# "Applied Kinesiology basierte Integrative Medizin"



## Modul 02 Primäre Störfelder I – Infektionen & Intoxikationen 24.- 26.05.2024

Aufbauend auf den Basics zur Applied Kinesiology werden in diesem Modul die Grundstrategien AK-basierter Befunderhebung inkl. einer Systematisierung der Störfeldhierarchien präsentiert. Im Mittelpunkt steht das System der Grundregulation. So werden immunologische und stoffliche Belastungen des Grundsystems behandelt. Es wird im Sinne Integrativer Medizin die Brücke zwischen klassischer Herangehensweise mit aktueller Labordiagnostik und AK-basierten komplementären Untersuchungs- und Behandlungstechniken geschlagen. Wir zeigen die Methoden, die sich in der eigenen Praxis am besten bewährt haben. Dies gilt insb. für Behandlungen chronischer Infektionen und postinfektiöser Fatigue-Syndrome – wie zum Beispiel Long-/Post-COVID – sowie nach Zuständen von Organerkrankungen. Die Behandlung von post-infektiösen Zuständen wird in diesen Zeiten immer relevanter – die präsentierten Behandlungsansätze werden hierzu neue Perspektiven eröffnen. Ferner werden erste Behandlungsansätze für die damit eng verbundenen, aber meist vernachlässigten lymphatischen Belastungen in Theorie und Praxis durchgenommen. Sanfte Ausleitungsverfahren für Schwermetallbelastungen sowie Techniken zur Behandlung des Bindegewebes sowie von Narbenstörfeldern werden demonstriert und geübt. Das Modul wird damit die gezielte diagnostische Herangehensweise sowie kausale Therapie von Störungen im Bereich Infektionen & Intoxikationen vermitteln.

Freitag		
13.00	Eröffnung des Kurses	Bittmann
90′	Grundstrategie AK-basierter Befunderhebung	Τ
	> Interpretation der Muskeltestbefunde	
	> Switching	
	> Systematisierung Störfeldhierarchien	
	> die primären Störfelder – Übersicht	
	> Algorithmus der Befunderhebung & Dokumentation	
14.30	Primäres Störfeld Narbe	Schaefer / Bittmann
60´	AK-Befundung und Behandlung Narbenstörfeld	T, PD
	Wiederholende Demo aller bisherigen Muskeltests	
15.30	Pause	
15´		
15.45	Übung	Bittmann/ Schaefer
60´	Wiederholung der bisherigen Muskeltests	P
	AK-Befundung & Behandlung von Narbenstörfeldern	
16.45 – 18.00	Das System der Grundregulation	Bittmann / Schaefer
<i>75′</i>	Inkl. Grundlagen der PEMF-Behandlung	T

Samstag		
9.00	Schwermetallbelastungen	Bittmann / Schaefer
60´		T
10.00	AK Befundung und Behandlung bei Schwermetallbelastungen	Schaefer / Bittmann
60´	am Beispiel Amalgam/Hg; Befundung und Behandlung	T, PD
11.00	Pause	
15´		
11.15	Übung	Bittmann / Schaefer
45´	AK-Befundung und Behandlung Schwermetallbelastung	P
12.00	Persistierende virale Infektionen &	Bittmann / Schaefer
60´	postinfektiöses Fatigue-Syndrom	T
	Infektionen mit Viren der Herpesgruppe, EBV, SARS-CoV-2	



13.00	Mittagspause	
<i>75′</i>		
14.15	Behandlung des sekundären Störfelds Bindegewebe	Schaefer / Bittmann
60´	Fascial Flush Technik (AK), Schröpfen, BMS, Black Roll, Gua Sha	PD, P
15.15	Übung Behandlung des Störfelds Bindegewebe	Bittmann/Schaefer
45´	Schröpfen, BMS, Black Roll, Gua Sha	P
16.00	Pause	
15´		
16.15	Bakterielle Infektionen	Bittmann / Schaefer
60´	- Laborparameter der Immunkompetenz (Blutbild, LTT)	T
	- Borreliose, Chlamydieninfektionen, Yersiniosen	
17.15 – 18.15	AK-Untersuchungen bei chronischen Infektionen, PIFS	Schaefer / Bittmann
60´	& nach Organerkrankungen (TLs, Challenges)	PD

Sonntag		
9.00	Regulative Behandlungstechniken bei chron. Infektionen, PIFS	Bittmann / Schaefer
90´	und nach Organerkrankungen (Präparate, Magnetfeld,	T, PD
	life style; stoffliche und informationelle Challenges)	
10.30	Pause	
15´		
10.45	Übung	Schaefer / Bittmann
60´	AK-Untersuchung und Behandlung bei chronischen Infektionen,	PD, P
	PIFS und nach Organerkrankungen	
11.45	AK-Befundung & exemplarische Behandlung bei lymphatischen	Schaefer / Bittmann
45´	Belastungen	T, PD
12.30	Übung	Bittmann / Schaefer
<i>45′</i>	AK-Befundung & exemplarische Behandlung bei lymphatischen	T, PD
	Belastungen	
13.15	Mittagspause	
<i>30′</i>		
13.45 – 15.45	Demonstration Fallbeispiel (Erstkontakt)	Schaefer / Bittmann
120´		PD

T- Theorie, PD- Praxisdemonstration, P- Praxis

#### Die Referenten (alphabetisch):

AK-basierte Integrative Medizin

### Prof. Dr. rer. nat. habil. Frank Bittmann (inhaltliche & wissenschaftliche Leitung)

ehemals Leiter Professur Regulative Physiologie & Prävention (Sport- & Gesundheitswissenschaften, Universität Potsdam; i.R.); 1. Vorsitzender BVfG e.V.

Heilpraktiker (Integrative Medizin, Manuelle Medizin, Applied Kinesiology; Potsdam)

## PD Dr. phil. habil. Laura Schaefer (inhaltliche & wissenschaftliche Leitung)

Vertretung der Professur Gesundheitsbildung im Sport (Sport-& Gesundheitswissenschaften, Universität Potsdam); Vorstandsmitglied BVfG e.V. (Leitung Akademie)

Heilpraktikerin (Applied Kinesiology; Integrative Medizin; Potsdam)