Zeitschrift: Annalen der Elektro-Homöopathie und Gesundheitspflege:

Monatsschrift des elektro-homöopathischen Instituts in Genf

Herausgeber: Elektro-Homöopathisches Institut Genf

Band: 8 (1898)

Heft: 4

Buchbesprechung: Literatur **Autor:** Monell, S.H.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 20.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

4) Unter-Iberg, den 12. Februar 1898. Herrn Walter Kyd, elektro-homöop. Praktiker, Weesen.

Geehrter Herr And!

Der junge Mann ift nun gottlob ganz gefund. Danke viel tausendmal.

Run ift wieder ein Frau von 45 Jahren im gleichen Fall frank. Sie hatte zuerst Schmerzen in den Hüften, dann geschwollene Füße, geschwollene Arme, Hände, Schmerzen im Genick und Schultern. Viele Schmerzen, fann den rechten Arm nicht bewegen. Schwitzen, und Appetitlosigkeit. Bitte um Ihren Rath auch für diese Kranke.

Dank und Gruß, ergebenft

Bfr. 211. Schelbert.

Unter=3berg, den 16. Februar 1898.

P. P.

Unterzeichneter bezeugt mit größtem Dank, daß Herr Walter Kyd in Weesen, mit seinen elektro-homöopathischen Mittel mich in kürzester Zeit von einem hartnäckigen Gelenk-rheumatismus geheilt hat. Die Aerzte konnten mir nicht helsen. Ich war in so armseligem Zustande, daß ich kein Glied bewegen konnte und Tag und Nacht mit großen Schmerzen auf demselben Platz schrecklich leiden mußte. Die erste Medizin von Herrn Walter Kyd linderte das Elend und nach drei Gebrauchs-anweisungen war ich ganz hergestellt.

Tausend Dant!

Dominit Fuchs.

Literatur.

Gin neues Sandbuch der Gleftrotherapic.

Die Elektrotherapie spielt heut zu Tage in der Medizin eine bedeutende Rolle, doch ist die medizinische Literatur noch verhältnißmäßig arm an Werken über Elektrotherapie, freilich gibt es der Handbücher und Monographien genug über die Elektricität in ihrer Unwendung in der Medizin, aber es gibt noch immer verhältnißmäßig

wenige Werke welche allen Anforderungen der Braris genügen. Auf den Universitäten wird die Gleftrotherapie genigen. Auf den Universitäten wird die Elektristigerapie sehr ungenügend, oder auch gar nicht gelehrt; die große Zahl der Aerzte ist in diesem Zweige des medizinischen Wissens ganz unersahren und sehr oft sogar vollkommen unwissend; die bestehenden größeren Werke sind allzu theoretisch und sür Uneingeweihte schwer verständlich, kleinere Handbücher sind wieder zu wenig umfassend, Wonographien besprechen gewöhnlich nur die Anwenspung des elektrischen Stronges in einzelnen bestimmten dung des eleftrischen Stromes in einzelnen bestimmten Rrantheitsfällen und find nur das Resultat vereinzelter Erfahrungen. Dem praftischen Arzte, der wenig Renntniffe und noch gar feine Erfahrungen über Elektrizität und ihre Anwendung in der Medizin besitzt, fiel es bisher fehr schwer in der bestehenden Literatur die Quelle eines praktischen und allseitigen Unterrichtes zu finden. Diesem Mangel ist nun entschieden in vollkemmener Weise ab= geholfen; diese Lucke ist vollständig und in glänzender Weise ausgefüllt. Wir haben ein Buch vor uns, ein fostbares Werk, welches in der Literatur der Eleftrotherapie epochemachend sein wird. Dieses Buch ist von Dr. S. Honell in New-Norf, Mitglied der dortigen medizinischen Akademie und anderer gelehrten Gesellsschaften Amerikas und Prosessor der Elektrotherapie in New-York, geschrieben und von William Beverley-Harison, 3 and 5 West Eighteenth-Street, New-York, im Jahre 1897 herausgegeben worden. Selbst= verständlich in englischer Sprache abgefaßt, führt es ben Titel:

THE TREATMENT OF DISEASE

BY ELECTRIC CURRENTS

A Hand-Book of plain Instructions for the General Practitioner.

