

# *Einteilbare Befunde*

## *senken langfristig den Kostenanstieg*

### *in der Medizin (& Alternativmedizin).*

Ein öffentlicher Vortrag von  
Dr. Dr. *Martin vom Brocke* MSc.  
- Philosoph, Mediziner & Mathematiker -  
Am: Montag 16.06.2025  
Um: 19:30 Uhr  
Im: Hotel H<sub>4</sub>  
In: 4500 Solothurn  
Dauer: 45 Minuten; Eintritt: Frei





**Mein Name ist Martin vom Brocke und ich bin ein Grundlagenforscher aus *Solothurn*.**



1/26



Wir Solothurner beobachten heute vor allem die zu stark ansteigenden Kosten *in der Medizin*.



Mediziner sind **obligatorische**

(Verflochtenes **Bundesgesetz**)

Krankheitskosten



Keine  
Kontrolle  
→ Chaos

Patientenlöhne

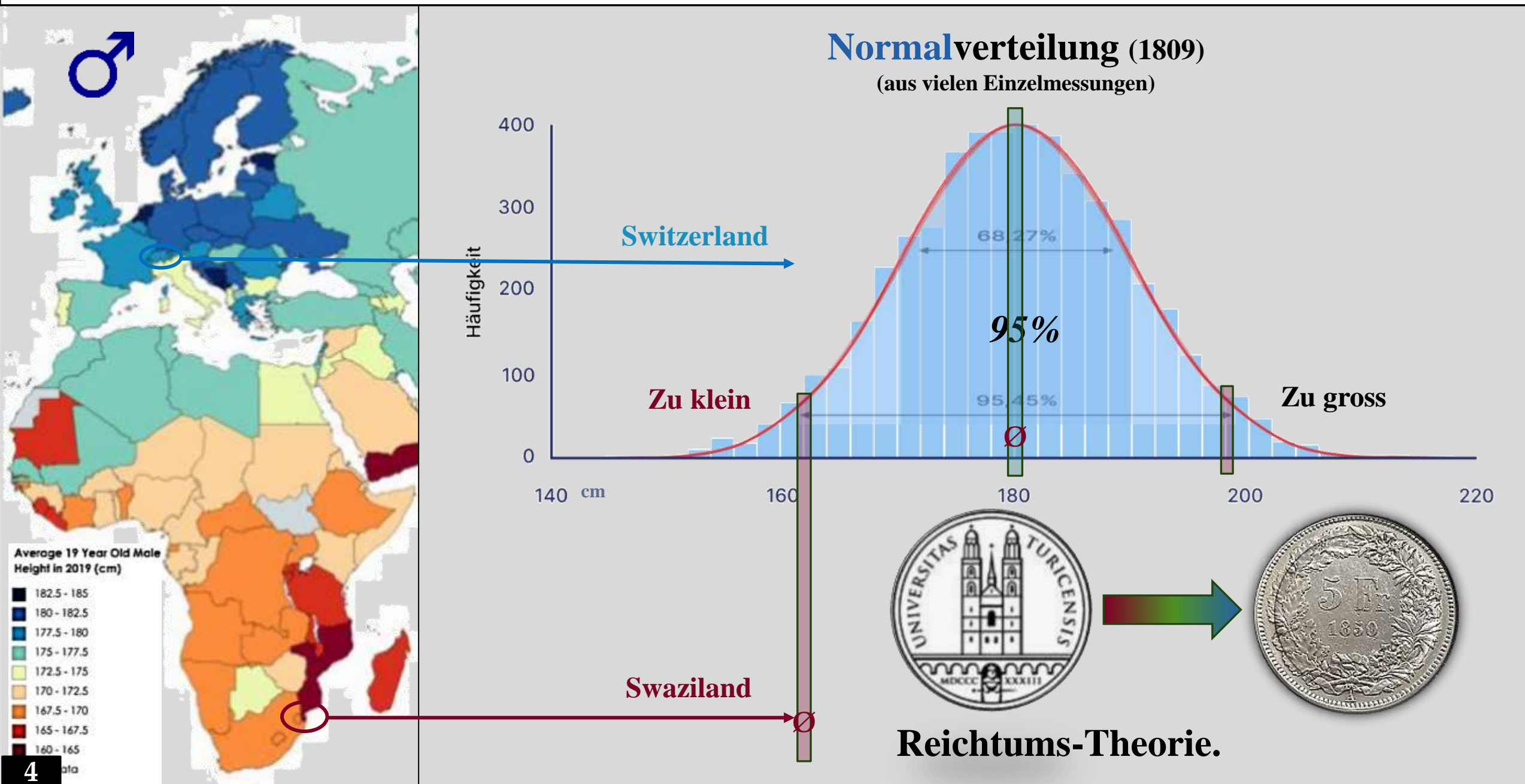
1995 2005 2015 2025

In der Medizin werden durch Spezialisten unterschiedlichste *Patientenmesswerte* normalisiert.





Die Patientenmesswerte werden mit passenden *Hilfsmitteln* an einen Normwert angenähert.



Diese Hilfsmittel werden heute u.a. durch einen 2015 gegründeten Verband festgelegt.

"The Doctor" von Luke Fildes (1887)



1460



1559



1833



1834



1838



1889



1889

**Verband**



Universitäre  
Medizin Schweiz

Médecine  
Universitaire Suisse

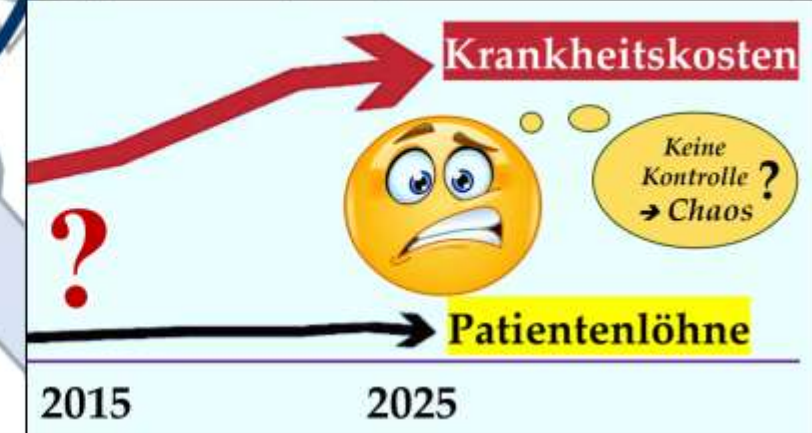
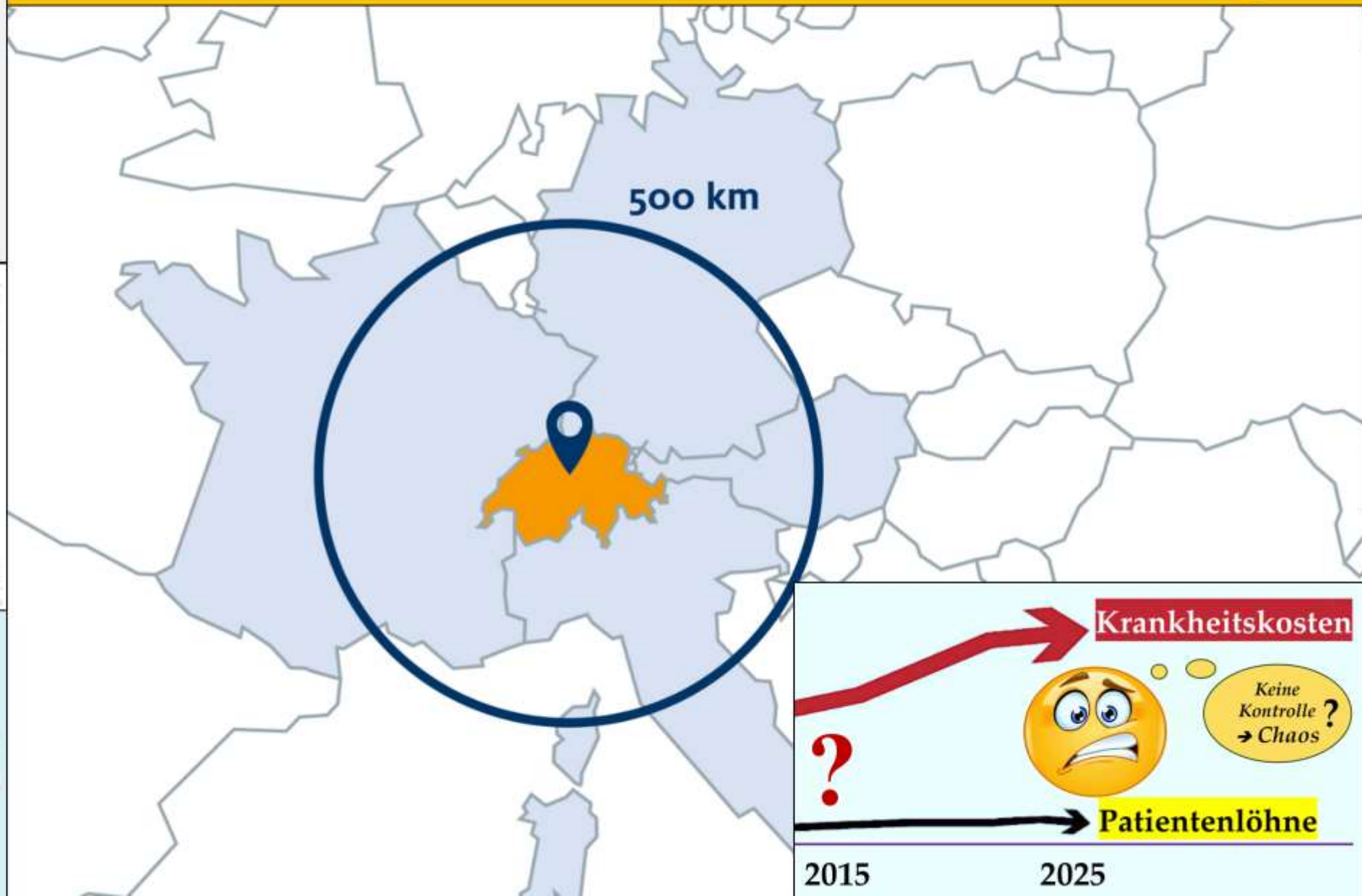
10  
jahre  
ans



# 2015 wurde zwecks Hochschul-Koordination der Art. 63a der Bundes-Verfassung *angepasst*.

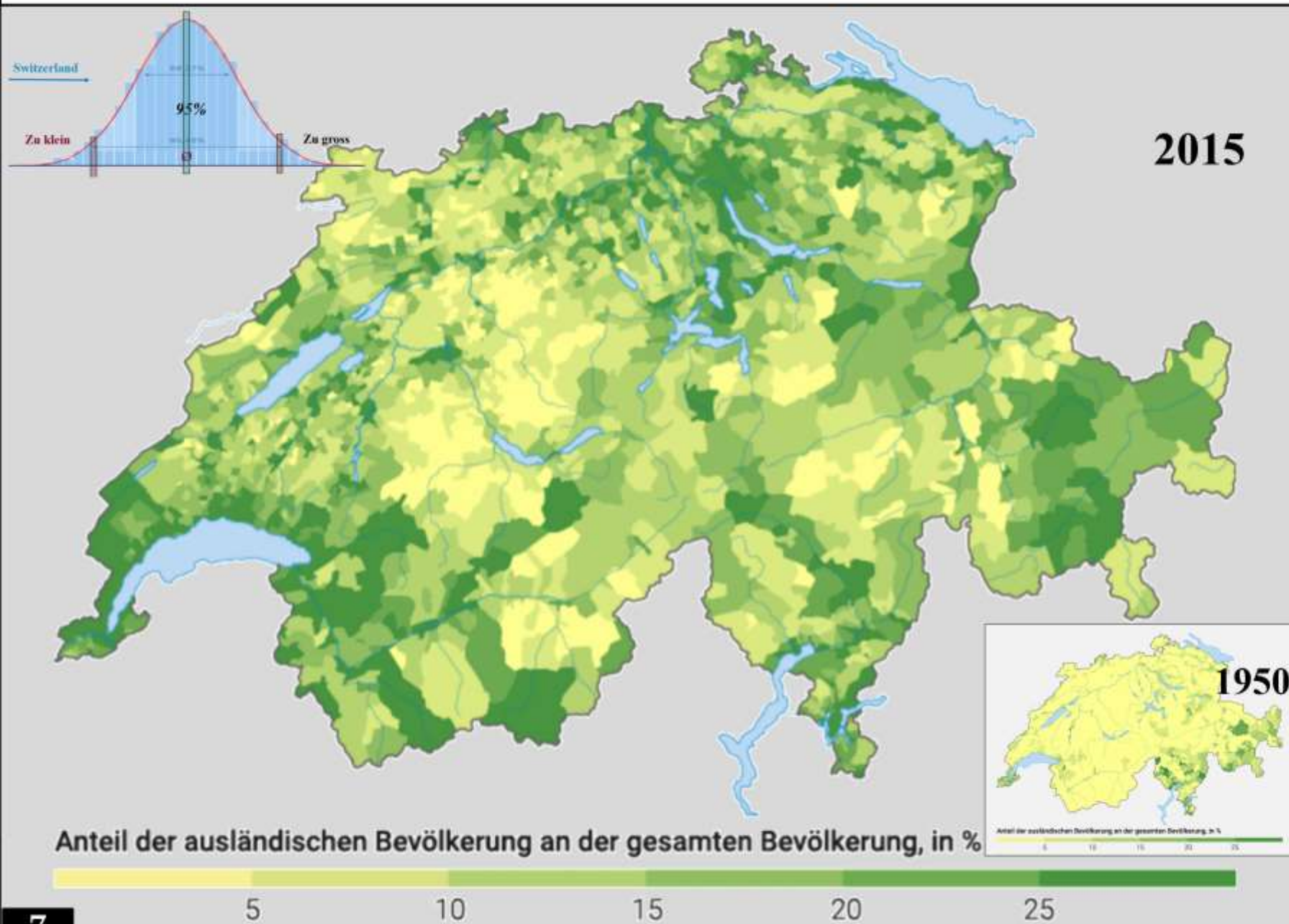


Hochschulen – inkl. med. Fakultäten – weiteten ihren Einfluss nach Europa aus.





