

## Anmeldung:

Familienname: .....

Vorname: .....

Straße: .....

Ort: .....

Telefon: .....

Mail: .....

Bitte ankreuzen:

Anmeldung für den Kurs „Anatomie“

Teil I

Teil II

Unterschrift:

Anmeldung bitte an:

Iva Herzmann  
Hellerstrasse 8  
9014 St.Gallen

Tel.: 071 278 48 68

Mail: iva.herzmann@me.com

## Kursdaten:

Teil I: 1.-2. Dezember 2018

Teil II: 6.-7. April 2019

## Kurszeiten:

Sa. 9:00 – 18:00 Uhr

So. 8:30 – 16:00 Uhr

## Kursgebühren:

jeder Teil kostet 280,- €

## Unterrichtsort:

Naturschule  
Spilrücklistrasse 19a  
**9011 St.Gallen**

## Dozent:

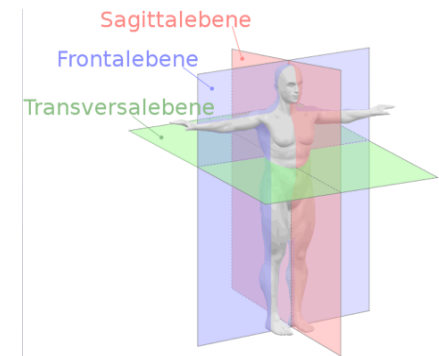
Rüdiger Krause,  
Osteopath,  
Dozent für Osteopathie

# Anatomie-Kurs

anatomisches Wissen mit  
den Händen begreifen

für

Jin Shin Jyutsu Praktiker



## Anatomie

Von Beginn an stand die Wissenschaft der Anatomie im Dienste des Praktikers.

Der Praktiker will wissen, wo z.B. die Organe liegen, Blutgefäße verlaufen oder bestimmte Wirbel zu finden sind. Knochenbezugspunkte sind dafür eine Unterstützung, um uns am Körper oder der Wirbelsäule eines Patienten zu orientieren.

Immer wieder stellen sich die Fragen:  
Wie stark darf ich einen Patienten anfassen? Tue ich ihm nicht weh?  
Und:

Wo bin ich denn da? Ist das Haut, was ich da fühle oder schon ein Organ?

Tastübungen werden durchgeführt um diese Fragen durch praktisches Erleben zu klären.

Zusätzliche  
Wahrnehmungsübungen  
ermöglichen das  
„Ertasten, Begreifen des Patienten“  
aus einer anderen Perspektive.

.....

Der Kurs ist auf zwei Wochenenden angelegt.

Die Schwerpunkte des ersten  
Wochenendes beinhalten die Gewebe  
und den Bewegungsapparat.

Die Schwerpunkte des zweiten  
Wochenendes beinhalten die  
Organe, den Blutkreislauf und  
das Nervensystem.

Die Wochenenden sind einzeln  
belegbar.

## Kursinhalt Anatomie:

1. die anatomischen Strukturen des Körpers
2. die Wirbelsäule ertasten
3. Palpation (Ertasten) anatomischer Strukturen
4. Wahrnehmungsübungen
5. gängige medizinische Fachbegriffe
6. Erkrankungen des Bewegungsapparats
7. Die Organe und ihre Lage