Zeitschrift: Annalen der Elektro-Homöopathie und Gesundheitspflege:

Monatsschrift des elektro-homöopathischen Instituts in Genf

Herausgeber: Elektro-Homöopathisches Institut Genf

Band: 3 (1893)

Heft: 3

Artikel: Das Gehirn der Frau

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-1038583

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: 02.10.2025

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

beruhigend wirkend. Der Beobachter wird finben, daß bei dieser Hypnose das Auge des Mediums seine ruhige Lage beibehält und auch das Gesicht im Ausdruck feine Beränderungen erleidet. Es tritt ein ruhiger Schlaf ein, in dem jede frampfhafte Erscheinung fehlt.

In dieser Hypnose allein findet die Suggestion für Heilzwecke ihren günstigen Boden.

Dies zu wissen ist von ungemeiner Wichtigsteit für den Krausen, der bei schwerem Leiden Rettung von der Suggestion erwartet. Er wird sich nur einem Arzt oder Psychologen anverstrauen, von dem er bestimmt weiß, daß sein Einsluß in der Hypnose nicht erregend, frampfshaft, sondern im Gegentheil mild und beruhisgend auf ihn wirft.

In einem spätern Aufsatze werde ich die hier ausgesprochenen Ansichten in Krankengeschichten erläutern.

Das Gehirn der Fran.

Von Zeit zu Zeit wird das weibliche Geshirn ein Gegenstand des Studiums und jedesmal glaubt man, die Sache auf immer erledigt zu haben mit dem Beweis, daß die menschliche Intelligenz sich nicht mit der Baage bemißt. Es genügt aber die Laune eines Gelehrten, der sich mit der Sache wieder beschäftigt und wiesder Bägungen vornimmt, um die ganze Meute der Zeitungsschreiber in Freude zu versetzen und bei ihnen die Lust rege zu machen, dem Weibe den Eselstritt zu geben, wenigstens anastomisch, physiologisch und mit der Feder.

Kürzlich hat nun Crichton Browne das Geshirn des Mannes und des Weibes mit einander verglichen. Nachdem er das geringere Gewicht des letzteren konstatirt hatte (der Unterschied soll etwa 30 Gramm betragen), zeigte er weiter, daß die Stirnlappen desselben bei der Fran

weniger von Blut bespült werden als beim Manne, daß dagegen die Blutzirkulation in den hinteren und oberen Theilen eine lebhaftere sei als bei dem männlichen Gehirn.

Diese Argumente sind nur der Form nach neu, denn man wirft dem weiblichen Gehirn schon lange vor, daß es in seinem Entwickslungsgrade, seinem Gewichte und in den Zirstulationsverhältnissen zurückstehe.

Das weibliche Gehirn, so sagt man, hat weniger Symetrie, die beiden Hälften sind einsander unähnlich. Die Symetrie mag vielleicht nützlich sein, sie ist aber nicht auf alle Fälle unbedingt nothwendig.

Bichat behauptete, daß ein unsymetrisches Gehirn nicht funktioniren könne, er selbst hatte aber ein unsymetrisches Gehirn. Luiz erklärte in seinem Buche "Das Gehirn und seine Berrichtungen," daß er bei der Autopsie nicht ein einziges Gehirn gefunden hätte, bei welchem die beiden Hälften genau gleich gewesen seien.

Der Schäbel selbst wirke mit zu dieser Unsgleichheit. Eine wissenschaftliche Zeitschrift brachte vor einigen Monaten Abbildungen von berühmten Röpfen, die man vermittelst eines Apparates erhielt, wie ihn die Hutmacher zum Maßnehmen benützen; alle berühmten Häupter der Neuzeit waren vertreten, und welche sonderbaren Formen konnte man da sehen? Der eine ging in eine Verschmälerung aus, wie eine Birne, der andere zeigte eine Vertiefung rechts, der dritte eine Erhöhung links, und doch lebte das Genie bequem in diesen unsörmigen Röpfen.

Das mittlere Gewicht des Gehirns der Frau ist in der That einige Gramm geringer als dasjenige des Mannes, wenn aber das solche Wichtigkeit hat, so ist zu bemerken, daß der Mensch selbst unter den thierischen Geschöpfen hierin bei weitem nicht die erste Stelle einnimmt.

(Schluß folgt.)