# Für das Anpassen von Normwert-Theorien ist niemand zuständig; es ist eine reine Willkür.





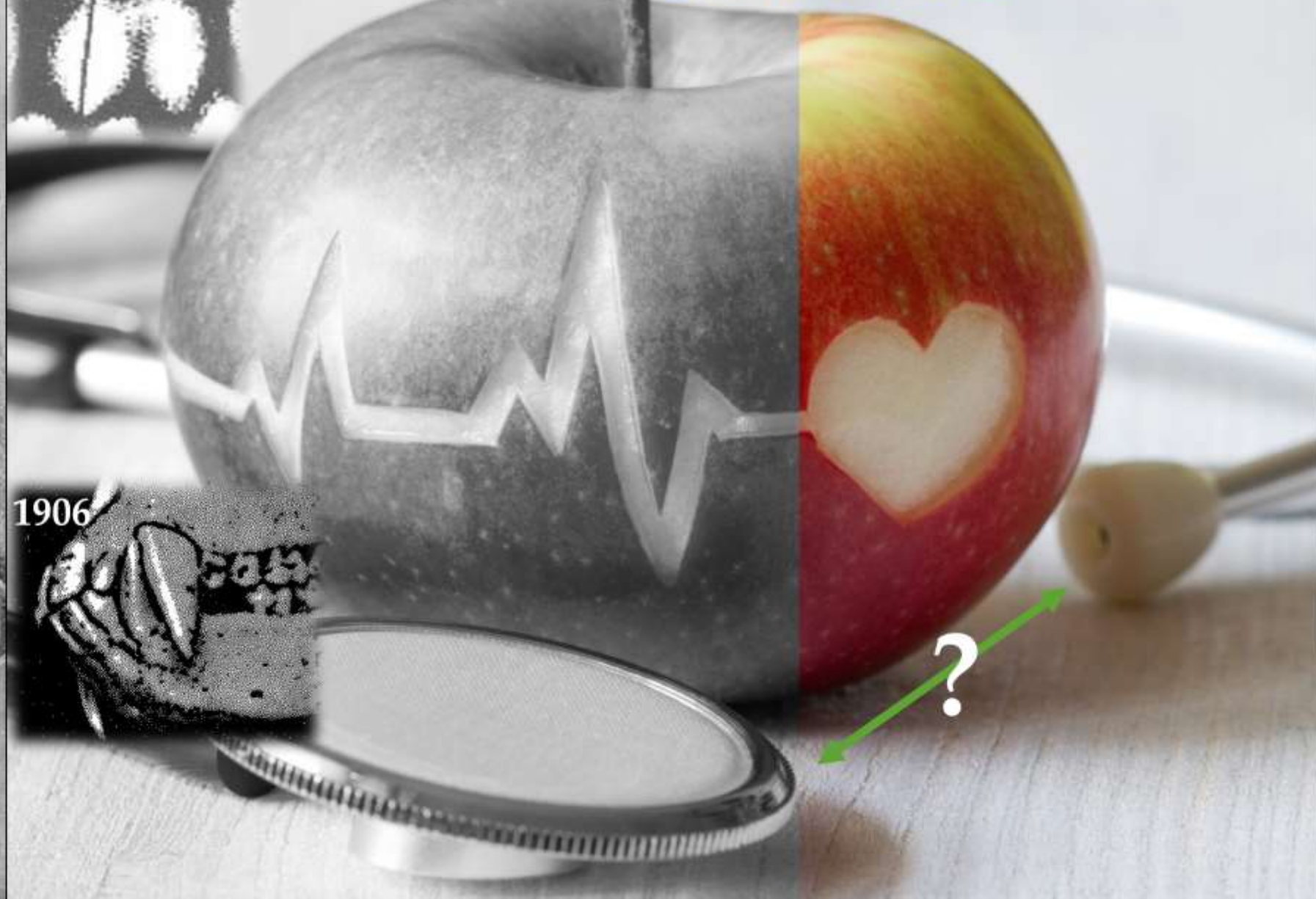
# Willkürliches Anwenden von Theorien erlaubt die Nutzung von *rücksichtslosen Hilfsmitteln*.

Dr. E. Angle



1899

35 x normal & 20 x harmonisch



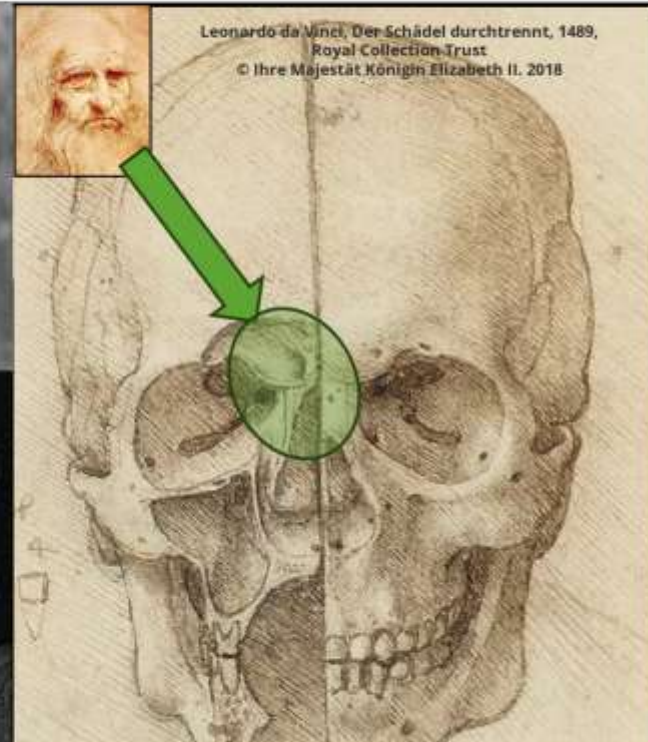
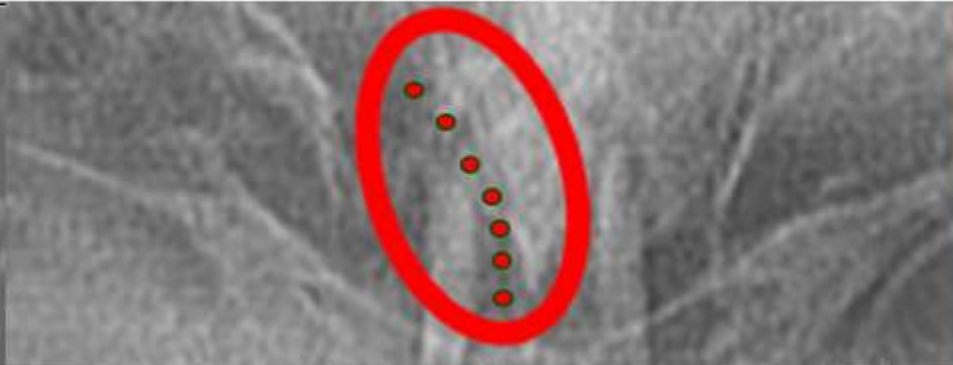
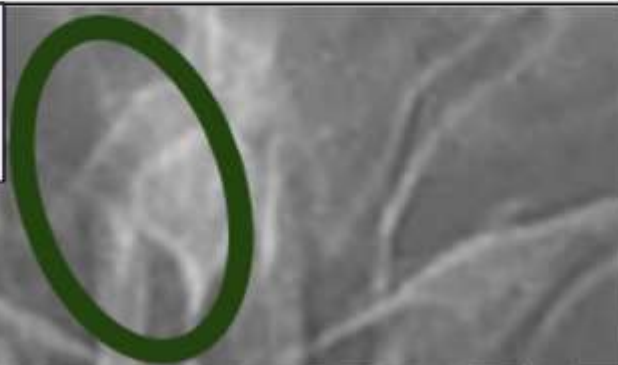


# Rücksichtslose Therapie-Hilfsmittel können anatomische Verhältnisse *disharmonisieren*.

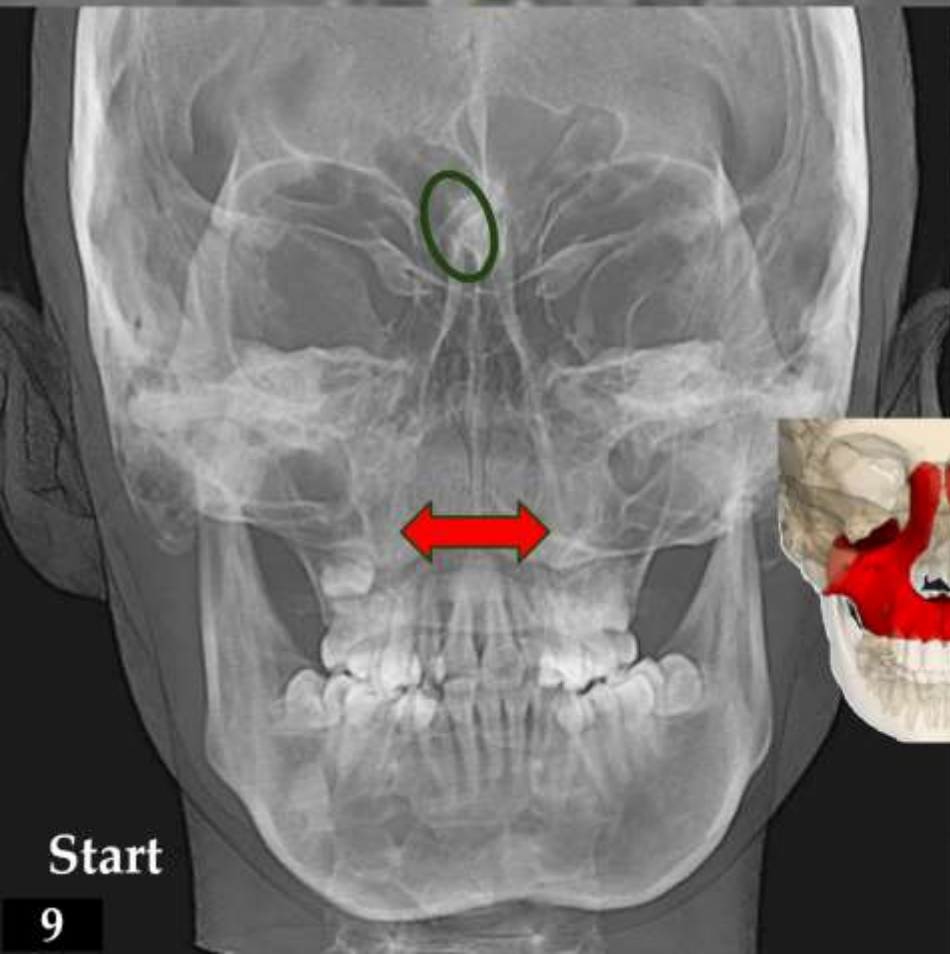


THE ANGLE  
ORTHODONTIST

May 2025



Leonardo da Vinci, Der Schädel durchtrennt, 1489,  
Royal Collection Trust  
© Ihre Majestät Königin Elizabeth II. 2018



Start

9

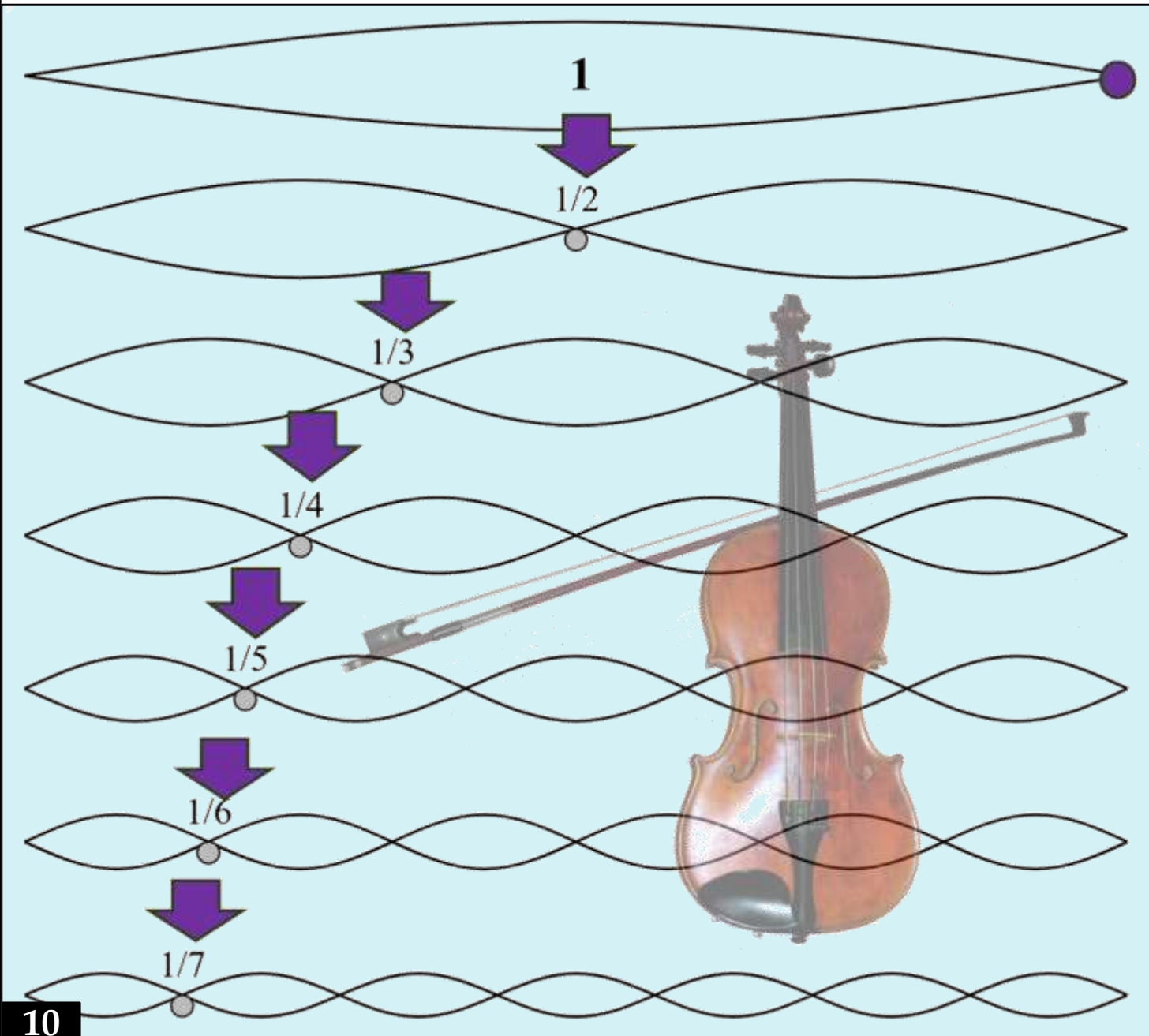


Ende





Disharmonisieren bedeutet, dass primär ganzzahlige *Verhältnisse chaotischer* werden.