(Preis des Buches: 32 Mark.)

Was der Titel verspricht, das hält auch das Buch im vollsten Maße; es ist ein leicht faßliches, flar verständliches Unterrichtsbuch für jeden Praktifer, auch für denjenigen, welcher vorher weder besondere theoretische, noch besondere praftische Studien über Elektrotherapie gemacht hatte, und ift zugleich für den praktischen Bebrauch allumfassend. Der allgemeine Theil ist furz, aber in diefer gedrängten Ritrze belehrt er ben Lefer iiber Alles was zu seiner Belehrung nothwendig ist, unter strenger Vermeidung jeder überflüßigen Theorie; der praktische Theil umfaßt die Behandlung aller Krankheiten durch die Elektrizität überhaupt und durch die versichiedenen elektrischen Ströme insbekondere. Das erste Kapitel gibt eine sehr furze Geschichte über Eleftrotherapie, das zweite bespricht den Werth der eleftrischen Strome in Bezug auf die Therapie, Kapitel 3 bis 13 belehren und iber die physikalischen und physiologischen Gefetze der Gleftrigität im Allgemeinen, jowie der verschiedenen elektrischen Ströme insbesondere und über ihre Nutzanwendungen in der Medizin. Das 13. Kapitel behandelt im Allgemeinen die Anzeigen und Gegensanzeigen der Anwendung der elektrischen Ströme und das 14, die Anwendung der Elektrizität zu diagnostischen 3mecten. Eleftrofaustif und Eleftrolyse sind selbstver= ständlich in den genannten Kapiteln auch besprochen. Hiemit schließt der allgemeine Theil ab und beginnt, obwohl nicht mit besonderem Titel markirt, der spezielle oder klinische Theil d. h. die praktische Behandlung aller

Rrantheiten, welche überhaupt der eleftrischen Behandlung zugänglich find. Kapitel 15-31 geben praktische Winke über die Behandlung der Krankheiten der Becken-Organe im Allgemeinen und insbesondere über Menftruations= störungen, über Gebärmutter= und Gierstockfrankheiten; sowie über die Anwendung der Elektrizität zu geburts-hilflichen Zwecken und bei Krankheiten der Schwanger-schaft; die Kapitel 32—38 behandeln die Krankheiten des Uro-Genitalapparates, des Darmes und des Magens, die Kapitel 39—48 die Nervenkrankheiten, Lähmungen, Krämpfe und die Rheumatismen, dann kommen die pinchischen Krantheiten zur Sprache, bann die verschiedenen Dystrafien, dann die Rrantheiten der Lungen, des Bergens, der Augen, der Ohren, der Nase, des Halses, der Haut, der Lymphdrüsen 2c.; das letzte Kapitel bespricht die elektrische Behandlung der Gehirnhautentzündung, und des Starrframpses. Dem eleftrifchen Lichtbad ist ein eigenes Kapitel gewidmet. Alles ist so vollständig, so flar und so leicht verständlich, als es nur immer gedacht werden fann; die gablreichen im Text intercalirten Figuren, tragen ungemein viel zum leichten Berftandniß bei, namentlich die Figuren der bei jedem Falle zu benützenden eleftrischen Apparate.

Das Werf umfaßt 1080 80 Seiten; Drud und Papier von hochfeiner Qualität. Dieses Buch sollte wirklich in feiner ärztlichen Bibliothek sehlen; es ist das Beste, Gediegenste und praktisch Nitzlichste was bisher auf diesem Gebiete der Medizin erschienen ist und es ist sehr zu wünschen, das Wert recht bald in's Deutsche und

Frangösische übersetzt zu sehen.

Um dem Lefer noch einen Gesamteindruck Dieses ausgezeichneten Werfes zu geben, wollen wir hier zum Schluge eine Uebersetzung des Vorwortes geben.

Vorwort.

