

# Polarity Anatomie

mit Prof. Dr. Jaap Van der Wal\*, NL



**V**ier grundlegende Polaritäten sind für den menschlichen Formbildungsprozess in der embryonalen Phase zuständig. Diese Erkenntnis seiner jahrelangen anatomischen und geisteswissenschaftlichen Forschungen baut Professor Jaap Van der Wal nun aus zu einer Polarity Anatomie, die einen ganz neuen Zugang zum Körper erlaubt und uns neu vom Polarity Körper sprechen lässt. Ein Muss für Menschen, die sich für eine lebendige Anatomie und Physiologie interessieren!

Basierend auf der goetheanischen Phänomenologie und den Prinzipien der gestaltbildenden Polaritätsfelder zeichnet der geniale Forscher aus den Niederlanden eine dynamische Morphologie und Anatomie des menschlichen Körpers. Ziel dieser Arbeit ist es, den Teilnehmenden eine **beweglichere und dadurch dynamischere Sichtweise des Körpers als lebendiger Organismus** zu vermitteln. Die Formen und Funktionen sind für den Kursleiter als Gesten von Seele und Körper nur über einen phänomenologischen Zugang verständlich. Aus der Perspektive einer **Polarity Anatomie und Physiologie** kann für ihn eine **dreifaltige Morphologie** gezeichnet werden, die den Körper als eine Manifestation des **kreativen Zusammenspiels von Geist und Körper** sieht.

Dieser Ansatz soll das seit vielen Jahren herrschende Anatomiebild, das von Descartes' Gedankengut geprägt ist und auf den Grundpfeilern von Lokalität und Kausalität beruht, hinter sich lassen. Das dynamische Polarity-Prinzip als Ausdruck von schöpferischer Kraft findet hier nochmals eine ganz neue Spiegelung seiner immensen Bedeutung. **Jaap Van der Wal offeriert ein neues Verständnis der Anatomie und Physiologie als Polarity-Phänomen, indem er Organe, Muskulatur, Knochenbau und physiologische Abläufe als Folge jener dynamischen Morphologie bezeichnet, die auf funktionierenden Polaritätsfeldern aufbaut.**

Der Kursleiter will mit dieser dynamischen anatomischen Sichtweise den Teilnehmenden eine Wahrnehmung des menschlichen Körpers ermöglichen, die von Lebendigkeit und morphologischen Komponenten geprägt ist. Themen, die im Verlauf dieser Tage betrachtet werden, sind unter anderen:

- Propriozeption und Gleichgewicht
- Wahrnehmung und Fortbewegung
- Die Metamorphose des menschlichen Skeletts
- Der dreifaltete menschliche Körper
- Die Morphologie einzelner anatomischer Teile
- Anatomie als finale Gestalt einer dynamischen, morphologischen Abfolge
- Der Körper als Polarity Phänomen

**«Aus dem Zusammenspiel der Polaritäten  
heraus entwickelt sich auf dynamische Art  
eine faszinierende Anatomie»**

Prof. Dr. Jaap Van der Wal

**Bedingung für eine Teilnahme an diesem Seminar ist der Besuch des Kurses «Polarity Embryologie». Der Stoff des ersten Kurses mit Jaap Van der Wal wird hier vorausgesetzt.**

\* Prof. Dr. Jaap van der Wal ist Arzt und Dozent für Anatomie, Bewegungswissenschaft und Embryologie an der Universität Maastricht in Holland. Nach seinem medizinischen Staatsexamen hat er seit 1973 als Dozent und Forscher an mehreren Universitäten und Hochschulen gearbeitet und sich u.a. auf die Morphologie und Entwicklung des Bewegungsapparates bzw. die Propriozeption (Sinneswahrnehmung bezüglich Haltung und Bewegung) spezialisiert. Dazu gibt er Vorlesungen über Philosophie und medizinische Anthropologie. Seine wissenschaftliche Leidenschaft ist die Embryologie, die ebenfalls von Bewegung und Form geprägt ist. Goethes Phänomenologie und die Anthroposophie lassen ihn die Brücke schlagen zwischen der „regulären“ und der durch die Geisteswissenschaft erweiterten Wissenschaft. Das Resultat dieser Rückverbindung ist seine Dynamische Morphologie, durch die er auch Wissenschaft und Spiritualität, bzw. Religion miteinander verknüpft sieht.

## Datum

20. – 22. November 2009  
(Freitag bis Sonntag)

## Zeiten

Freitag und Samstag:  
09.15 – 12.45 und  
14.15 – 17.45 Uhr

## Sonntag:

09.15 – 12.45 und  
14.15 – 16.45 Uhr

(insgesamt 20 Weiterbildungs-  
stunden)

**Kosten** Fr. 750.-

## Ort

Polarity Bildungszentrum  
Schweiz, Zwinglistrasse 21,  
8005 Zürich (12 Gehminuten  
vom Hauptbahnhof; Bus 31  
bis Kanonengasse, Tram 8  
bis Helvetiaplatz)

**Sprache** Deutsch

## Zielgruppe

Menschen, die sich für ein neues  
Verständnis unseres Mensch-  
Seins interessieren und Anatomie  
als etwas äusserst Lebendiges  
entdecken wollen.

## Teilnahme-Voraussetzung

Polarity Embryologie  
mit Jaap van der Wal

## Kursbedingungen

Die schriftliche Anmeldung mit  
untenstehendem Talon ist verbindlich.  
Bei einem Rücktritt bis  
21 Tage vor Kursbeginn werden  
Fr.100.- an Bearbeitungsgebühren  
fällig. Bei Abmeldung weniger als  
21 Tage vor Kursbeginn müssen  
die ganzen Kurskosten bezahlt  
werden. Wenn eine Ersatzperson  
gestellt werden kann, entfallen  
diese Kosten. Versicherung ist  
Sache der Teilnehmenden.

**ANMELDETALON:** Ich melde mich gemäss den oben genannten Bedingungen verbindlich an für den Kurs «Polarity Anatomie» mit Prof. Dr. Jaap Van der Wal vom 20. – 22. November 2009 :

Name ..... Vorname .....

Strasse ..... PLZ/Ort .....

Beruf ..... Telefon .....

E-Mail ..... Fax .....

Ort/Datum ..... Unterschrift .....

Anmeldung senden an: Polarity Bildungszentrum Schweiz, Zwinglistrasse 21, 8004 Zürich oder faxen an: 044 218 80 89

Tel. 044 218 80 80 • info@polarity.ch • www.polarity.ch