\* ca. 15 v. Chr.

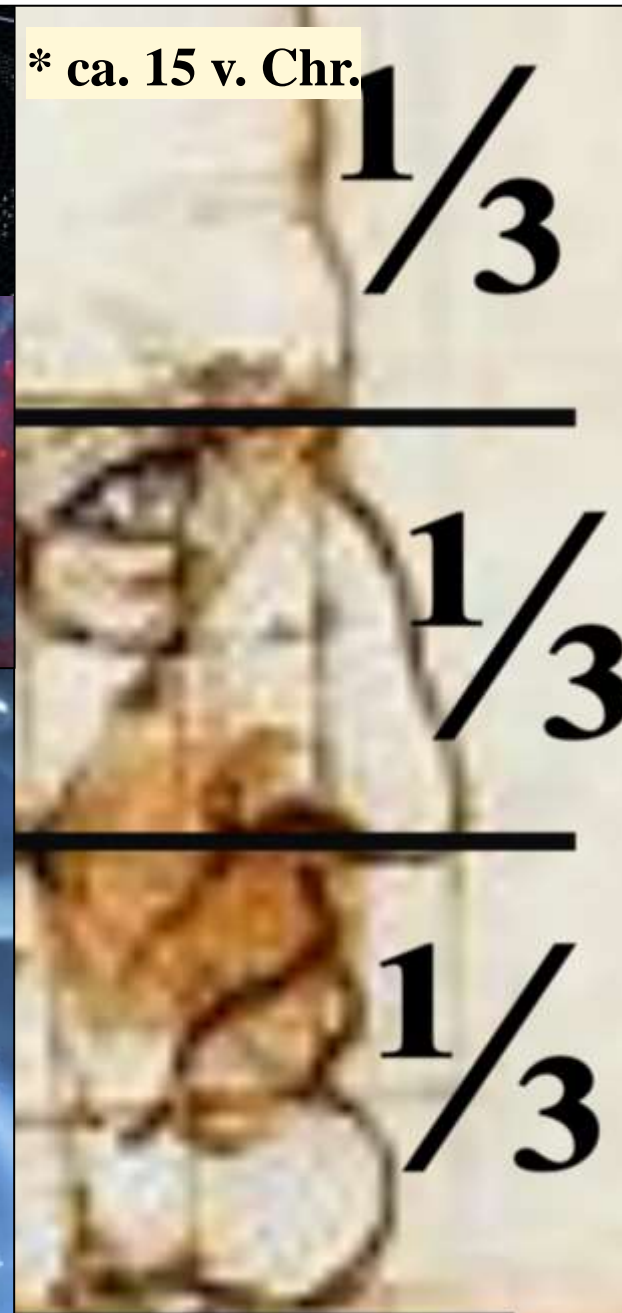
$1/3$



$1/3$



$1/3$



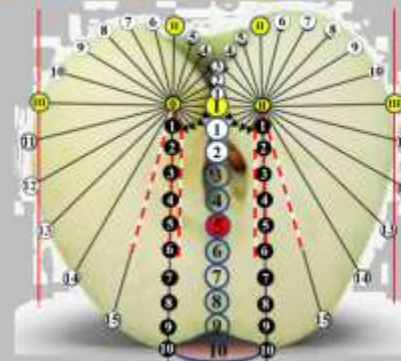
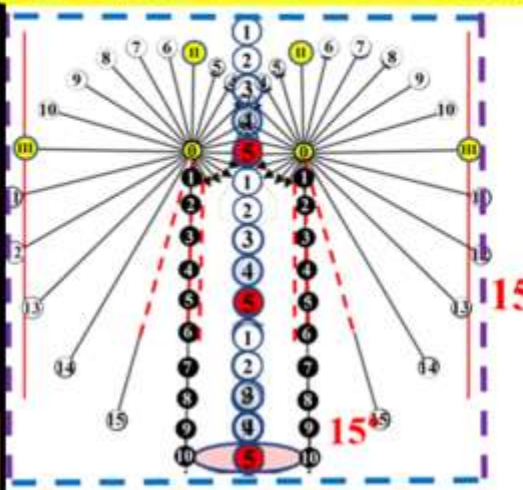


Chaotische Verhältnisse sind weniger *anziehend*, denn sie erscheinen uns als instabil (krank).

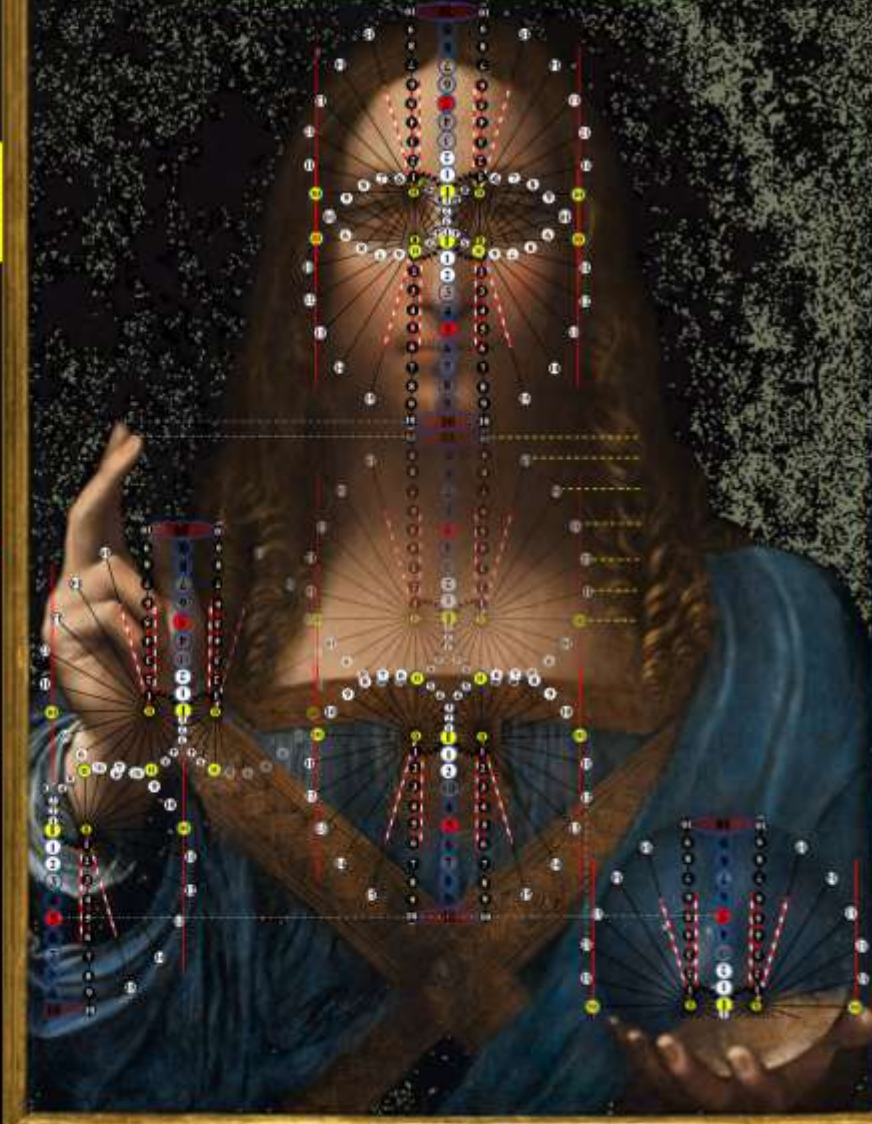
Ca. 1500 n. Chr.



$$R_N = 1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 / \sqrt{1 + 2 + 3 + 4}$$

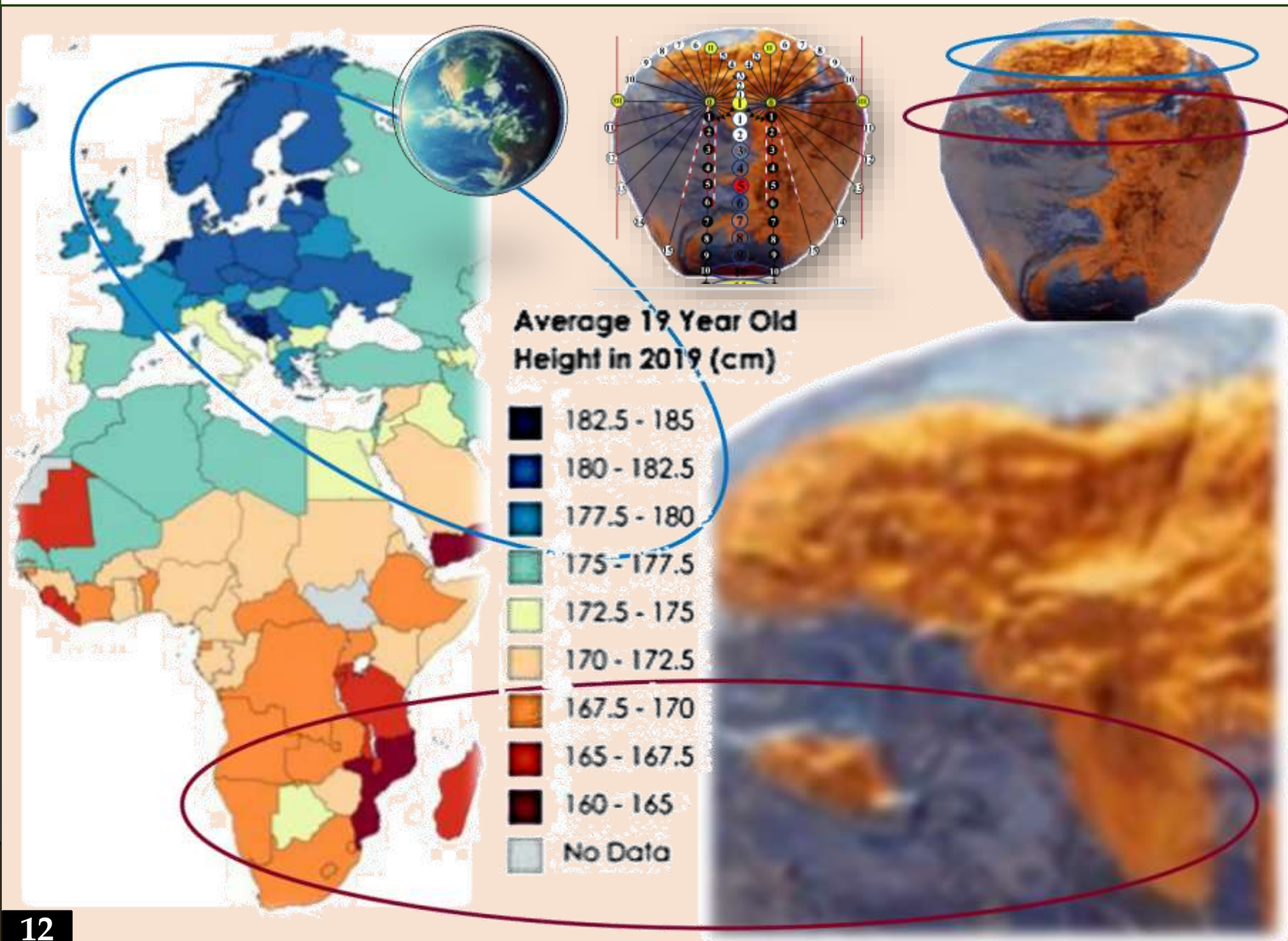


? Harmonische Anziehungs-Theorie!





Diese Anziehungs-Theorie kann zum Bsp. die Reichtums-Theorie *konstruktiv* kritisieren.



