18.	Ist AMSAT für die Prophylaxe einsetzbar?	Dafür ist es ideal geeignet, da Sie die individuellen Schwachpunkte behandeln und den Verlauf, also die Wirkungen exakt kontrollieren können.
19.	Gibt es wissenschaftliche Beweise für AMSAT?	Studien, wie in der Schulmedizin bzw. Pharmaindustrie üblich liegen nicht vor; aber wissenschaftlich fundierte Anwendungsliteratur liegt vor. Über 160 AMSAT-HC [®] -Nutzer (Kliniken, Ärzte, Heilpraktiker, Physiotherapeuten, etc. vor allem in Deutschland, USA und Japan) bestätigen die Übereinstimmung der AMSAT-Ergebnisse mit den Ergebnissen anderer Methoden.
20.	Wofür wurde AMSAT entwickelt, und wie wird es in Russland eingesetzt?	Zum einen als Eingangsdiagnostik zum „Weichen-Stellen“ in Ambulanzen, Versorgungszentren und Kliniken. Somit kann die Weiterleitung an entsprechende Fachabteilungen erfolgen. Weiterhin dient AMSAT zur screeningmäßigen Überwachung von „Entscheidungsträgern“ aller Art: z.B.: Piloten, Lotsen, Kraftwerkspersonal, Funktionsträgern aus Politik, Polizei und Militär. Letztlich werden über Prof. Dr. Ruev diverse Leistungseliten des Hochleistungssports leistungsmäßig geführt und überwacht.
21.	Womit hat die Methode von AMSAT eine Ähnlichkeit?	Die Anfänge lagen in den 70-er Jahren im deutschsprachigen Raum (Bergsmann, Pflaum, Schimmel, Heim und Grieshaber). Zwei Geräte-Typen kamen dabei heraus: die Computersegmentelektrographie und die Decoderdermographie. Beide wurden hier leider kaum weiterentwickelt, während in Russland (1.700 AMSAT's sind dort im Einsatz!) viel Energie und Geld in die Entwicklung gesteckt wurde. So kam die Methode von dort verbessert in Form vom AMSAT zu uns zurück.
22.	Wenn überhaupt: was sind die Schwächen von AMSAT?	Die Methode misst vor allem somatische, aber auch psychische Befunde. Damit ist sie sensibel genug, auch feinstoffliche Therapien beurteilen zu können. Jedoch arbeitet AMSAT nicht auf der energetischen Ebene; es misst keine Meridiane, keine Aura und keine Lebensenergie (z.B. Chi).
23.	Reicht mein Laptop für AMSAT aus und welches Betriebssystem wird benötigt?	25 MB freier Speicherplatz auf der Festplatte reichen aus. AMSAT läuft unter WIN 98, 2000, XP, Vista aber auch unter dem zukünftigen Windows 7. Updates erscheinen in Abständen zwischen 1 und 3 Jahren.
24.	Es gibt andere Geräte, die mit 6 Elektroden arbeiten. Was macht bei AMSAT den Unterschied aus?	Mit der hochqualifizierten Software, den eingebauten Selbstkontrollen, der großen Datenbank zur Individualisierung, der Reproduzierbarkeit, der Schnelligkeit (18 Sek. Messdauer), der Aussagen und deren Detailliertheit zur Erkennung krankhafter Gewebe ist AMSAT Mitbewerbern überlegen. Derzeit liefert kein anderes System Aussagen z.B. zu Problemen der linken / rechten Niere.
25.	Gibt es Veröffentlichungen zu AMSAT?	Ja, 28 deutsche. Vielfältige russische, bis hin zu Examensarbeiten zu unterschiedlichen Themen.
26.	Muss AMSAT ortgebunden benutzt werden?	Nein, mit AMSAT können auch Hausbesuche vorgenommen werden. Es gibt einen mobilen AMSAT-Diagnosedienst.