

Inhalt

Vorwort	11
1. Professor Dr. med. Gottfried <i>Kellner</i> zum Gedenken	13
2. Das Grundsystem nach <i>Pischinger</i> und seine Bedeutung im zukünftigen Wandel der Medizin	15
3. Biographische Daten	27
4. Habilitationsschrift. Die Blut- und Lymphwege der menschlichen Milz	29
5. Cutis und Subcutis — morphologische Grundlagenforschung zur Akupunktur	43
5.1. Bau und Funktion der Haut	44
5.2. Über die glatte Muskulatur der Haut	78
5.3. Extrazelluläre Flüssigkeit — Lymphe — Lymphknoten .	87
5.4. Über das Vorkommen von Spalten im Corium der menschlichen Haut	116
5.5. Die Mikrowunde (mikroskopische Studie des Nadelstiches)	123
6. Herd und Herdgeschehen — vom histologischen Befund zur regulationspathologischen Dynamik	131
6.1. Der Herd in experimentell-histologischer Sicht	132
6.2. Wundheilung und Wundheilungsstörung	140
6.3. Die Wirkung des Herdes auf die Labilität des humoralen Systems	153
7. Das weiche Bindegewebe als Starter von Regulationsvorgängen	185
7.1. Regulation und Dysregulation im Bindegewebe	186
7.2. Synopse zur Frage der biologischen Regulation	197
7.3. Regulationspathologie, Mechanismus und praktische Bedeutung	244
7.4. Aus der Bioklimatologie: Zur quantitativen Auswertung von Wettereinflüssen auf den Menschen	257
8. Die chronische Entzündung als Regulationsproblem	273
8.1. Die chronische Entzündung — Formen und Verlauf . .	274
8.2. Die chronische Entzündung (unter Nutzung der <i>Bahrsschen</i> Resonanztheorie)	285
9. Herd- und Regulationsdiagnostik als Grundlage der Therapie	301

9.1. Nachweismethoden der Herderkrankung und ihre Grundlagen	302
9.2. Zur Differenzierung der Serumjodometrie nach <i>A. Pischinger</i> (Elektrometrische Titration)	321
9.3. Die Haut als Objekt elektrischer Messung	330
9.4. Objektivierbare Parameter zur vegetativen Ausgangslage (Regulationsprüfung)	341
9.5. Elektrobiologische Grundlagen zur Messung und zum Test	359
9.6. Thermoregulation, Physiologie und Pathologie	369
10. Neuraltherapie und Akupunktur als Formen der Regulationstherapie	381
10.1. Regulationsmechanismen bei der Akupunkturbehandlung	382
10.2. Wundheilung — Mikrowunde (Nadelstich) — chirurgischer Laser — Laser-Regulationstherapie	402
10.3. Die Neuraltherapie im Spiegel der humoralen Regulationspathologie	427
11. Die oberen Luftwege dynamisch betrachtet	441
11.1. Die Bedeutung der Zytodiagnostik für die Differentialdiagnose zwischen vasomotorischer und allergischer Rhinopathie	442
11.2. Aufnahme- und Ausscheidungsvorgänge im Bereich der Schleimhäute der oberen Luftwege	450
11.3. Zur Frage konformer Kristallisation in getrockneten Ausstrichen menschlicher Sekrete	461
12. Der Wetterwinkel des Herdgeschehens — Das Zahn-Kiefer-System	471
12.1 Morphologie und Funktion im Periodontalraum	472
12.2. Statistikfähige Gingivazytologie. Ein Hinweis für Praxis und Forschung	492
12.3. Zur Frage der Restostitis	504
12.4. Die Wirkung metallischer Wurzelfüllmaterialien auf Zellkulturen	511
12.5. Ursachen des Verlustes von enossalen Tantalimplantaten	524

12.6. Material- und Verträglichkeitsprüfung von Implantationsmaterialien	539
13. Das Gelenksexsudat als Ergebnis gestörter Regulationsdynamik	553
13.1. Richtlinien zur Synovialzytologie	554
13.2. Indizien der zellulären Regulation im Spiegel des Gelenkspunktes	568
14. Nachwort	585
15. Bibliographie	587