Strukturelle  
Gravitations-Theorie



$$S = e \cdot D^2$$

$$Z_0 = S$$

$$Z_0 = 1$$

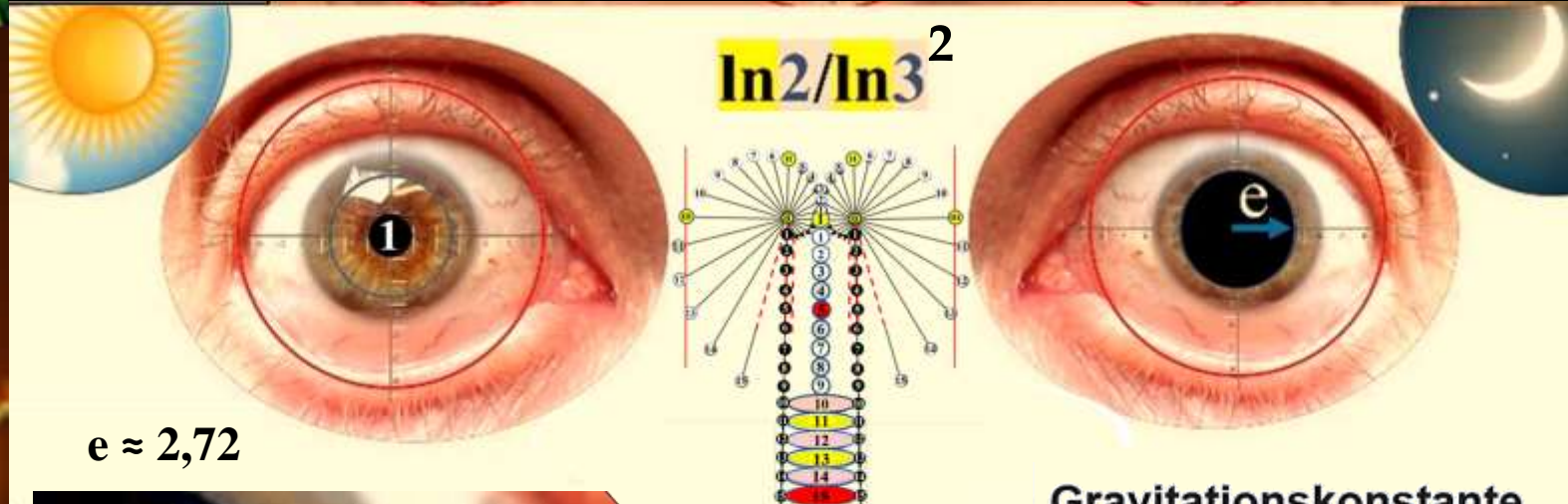
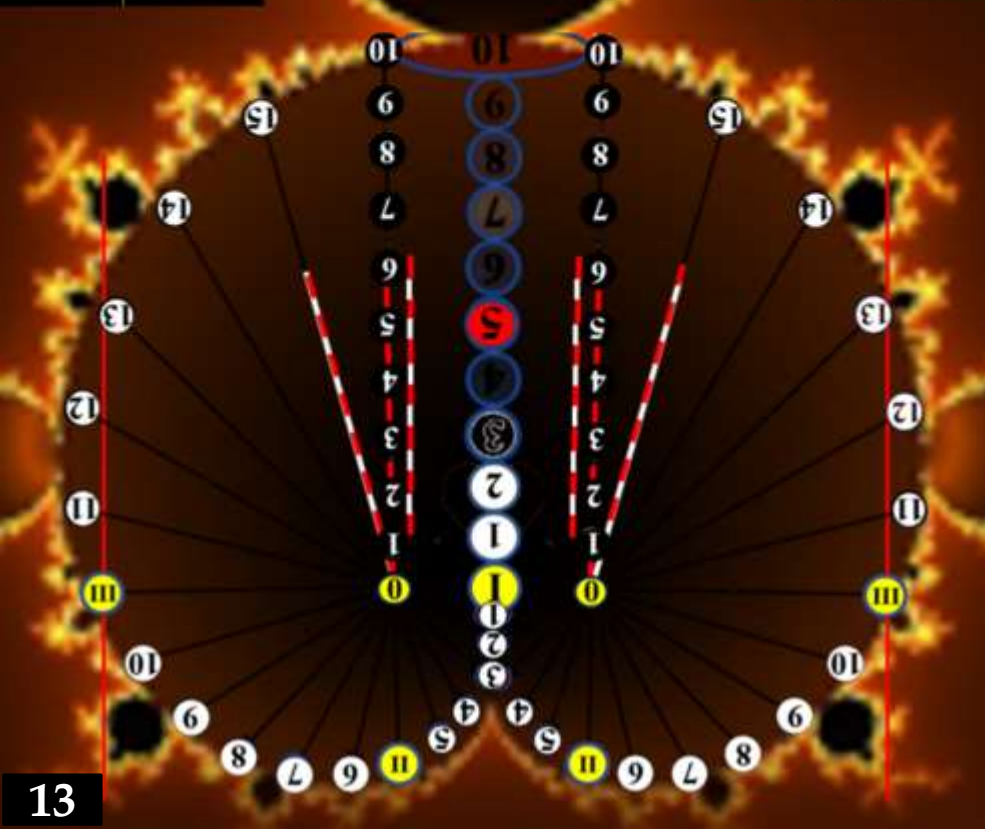
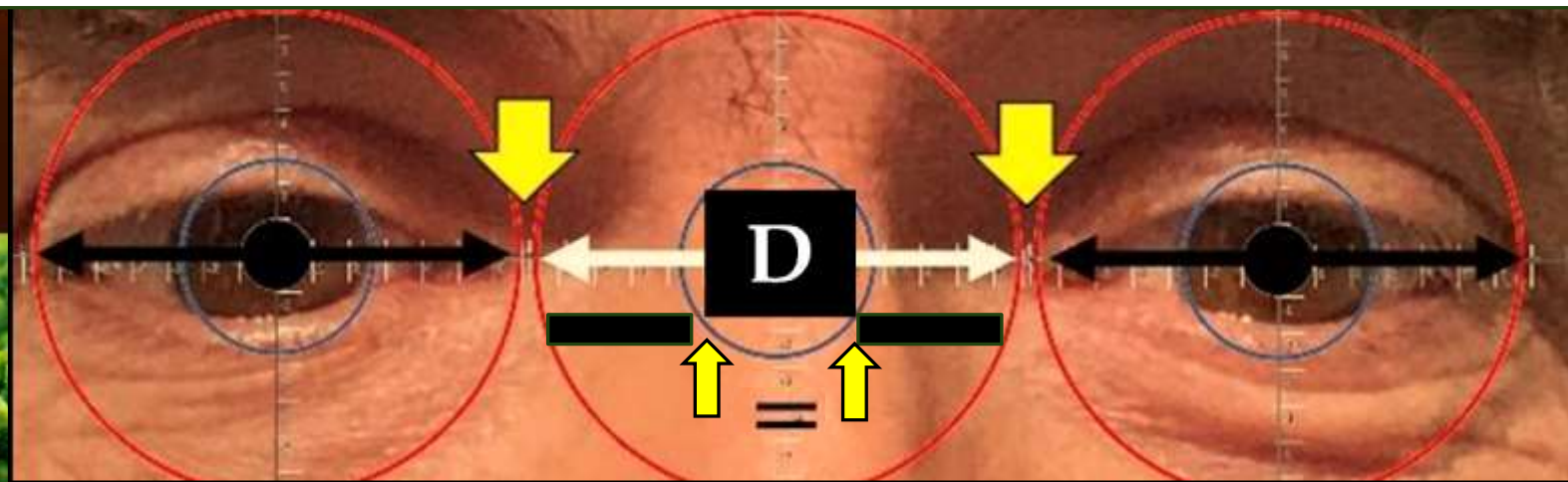
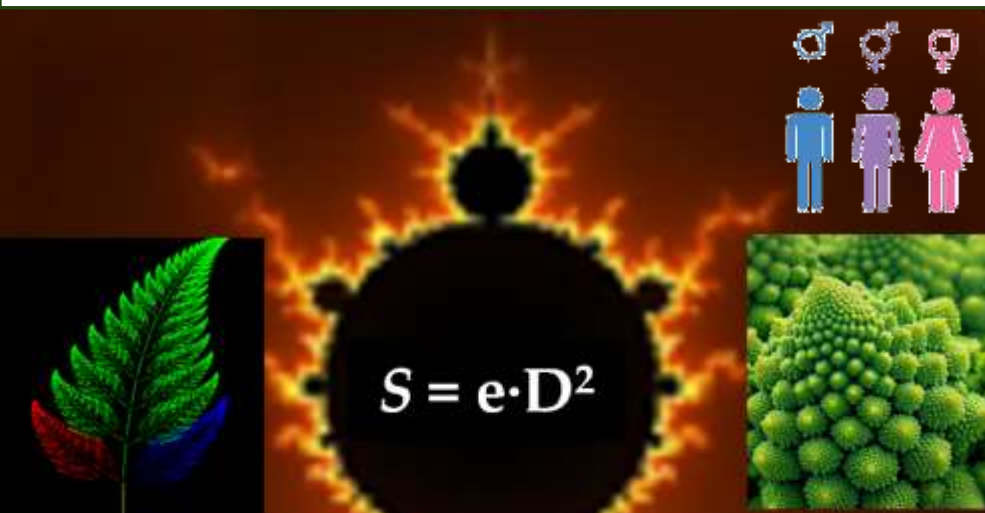
$$S \approx 6,67^{24,05}$$

$$z_{n+1} = z^2 + c + im(a)$$





Konstruierte Schablonen können keine Verhältnisse ganzzahlig machen, aber sie *vergleichen*.



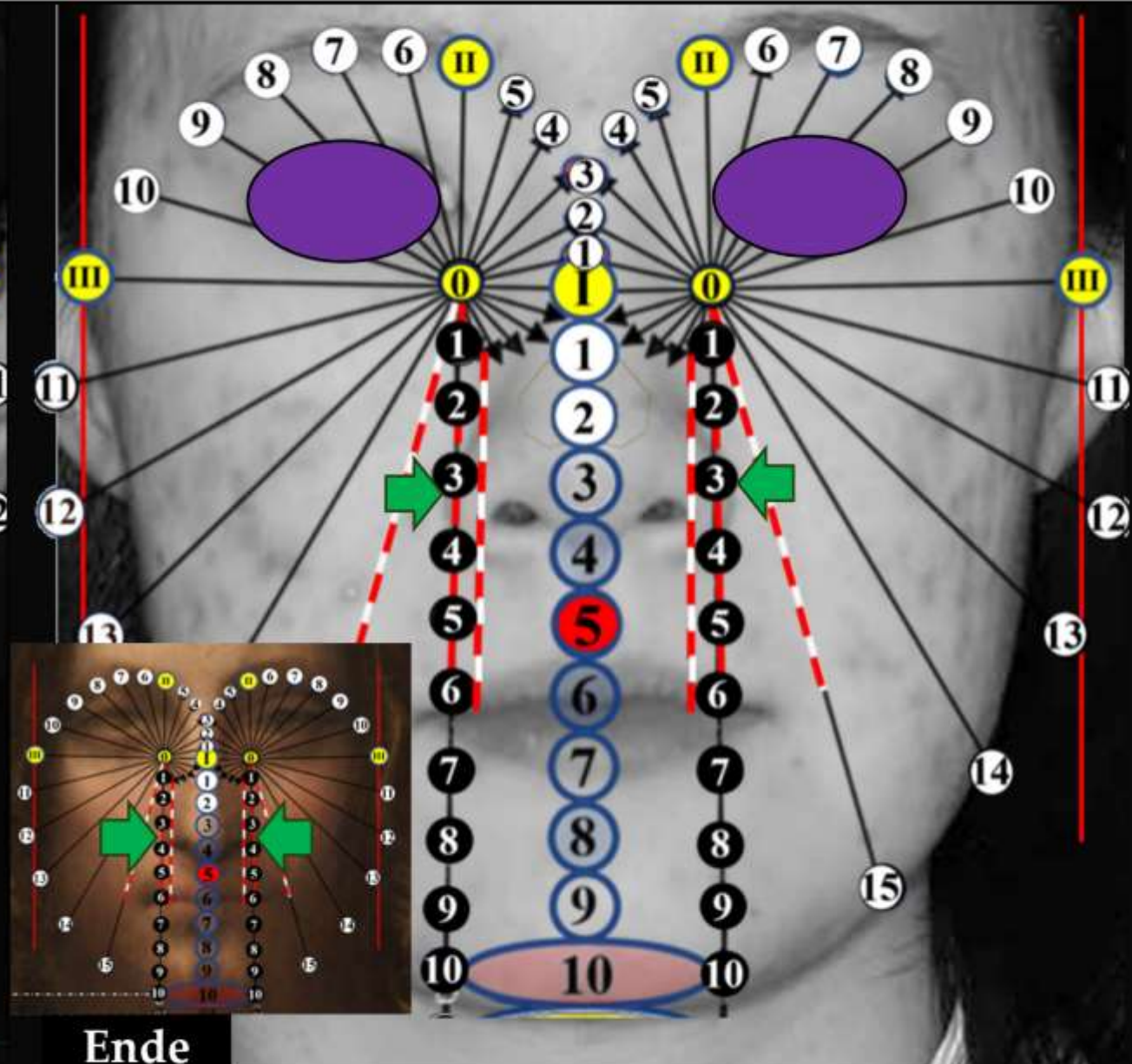
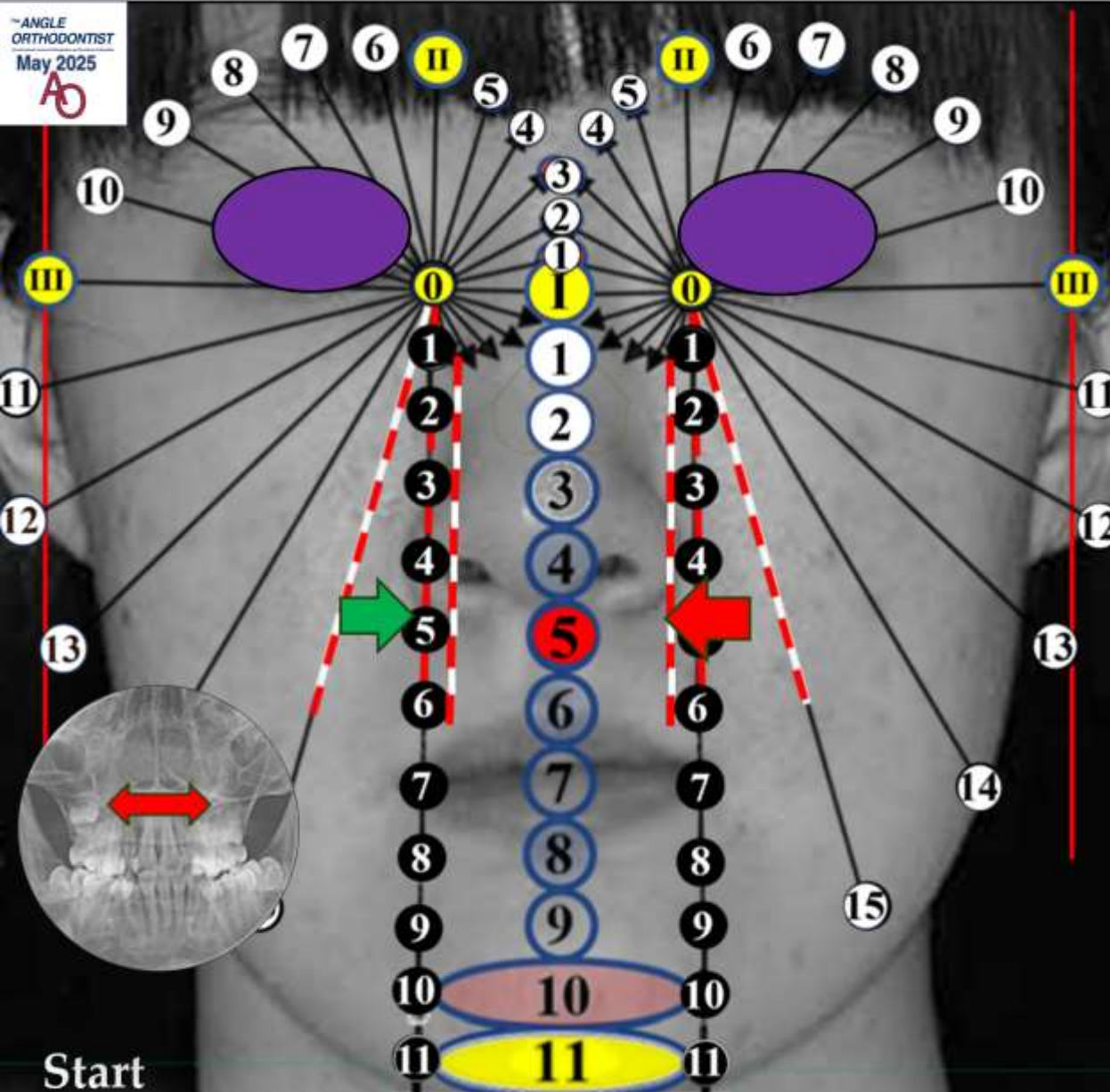
$\approx 6,67?$

