



Verband Rhythmische Massage Schweiz

**Organ-Behandlungen zur Ansprache der Wärme und Immunität.
Fortbildung für Therapeuten und Therapeutinnen, Ärztinnen und
Ärzte, Medizinstudentinnen und Medizinstudenten**

Datum: 1./2. Juli 2022

Kursinhalt:

- Vertiefung der Grundqualität der Organ-Behandlungen in Bezug zur Wärme
- Verständnis der Organfunktion und der Immunologie
- Erleben der Wirkung und Praktisches Üben

Lernziele:

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer

- kennen den Zusammenhang von Wärme und Immunologie
- kennen die Formen der Organ-Behandlungen, die auf die Immunität wirken
- charakterisieren die Wirkung der Organ-Behandlungen
- entwickeln eine wahrnehmende und hingewendete Haltung bei der Berührung

Kursort: AFAP, Ruchtiweg 5 4143 Dornach, im ehemaligen Plastizieraum, 1.UG

Leitung: Unda Niedermann, Physiotherapeutin,
Ausbildende Rhythmische Massage, Ausbilderin eidg. FA, Bern CH
Ruth Saltzwedel, Ärztin, Schopfheim DE

Anmeldung: bis zum 20. Juni 2022 beim Sekretariat VRMS

Vorbereitung: bitte eigene Anwendungs-Beobachtungen notieren und mitbringen

Mitbringen: 1 Leintuch, 1 Duschtuch, 1 Frotteetuch, Gymnastikschläppli

Kosten: Fr. 150.- bitte in bar mitbringen
Max. 14 Teilnehmer/innen

Die Fortbildung umfasst 9½ Stunden

Programm

Freitag, 1. Juli 2022

18.00 – 18.15	Begrüssung und Vorstellung
18.15 – 19.00	Einführung „Die Wärme und das Wesen der Immunität“
19.00 – 19.15	Pause
19.15 – 20.50	Praktisches Üben Organ-Einreibung
20.50 – 21.00	Zusammenfassung

Samstag, 2. Juli 2022

09.00 – 09.20	Ein bewegter Einklang – heileurythmisch Wärme und Grenze
09.25 – 10.45	Immunschwäche – Immunstärke, Wärme – Kälte
10.45 – 11.15	Pause
11.15 – 12.15	Erfahren der Organ-Massagen
12.15 – 12.30	Austausche zu den Wirkungen
12.30 – 14.00	Mittag
14.00 – 14.20	Ein bewegter Einklang – heileurythmisch
14.20 – 14.40	Patientenvorstellung – Anregung der Immunität durch Massage
14.40 – 16.00	Praktisches Üben
16.00 – 16.30	Indikationen, Fragen, Austausch, Rückblick

Die Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung

Diese Fortbildung umfasst 9½ Stunden