"Der galvanische, faradische und statische Strom find fehr wirtfame Beilmittel, welche nur von solchen in Anwendung gebracht werden können, die damit umzugehen verstehen. Die Behandlung der Krankheiten durch den elektrischen Strom bildet einen wichtigen Theil der medizinischen Praxis. Ich habe mir die Aufgabe gesetzt, durch dieses Werk jedem Arzte ein Buch in die Sand zu geben, worin er eine flare und leicht fagliche Belehrung über die Anwendung der Glettrigität in der Medizin finden fann. Es enthält deshalb feine weitläufigen elektrischen Abhandlungen, welche von dem ge= wöhnlichen praftischen Arzte nicht verstanden werden. In derselben Absicht habe ich im speziellen Theil, bei der Besprechung der einzelnen Krankheiten mich nicht an eine strenge Klafsifikation gehalten und lieber Bezeichnungen gewählt, welche einem klinischen Krankheitsbilde entsprechen."

"Ich war darauf bedacht, alles zu meiden was das Berständniß des zu behandelnden Gegenstandes hätte erschweren können. Das hauptfächlichste der Elektro-Physik und Elektro-Physiologie ift in wenigen kurzen Rapiteln summarisch besprochen, während der bedeutend größere Theil meines Werkes der Eleftrotherapie im eigentlichen Sinne gewidmet ift. Ebenso mar ich auch bestrebt, jedes Kapitel so lehrreich zu gestalten, wie eine klinische De-monstration. Da der Rame einer Krankheit nicht immer fben pathologischen Bustand oder den Grad einer fort= dreitenden Störung bezeichnet, fo habe ich bei ber eleftrischen Behandlung der wichtigeren Rrantheiten ihre verschiedenen flinischen Zustände in's Auge gefaßt, so daß der praktische Arzt in jedem Falle sich zu helfen wiffen wird."

"Der Leser wird in Diesem Werte bei der therapeutischen Unwendung des galvanischen, faradischen und statischen Stromes genaue Angaben finden über die Wahl bes Stromes, sowie über die Amvendung der Gleftroden, die Regulirung der Stromftarte, die Zeitdauer und Die Säufigfeit ber einzelnen Sitzungen.

Die Methode der Anwendung des statischen Apparates für X-Strahlen sind in einem Manual of static Electricity in X-Ray and Therapeutic Uses beschrieben und sind deshalb in diesem Buche nicht

erwähnt.

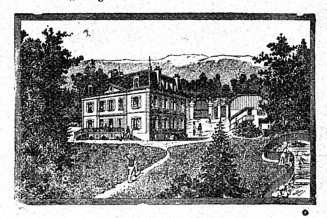
S. S. Monell, M. D.

July 12, 1897. 865 Union Street Brooflin, Rem-Port.

Villa Paracelfia Clettro-Somoopathische Seilanstalt

Châtelaine bei Genf

Gröffnung der Sommerfaifon, 1. April.



Dirigirender Argt Dr. 3mfeld. Consultirender Argt Dr. Gruber

Neben der Behandlung fammtlicher Krankheiten durch Die Medifamente Des elettro-homoopathifden Inflituts, werden alle Faktoren der hygienischen Therapie, wie Gymnaftit, Maffage (Thure = Brandt'iche Maffage), Sydrotherapie (Barfuggeben), eleftr. Lichtbader, Glettricität u. f. w., nach Bedürfniß herangezogen.

Bu weitecer Auskunft ist das elektro-homoopathische Institut gerne bereit.

Inhalt bon Dr. 3 der Annalen :

Eine polizeiliche Bekanntmachung. — Unsere Gegner (Forts.). — Die Kunst des Schlafens. — Korrespondenzen und Beilungen: Berbrennung; Suften; naffende Flechten, Ischias; Beschwulft an ber Lippe; Harnröhrenentzlindung; Fieber; Berstopsung, Fibrom der Gebärmutter; Blut-armuth; Berdanungsbeschwerden; Purgatif Végétal; Influenza; Hämorrhoiden. — Berschiedenes: Bur Kritik der Diphtherieserumbehandlung.