Gravitationskonstante	
$G$	
Wert	WIKIPEDIA
$6,67430(15) \cdot 10^{-11} \frac{\text{m}^3}{\text{kg} \cdot \text{s}^2}$	



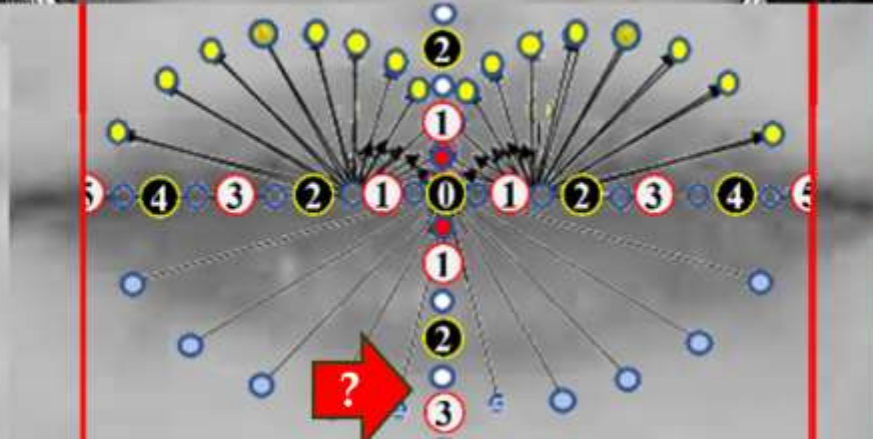
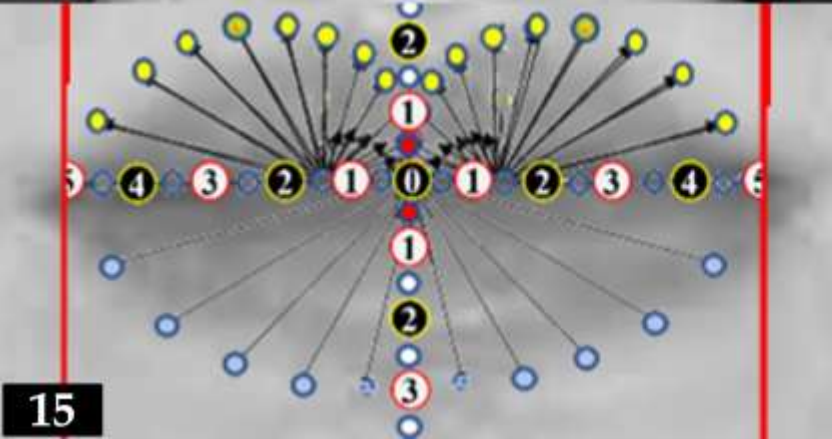
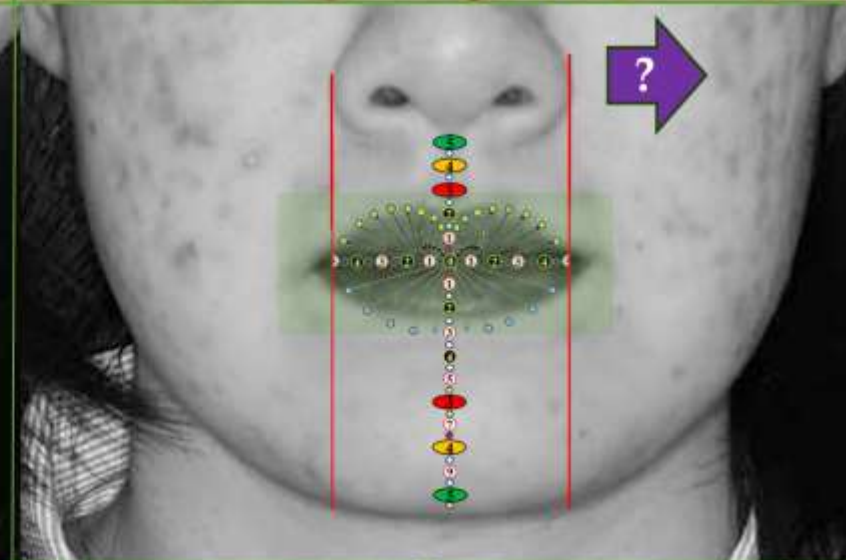
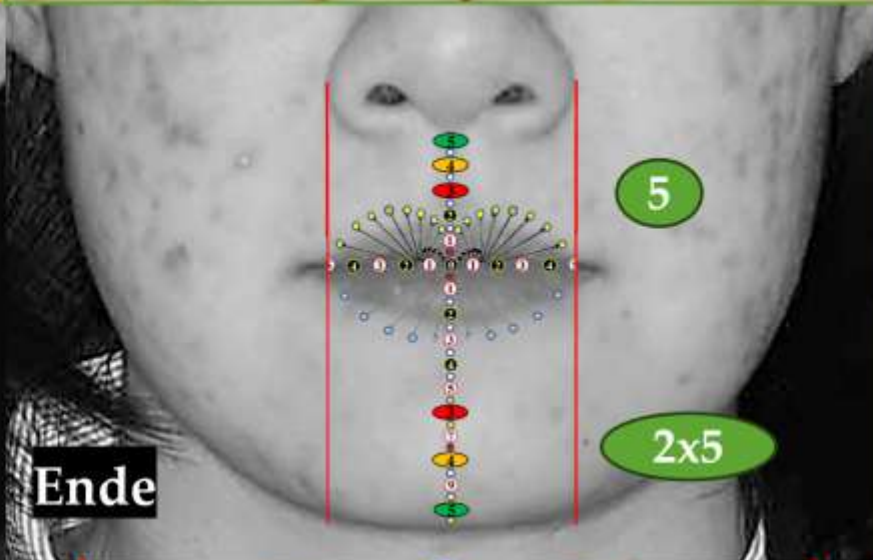
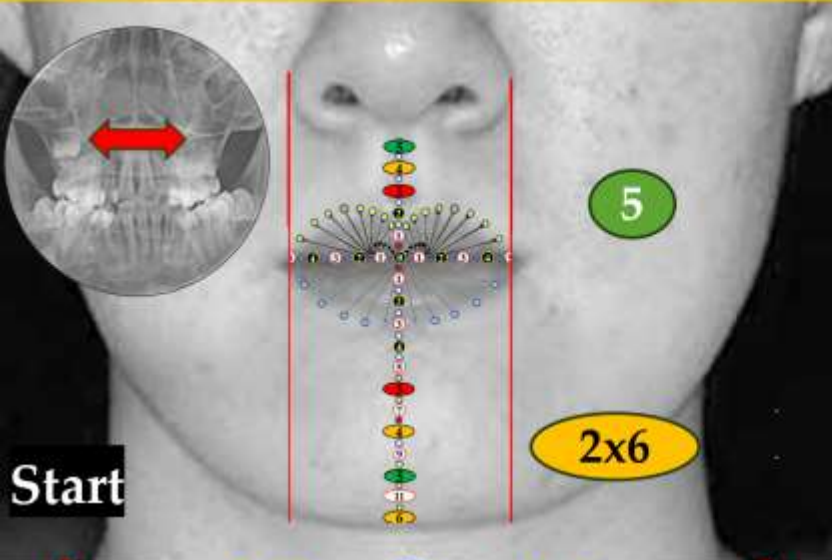
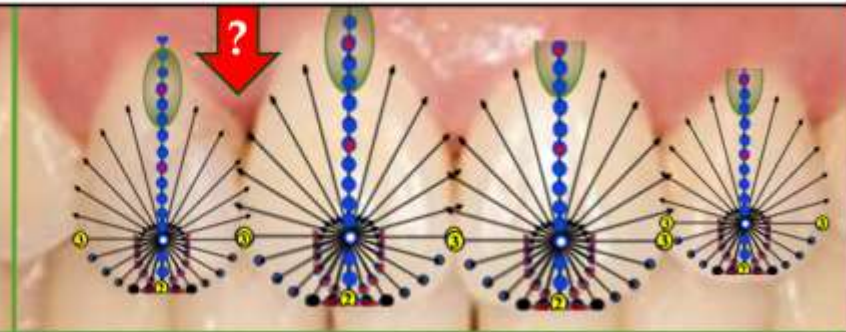
# Ein Vergleich mit vier-dimensionalen Harmonie-Schablonen kann Resultate *qualifizieren*.

ANGLE  
ORTHODONTIST  
May 2025  
AO



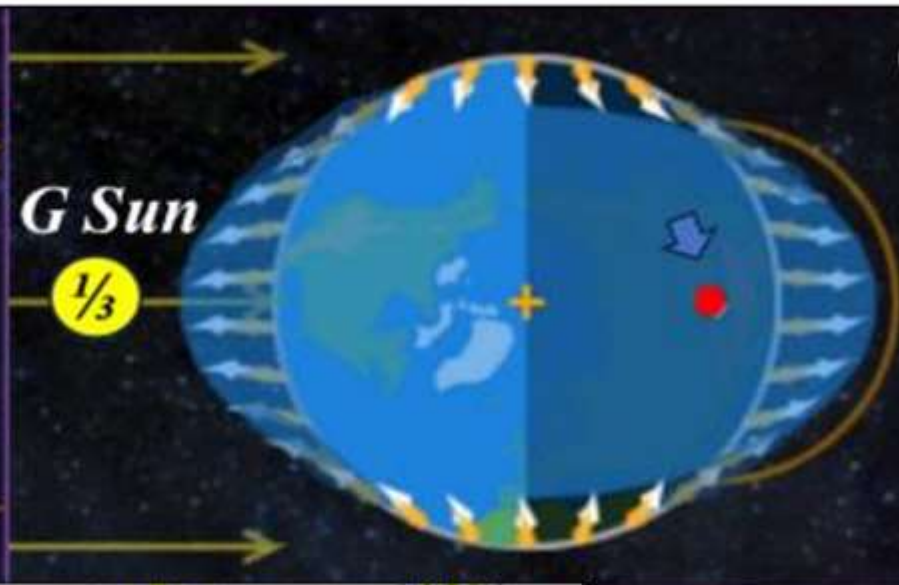
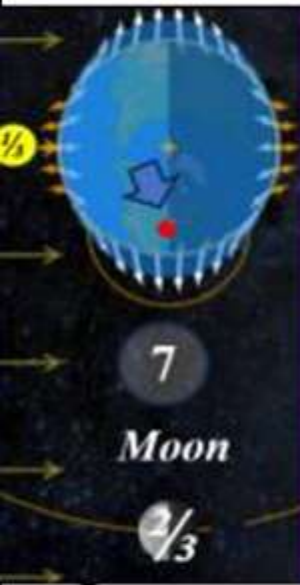


