

# Embryologie: Raum Funktion und Form

Raum öffnet sich, Funktion entfaltet sich und Form wird gebildet - das faszinierende Geschehen rund um kontinuierlich Gestalt annehmende Wachstumsbewegung

Mittwoch 3. November 2010

mit **Rosmarie Walthert**

Die Grundfunktion von Zellen und Organen in der embryonalen Phase ist Wachstum. Prof. Dr. med. Erich Blechschmidt bezeichnet dieses Wachstum als eine Tätigkeit - Gestaltungsleistungen - die spätere organspezifische Leistungen einleitet.

Dieser Tag wird unser Wissen über den menschlichen embryonalen Werdeprozess vertiefen und unser Empfinden rund um dieses Raum-Geschehen wecken, in welchem menschliche Funktion und Form ihren Ausdruck entwickelt.

Für die biodynamische Craniosacrale Therapie bildet die Embryologie eine wesentliche wichtige Grundlage, dies in der Annahme, dass die Kräfte welche in der Embryogenese wirken, schliesslich auch im Wesen die Kräfte sind, welche in Heilungsprozessen arbeiten. Auf sehr anschauliche Weise erhalten Craniosacral Praktizierende einen praxisbezogenen Einblick in die Embryologie.

## **Aus dem Inhalt:**

Praktisch werden wir zu der Mittellinie Kontakt aufnehmen. Die Therapeutin zentriert sich über die eigene Mittellinie und stellt sich ein auf die Mittellinie des Klienten. Wir werden weiterhin zu der embryonalen Bewegung des Herzens Kontakt aufnehmen.

- Ei und Hüllen
- Der wandernde Primitivknoten als Organisationszentrum
- Mittellinien
- Abfaltungen der Keimscheibe zur Körpergrundgestalt
- Die Gestaltungsfunktion des Gefässsystems
- Wachstumsgesten von Herzanlage und Neuralrohr
- Lage und Formentwicklung des Nervensystems (zentral und peripher)
- Entwicklung der viszerale Organe
- Bildung von Kopf, Rumpfwänden und Extremitäten
- Embryonales Üben des Primären Atemmechanismus

## **Kursleitung: Rosmarie Walthert**

Rosmarie Walthert ist seit 1981 dipl. Physiotherapeutin mit eigener Praxis sowie diplomierte praktizierende Yogalehrerin. Seit 2000 Ausbildung in Craniosacraler Osteopathie mit Diplomabschluss (2005) bei Rudolf Merkel. Das Thema ihrer Diplomarbeit war: „Embryologie aus Sicht der Craniosacralen Osteopathie“. Besuch der humanembryologischen Dokumentationssammlung von Blechschmidt's in Göttingen, verschiedene Seminare und Gespräche mit Dr. med. Jaap van der Wal, Fortbildungen in biodynamischer Craniosakral-Therapie bei Franklyn Sills und Katherine Ukleja.

**Kursort:** Polarity Therapie Zentrum, 8005 Zürich, Konradstrasse 18

**Kurszeit:** 09:30 bis 17:30 Uhr      **Kurstunden:** 7

**Kosten:** CHF 200.--

**Voraussetzungen:** 140 Std. CS Osteopathie/Therapie Fachunterricht

**Anmeldung:** mit dem Anmeldetalon auf den letzten Seiten der Broschüre

## Besuch der Sammelausstellung Totalrekonstruktionen von Embryos (nach Prof. Dr. med. E. Blechschmidt)

Die Forschungsarbeit von Prof. Dr. med. E. Blechschmidt ist für alle Craniosakral-Praktizierenden von ausserordentlicher Bedeutung, sobald sie sich der Embryologie zuwenden.

Im Zentrum Anatomie der Universität Göttingen steht die umfangreiche Sammelausstellung von Blechschmidt's Totalrekonstruktionen der Embryonen verschiedenen Alters und Grössen.

Eine Zugreise von ca. 6 Stunden bringt uns am Sonntagnachmittag nach Göttingen. Am Montagmorgen spazieren wir nach reichlichem Frühstück im Hotel zum Anatomie Zentrum und widmen uns während ca. 4 Stunden der Ausstellung. Anschliessend bleibt Zeit für gemeinsames Mittagessen und individuellem Bummel durch die gemütliche Studentenstadt mit zahlreichen Buchhandlungen. Die Rückfahrt mit dem Zug treten wir um ca. 16.15 Uhr an und kommen in Basel um ca. 21.00 Uhr an (Fahrplanänderungen möglich!)

**Datum:** 21. Nov. 2010 Abfahrt ab Basel 14.12 Uhr  
22. Nov. 2010 Ankunft in Basel 20.55 Uhr  
Achtung: Fahrplanwechsel beachten!

**Teilnehmerzahl:** mind. 8 bis max. 12 Personen

**Führung:** Rosmarie Walthert (Text siehe Embryologiekurs)

**Kosten:** Reisekosten ab Bern: mit GA Fr. 165.00. mit ½ Tax-Abo, Fr. 195.00,  
ohne Abo Fr. 224.00  
Kosten für Hotel mit Frühstück Euro 50.00 bis 55.00  
Kosten für Führung und Organisation Fr. 50.00 pro Person  
Die Reisekosten werden bei allfälligen Preisänderungen angepasst.

**Anmeldung:** Bitte Anmeldeformular anfordern bei Rosmarie Walthert,  
Physiotherapie Bahnhofplatz, Bahnhofstrasse 11, 3123 Belp  
Tel 031 819 23 13 oder Fax 031 819 74 87  
rosmarie-walthert@bluewin.ch

### **Wichtig:**

Das vollständig eingereichte Anmeldeformular ist verbindlich. Die Reihenfolge der Anmeldung sichert den Teilnehmerplatz. Ab 60 Tagen vor Abreisedatum ist keine Rückerstattung des Kursgeldes mehr möglich, ausser wenn ein Ersatzteilnehmer gefunden wird. Bitte selber für Reiseversicherung besorgt sein.