# Das Qualifizieren von Therapie- und Nebenwirkungen kann uns vor Fehlern warnen.

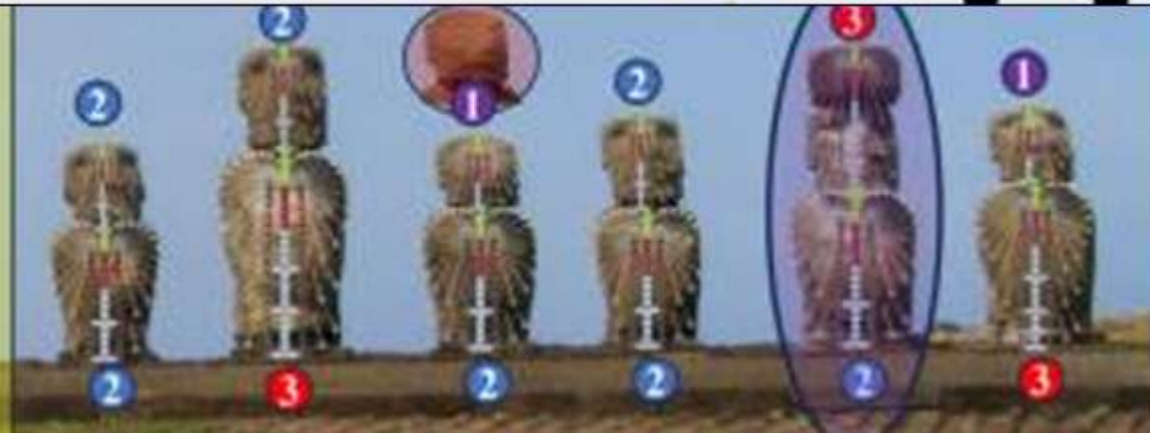
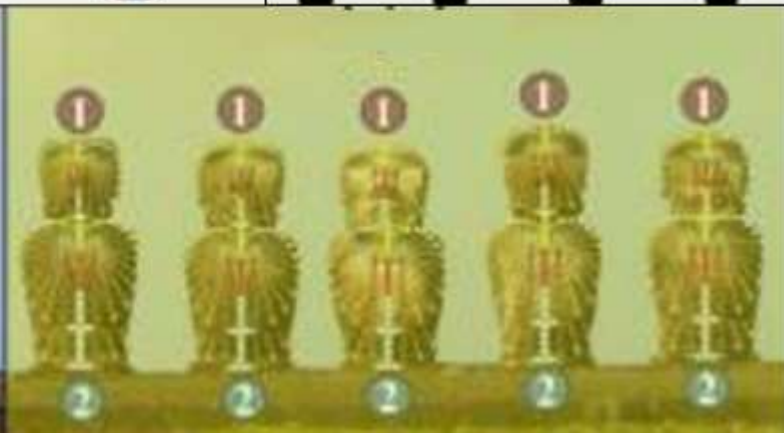
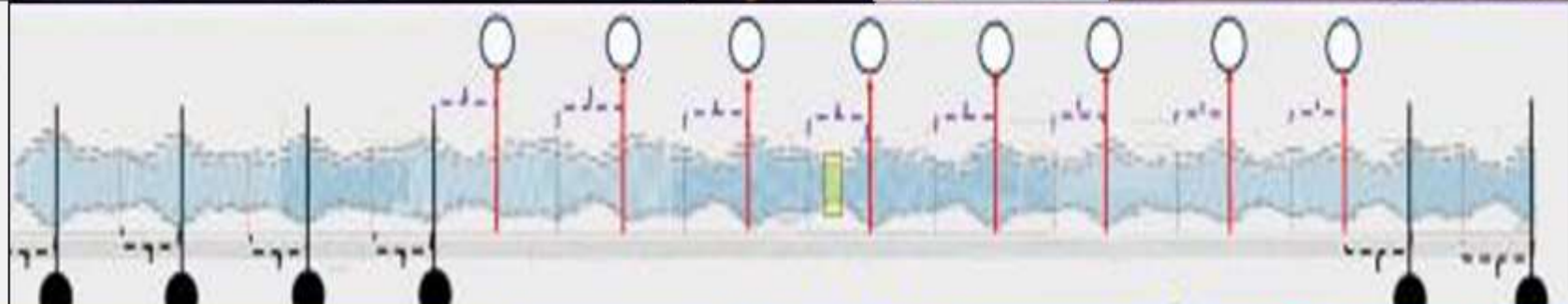
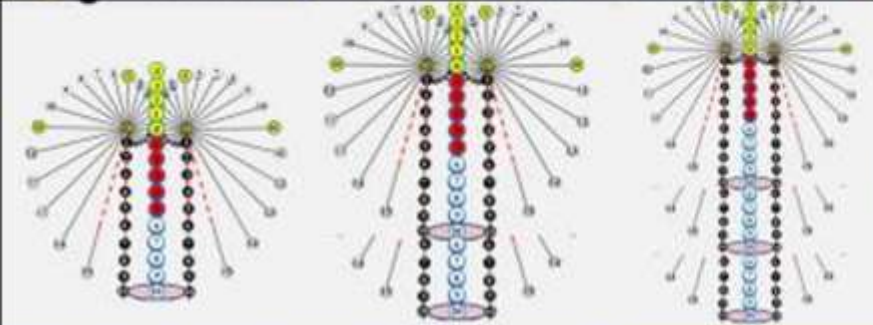




# Das Warnen vor veränderlichen Verhältnissen kann uns *vor Schädigung bewahren*.

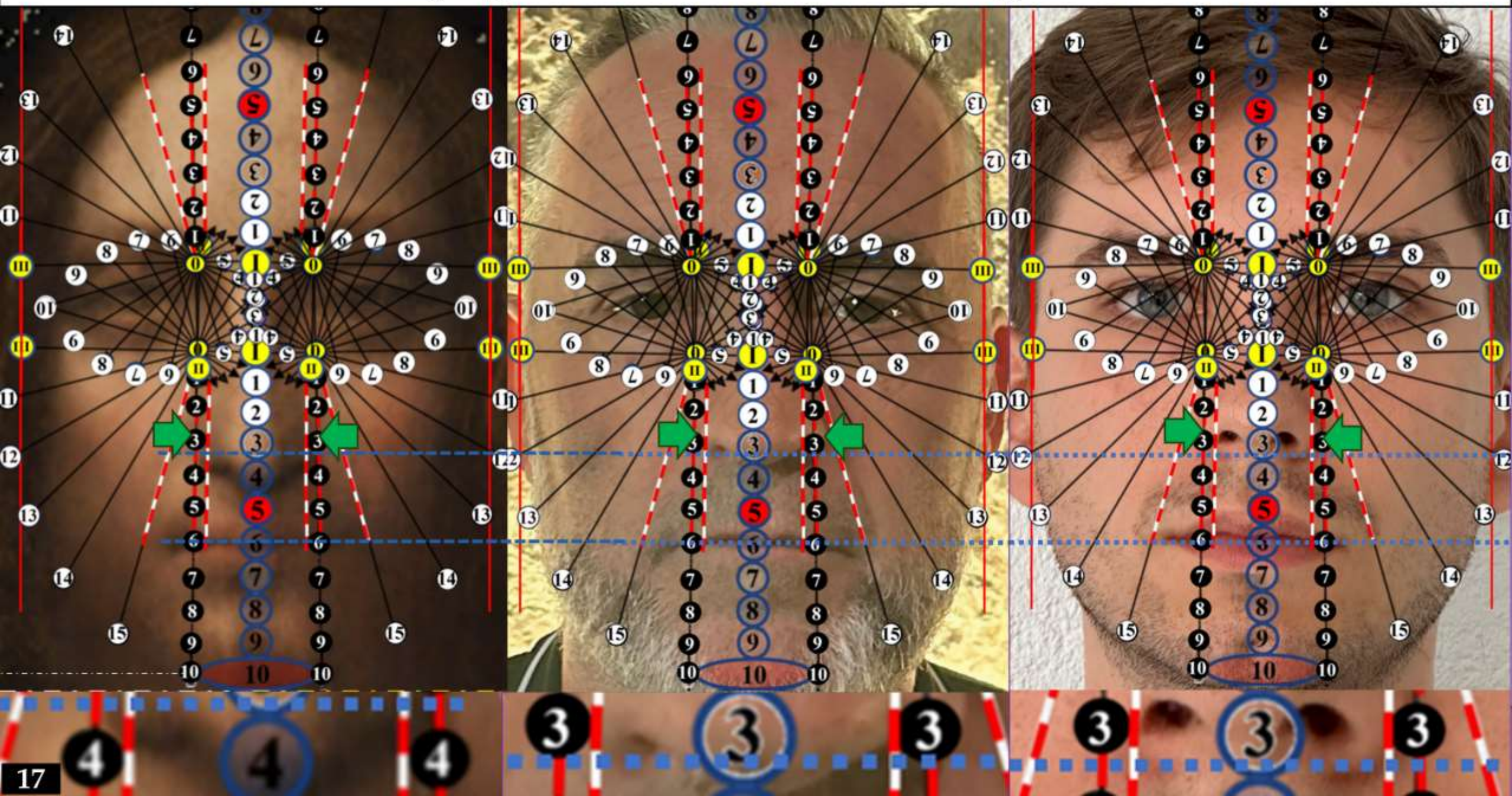


On the easter Island there is spring tide at the full moon or new moon.



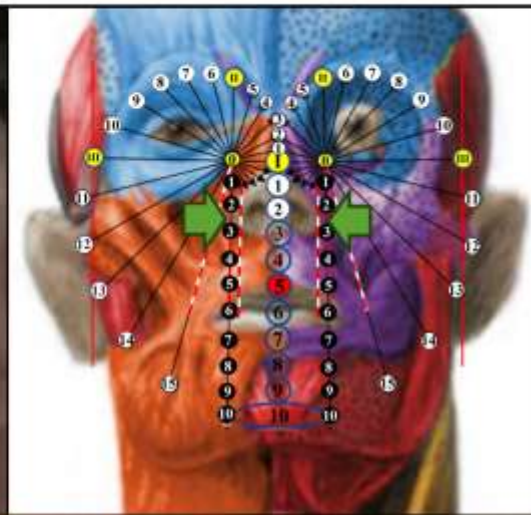


Das Bewahren vor Schädigungen ist für die Aufrechterhaltung von Funktionen *entscheidend*.

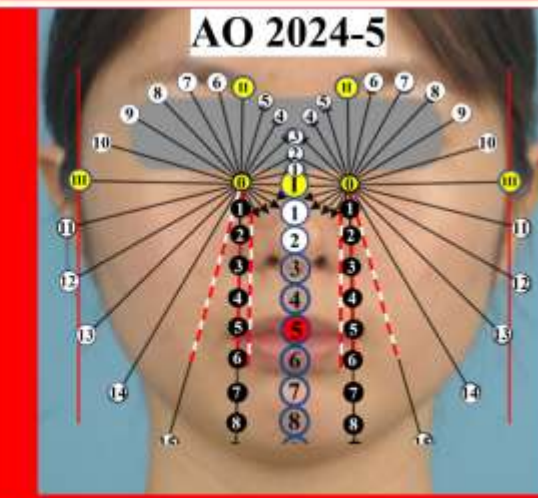
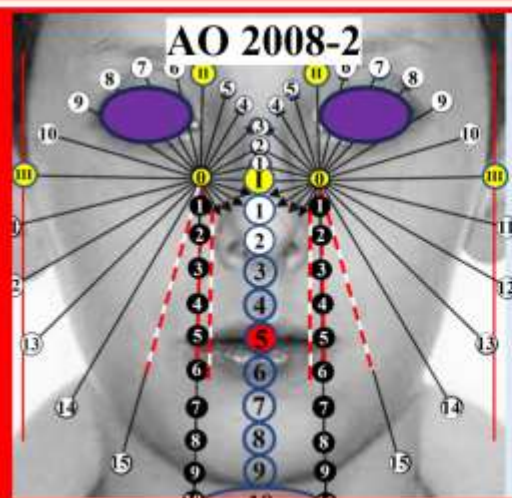
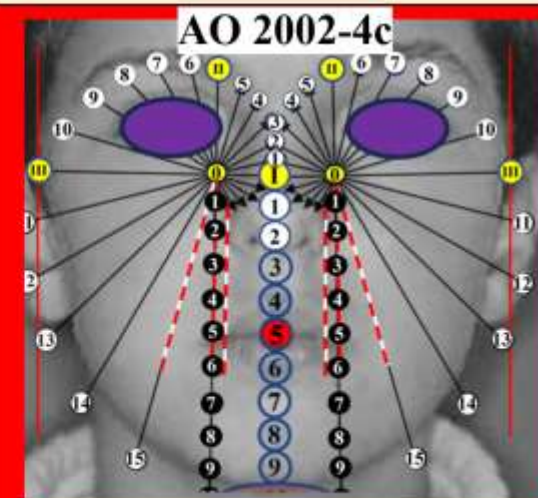
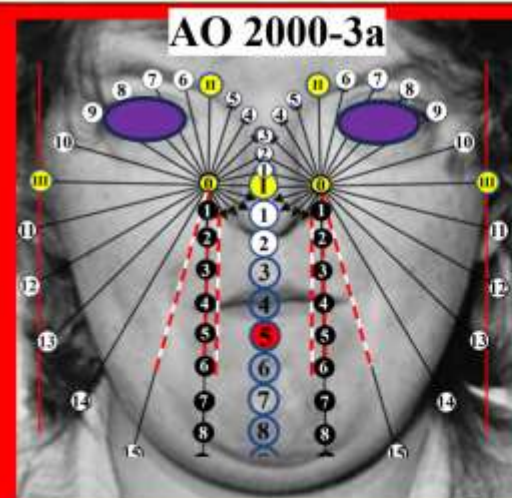
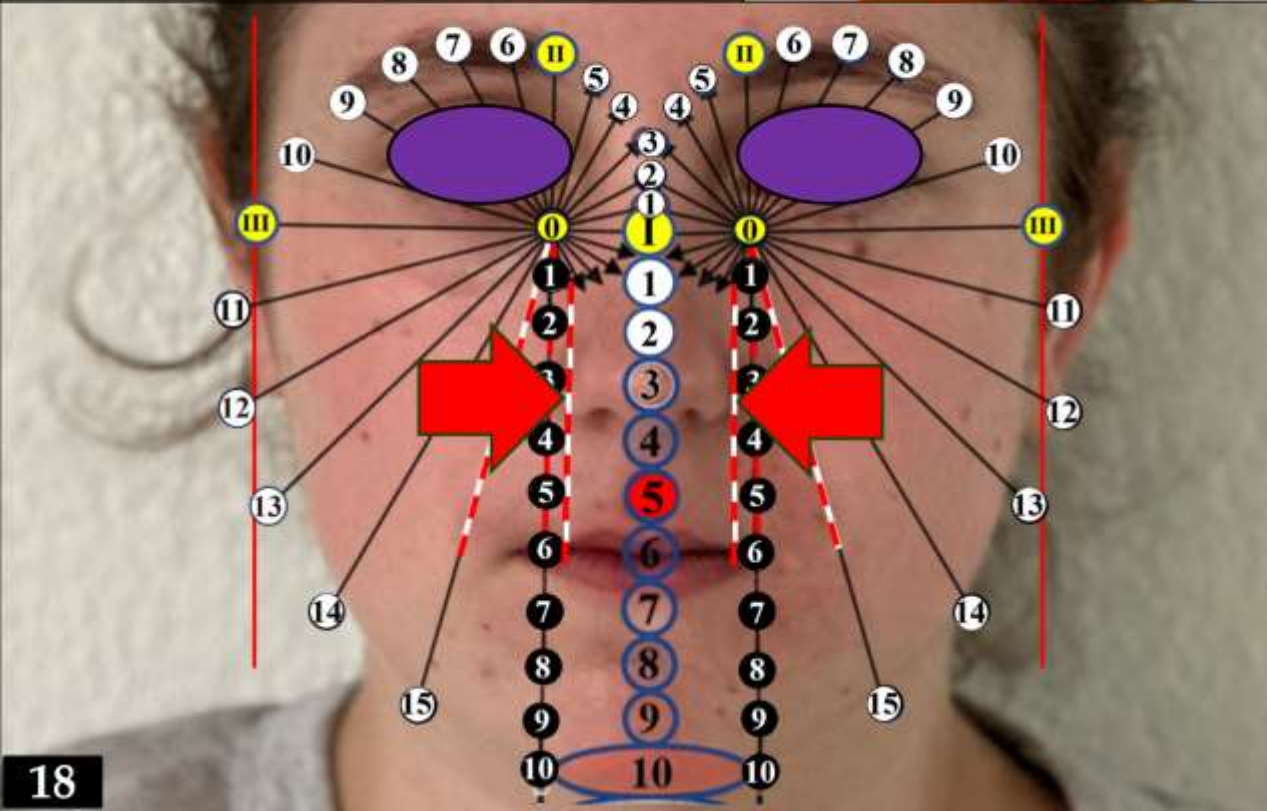




Die Entscheidung für eine *Ursache* (Diagnose) fällt aus Hierarchie-Gründen eine Universität.

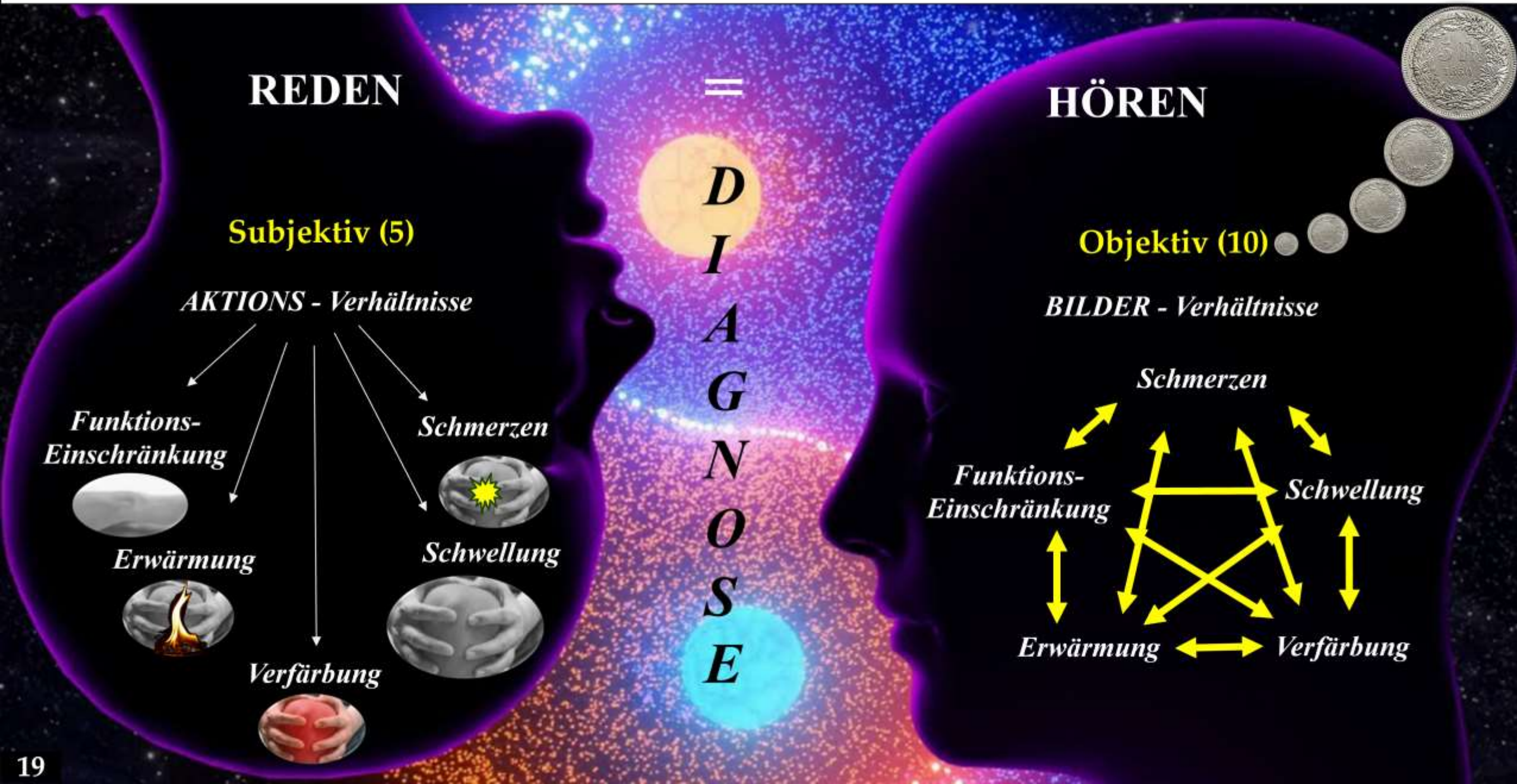


The **ANGLE** 1.2000 – 5.2025  
**ORTHODONTIST**  
 An International Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics



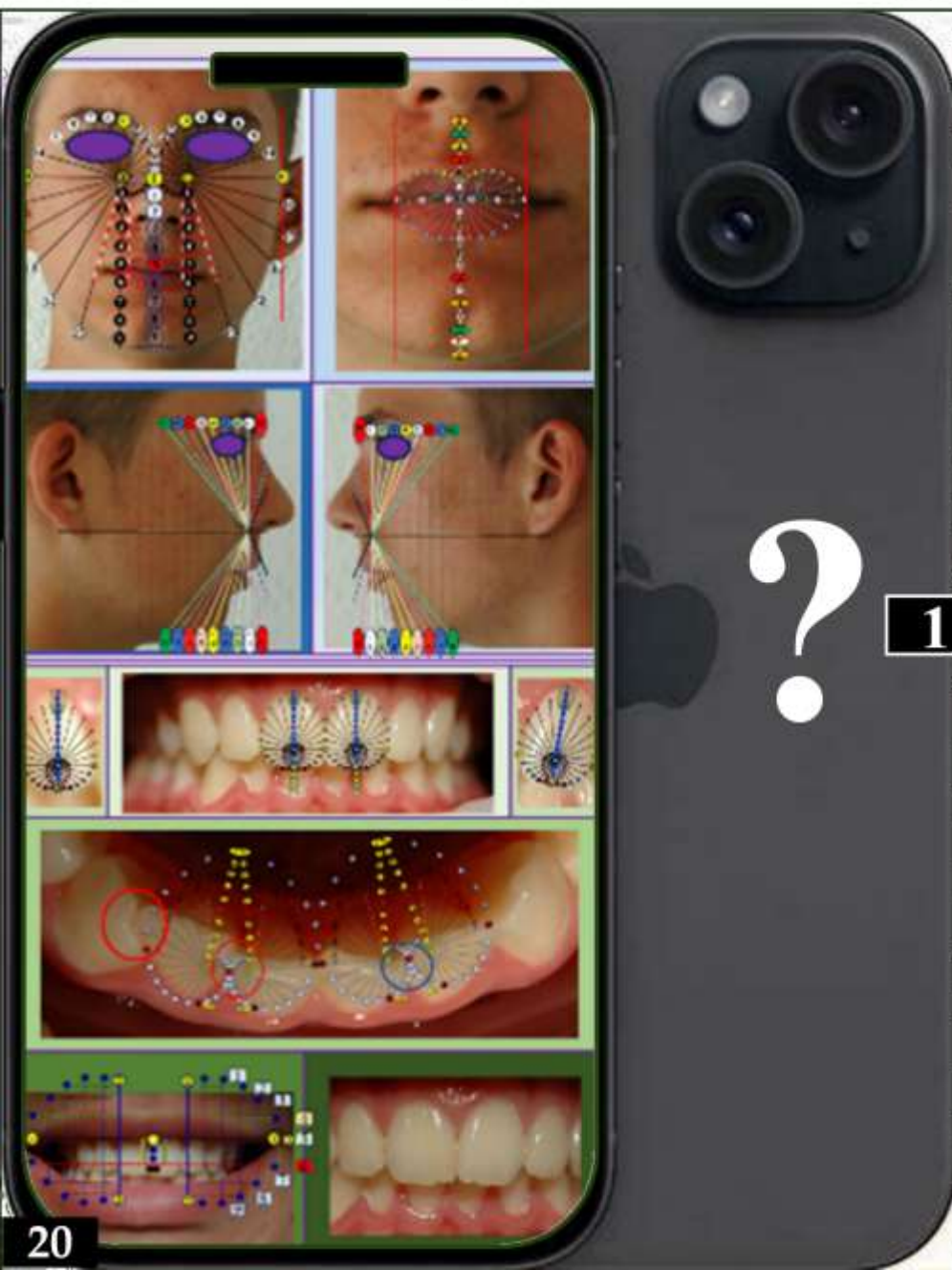


In der Praxis hingegen wird eine Diagnose durch eine *sub- & objektive Befundung* festgelegt.





# Eine sub- & objektive Befundung kann die Norm-Theorien von Universitäten überprüfen.



FOIT-3	F3-75105 6/3; 0/0; -2/-2; x/x; 5/5	O3-87955 7/5; 6/7; 5/5; 14/13; 20/20	I3-55595 8/8; 7/8; 0/0; 6/6; 3/3	T3-11111 12 // 12 // 1,0 // 18 // 18
FOIT-4	F4-75505 6/3; 0/0; -1/-1; x/x; 5/5	O4-87955 6/5; 6/7; 5/5; 12/12; 20/20	I4-55555 8/8; 7/8; 0/0; 5/5; 3/3	T4-11122 12 // 12 // 1,0 // 15 // 15
FOIT-5	F5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	O5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	I5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	T5-00000 x // x // x,x // x // x
194AO 2022-6	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-45706 5/4; 0/0; 0/-2; x/x; 5/6	O3-62005 5/6; 8/4; x/3; x/15; 17/20	I3-55555 7/7; 11/11; 0/0; 5/5; 3/3	T3-22222 6 // 8 // 0,8 // 15 // 15
FOIT-4	F4-45706 5/4; 0/0; 0/-2; x/x; 5/6	O4-61555 5/6; 6/6; 1/2; 12/13; 20/20	I4-55555 8/8; 11/12; 0/0; 5/5; 3/3	T4-22222 6 // 8 // 0,8 // 10 // 10
FOIT-5	F5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	O5-61555 5/6; 2/6; 1/2; 15/15; 20/20	I5-51500 7/7; 13/13; 0/0; x/x; x/x	T5-22222 12 // 14 // 0,9 // 12 // 12
196AO 2023-1	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-45505 5/3; 0/0; -1/-1; x/x; 5/5	O3-99558 6/6; 6/8; 4/4; 11/11; 23/18	I3-58950 7/7; 99/9; 1/1; 5/5; x/x	T3-11133 12 // 12 // 1,0 // 20 // 20
FOIT-4	F4-45505 5/3; 0/0; -1/-1; x/x; 5/5	O4-55155 5/5; 2/6; 2/2; 14/12; 20/20	I4-55550 7/7; 11/11; 0/0; 5/5; x/x	T4-11122 12 // 12 // 1,0 // 17 // 17
FOIT-5	F5-45505 5/3; 0/0; -1/-1; x/x; 5/5	O5-55155 5/5; 2/6; 2/2; 15/13; 20/20	I5-55550 7/7; 12/11; 0/0; 5/5; x/x	T5-11122 12 // 12 // 1,0 // 17 // 17
196AO 2023-2	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-42609 5/3; 1/0; -1/0; x/x; 6/7	O3-91009 7/6; 7/5; x/6; x/16; 26/26	I3-93815 11/14; -9/15; 1/0; 4/4; 3/3	T3-22221 5 // 9 // 0,6 // 15 // 18
FOIT-4	F4-45509 5/4; 0/0; -1/-1; x/x; 6/6	O4-95005 7/6; 8/6; x/4; x/15; 20/20	I4-95555 9/9; 15/15; 0/0; 5/5; 3/3	T4-22231 8 // 10 // 0,8 // 21 // 18
FOIT-5	F5-45509 5/4; 0/0; -1/-1; x/x; 6/6	O5-95005 7/6; 8/6; x/4; x/15; 20/20	I5-95005 10/10; 15/15; 0/0; x/x; 3/3	T5-00000 x // x // x,x // x // x
196AO 2023-3	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-75705 6/3; 0/0; 0/-2; x/x; 5/5	O3-95551 6/6; 6/6; 4/4; 15/15; 15/11	I3-15652 0/0; 12/11; 0/2; 5/5; 1/3	T3-22222 6 // 8 // 0,8 // 16 // 16
FOIT-4	F4-75706 6/4; 0/0; 0/-2; x/x; 5/6	O4-95153 6/6; 2/6; 1/1; 15/14; 20/19	I4-55553 6/6; 12/11; 0/0; 5/5; 3/3	T4-22122 8 // 8 // 1,0 // 13 // 13
FOIT-5	F5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	O5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	I5-00000 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	T5-00000 x // x // x,x // x // x
196AO 2023-4	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-00008 x/x; x/x; x/x; x/x; 6/5	O3-95559 7/6; 6/6; 4/4; 15/15; 25/25	I3-96512 15/16; 10/13; 0/0; 4/4; 1/3	T3-11122 12 // 12 // 1,0 // 16 // 16
FOIT-4	F4-00009 x/x; x/x; x/x; x/x; 6/6	O4-95556 6/6; 10/8; 4/4; 13/13; 18/22	I4-56552 8/8; 11/15; 0/0; 5/5; 1/3	T4-11122 12 // 12 // 1,0 // 16 // 16
FOIT-5	F5-00005 x/x; x/x; x/x; x/x; 5/5	O5-95555 6/6; 8/8; 4/4; 15/15; 18/20	I5-56552 9/9; 12/15; 0/0; 5/5; 1/3	T5-11122 12 // 12 // 1,0 // 16 // 16
199AO 2023-5	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-75508 x/x; x/x; x/x; x/x; x/x	O3-44820 5/4; 10/8; 5/4; 10/11; x/16	I3-75555 15/5; x/10; 0/0; 5/5; 3/3	T3-12333 12 // 9 // 1,3 // 24 // 23
FOIT-4	F4-75509 6/4; 0/0; -1/-1; x/x; 6/6	O4-85855 6/5; 6/6; 5/4; 12/11; 17/16	I4-55555 8/8; 12/12; 0/0; 5/5; 3/3	T4-33211 14 // 16 // 0,9 // 18 // 18
FOIT-5	F5-75508 6/4; 0/0; -1/-1; x/x; 6/5	O5-95855 6/6; 6/6; 5/4; 12/11; 17/20	I5-55555 7/7; 11/11; 0/0; 5/5; 3/3	T5-00000 x // x // x,x // x // x
200AO 2023-6	A A' B B' C D E F F' G H I J K L M M' M' M' M'			
FOIT-3	F3-52809 5/5; 1/0; 1/-1; x/x; 9/9	O3-15119 4/4; 8/6; 0/0; 10/10; 99/99	I3-91915 99/99; -9/9; 1/1; 4/4; 3/3	T3-22133 6 // 6 // 1,0 // 24 // 24
FOIT-4	F4-45706 5/4; 0/0; 0/-2; x/x; 5/6	O4-00555 x/x; x/x; 4/4; 15/15; 20/20	I4-55050 7/7; 8/11; x/x; 5/5; x/x	T4-11131 12 // 12 // 1,0 // 22 // 18
FOIT-5	F5-55709 5/5; 0/0; 0/-3; x/x; 6/6	O5-95565 6/6; 8/6; 4/4; 15/16; 20/20	I5-55555 10/11; 7/7; 0/0; 5/5; 3/3	T5-11133 12 // 12 // 1,0 // 22 // 20



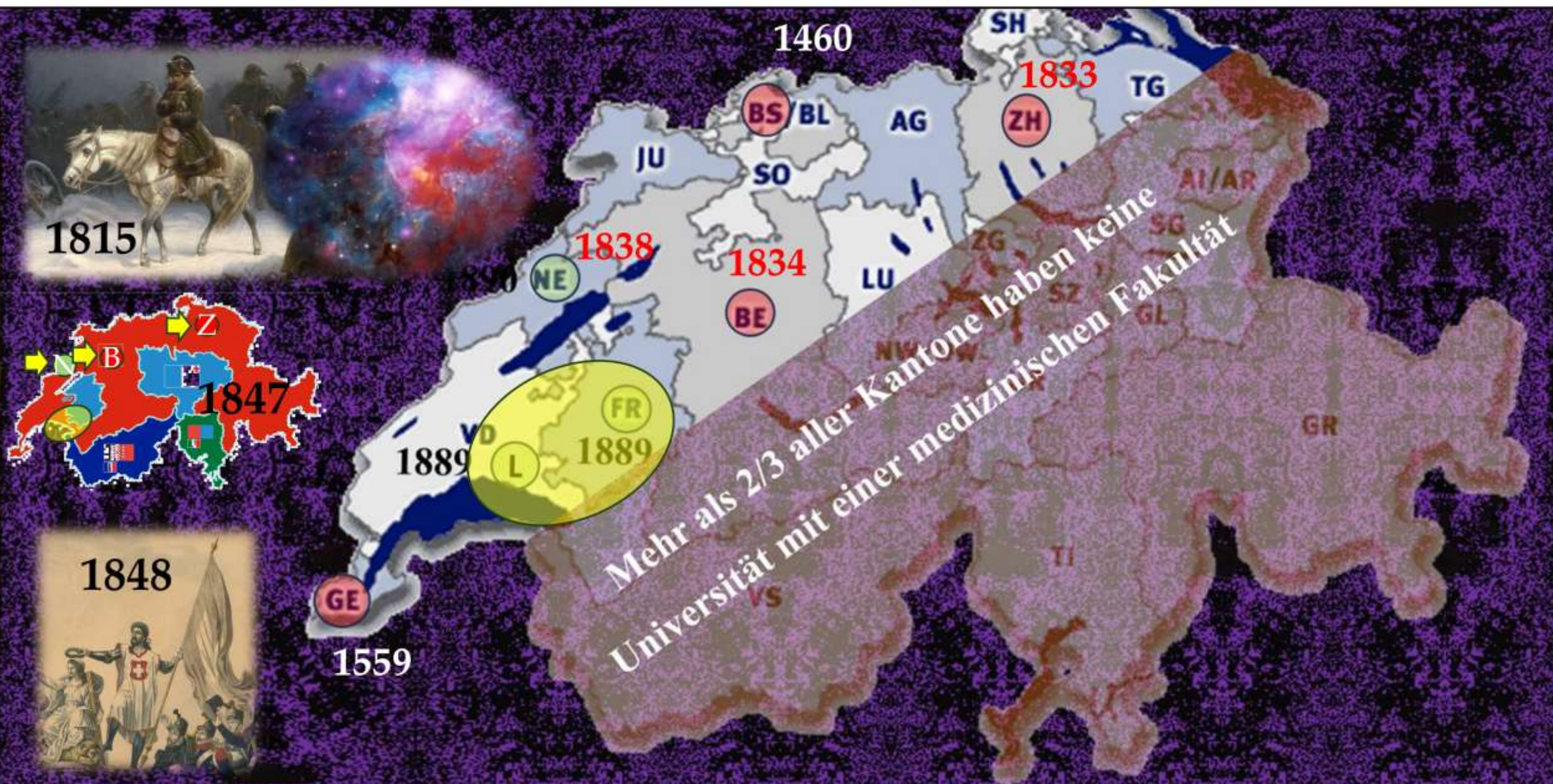


Eine Theorie-Überprüfung benötigen *eine unabhängige Institution* mit ausführender Befugnis.





Der Grund für das Fehlen einer führenden unabhängigen Institution liegt beim *Bundesrat*.





**Der Bundesrat könnte ein Schweizer Institut zur Evolution von Medizin-Protokollen *fördern*.**

**IEP-Schweiz, IEP-Suisse, IEP-Svizzero, IEP Svizra, IEP-Swiss**



**Art. 63a <sup>(1)</sup> Hochschulen**

**Art. 63a BV vom 2024**

<sup>1</sup> Der Bund betreibt die Eidgenössischen Technischen Hochschulen. Er kann weitere Hochschulen und andere Institutionen des Hochschulbereichs errichten, übernehmen oder betreiben.



Das Fördern von interner Entwicklung führt zu Wachstum und hält uns *zusammen*.

Qualitätssicherung

SWISSmedic

Labor-Kontrolle



2024: -24 Millionen CHFr.

ENGAGED UNIBE

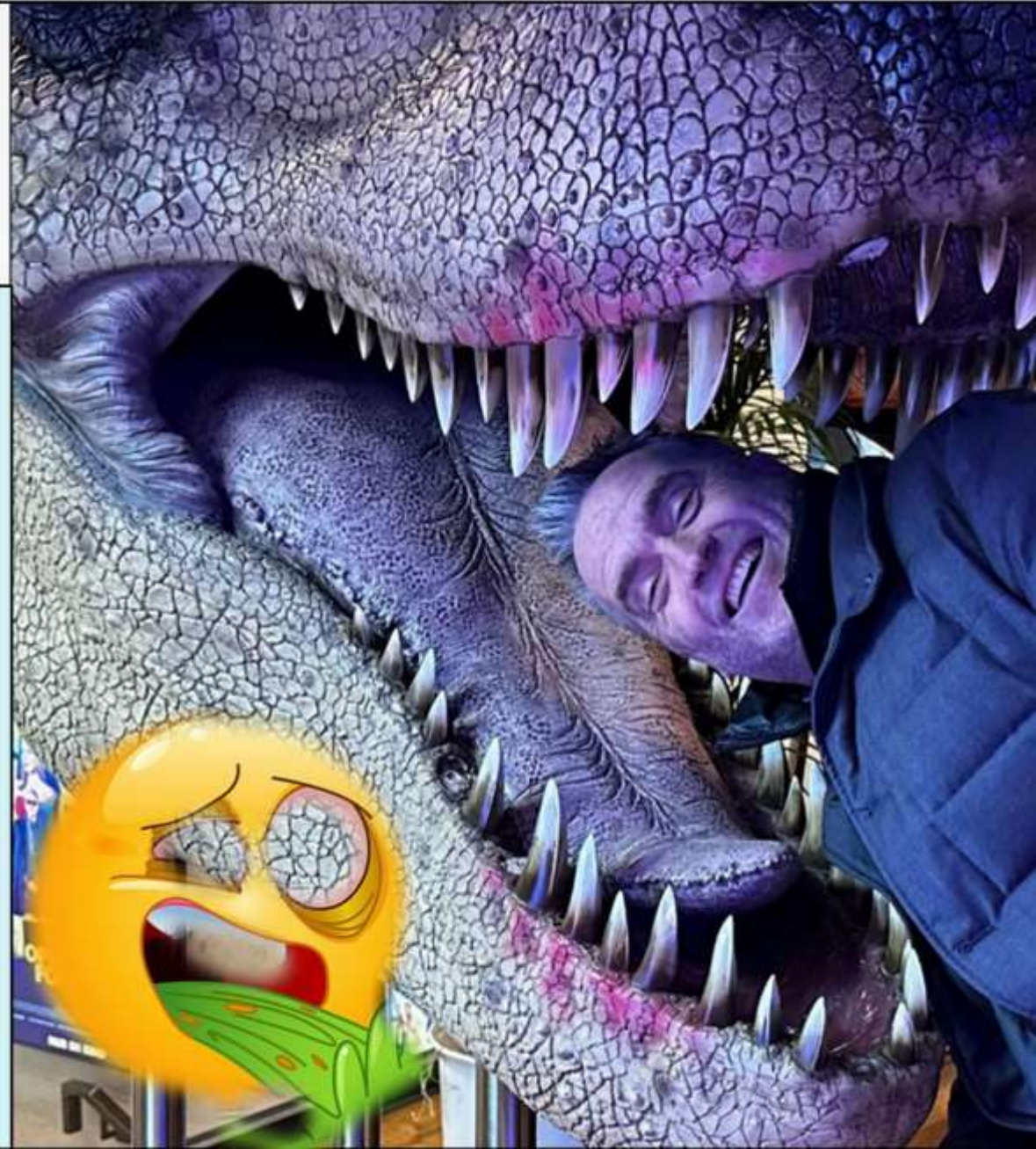


INSTITUT z.



# EVOLUTION v. PROTOKOLLEN

Interne Entwicklung  
der Medizin





Die Kosten-Lohn-Schere ließe sich schließen,  
wenn der Bundesrat und alle Kantonsregierungen  
die Mediziner effektiv beeinflussen könnten.

Ich bin frech und erfahren genug, um zu sagen:

*Bitte fördert einteilbare Medizin-Protokolle,  
denn sonst lassen sich keine Spätfolgen  
nach einer Therapie auswerten.*

Nur aus Fehlern lernt man wirklich und es gibt  
keinen Mediziner, der sich selber schlecht macht.

[www.vombrocke.ch](http://www.vombrocke.ch)

