das Ohr. Außer biesem flüchtigen Kamillenöle bereitet man auch ein fettes Kamillenöl durch Uebergießen von Kamillen mit heißem Olivenöl, welches man besonders zu Einreibungen ans wendet.

Das Kamillenwaffer, welches als eine fehr vers dunnte Auslöfung des flüchtigen Kammillenols in Waffer anzusehen ift, wird meist nur als Basis krampfstillender Arzneien benutt.

Von der Electricität als Heilmittel vieler Krankheiten.

Man bedient fich hierzu einer Electristrmaschine nebst Conbuctor und einer Leidener Flasche. Der Bormittag ift die beste Beit der Unwendung. Hinsichtlich der zunehmenden Stärse hat man nachstehende Reihenfolge: 1) das electrische Bad; 2) das unmerkliche electrische Durchströmen; 3) der electrische Hauch oder Bind; 4) die electrische Reibung; 5) die einsachen electrischen Funken und 6) die electrischen Schläge.

Berzeichniß der Krankheiten, in denen sich die Electricitat besonders wirksam gezeigt hat.

1) Lähmungen,

sowohl in solchen, die nach Schlagslüffen entstanden sind, als auch in denen von Folgen einer mechanischen Gewalt. Man läßt den aus Spigen oder kleinen Augeln ausströmenden electrischen Feuerbuschel (electr. Wind) auf den kranken Theil wirken, und zwar besonders auf das dem Rumpfe zunächst gelegene Ende der Gliedmaßen (vorzüglich diejenige Gegend, wo sich die großen, das Glied mit Nerven versorgenden Nervengestechte

E ...

Den

cift=

Ra=

en

In=

auf

und
die
tmte
wie=
ines
ielt.
ent=

Um=

gan= er=

auf

mie

man

na=

itige

urch

clich,

sehr die

thigt

und

len

trö=

in

befinden). hiermit fann man 1-1 Stunde lang anhalten und nachdem man einige Tage bamit fortgefahren, gu einfachen, allmählig ftarfern Funten übergeben. Die Funten fann man entweder aus dem entblößten oder nur leicht mit leinenen an= liegenden Stoffen bedeckten, franken Theile des auf dem Ifola= torium (Jolirichemel) befindlichen und mit bem Conductor leitend verbundenen Rranfen ausziehen oder dem nicht isolirten Rranten mittelft bes am ifolirten Bandgriffe gehaltenen, und durch Buleiter mit dem Conductor verbundenen Directors, an bem borne eine Rugel angeschraubt ift, guführen. Gind auch bie Funten unwirffam, fo fann man felbft bis zu fehr ftarten electr. Schlägen übergeben. Sierzu bedient man fich am beften einer Leidener Flafche mit bem Lane'ichen Auslade-Glectrometer, burch bas man biefelben von bem ichwachsten Grade bis ju jedem ftarfern ficher reguliren fann. Gine Flasche von 1 Quadrat-Fuß Belegung auf einer Geite ift zu jeder erforderli= den Wirfung hinreichend. Rann man die Buleiter an bem Theil, burch welchen man ben electr. Schlag hindurch leiten will, nicht unmittelbar anbringen, jo muß man folche Stellen auswählen, die demfelben am nachften und fo gelegen find, daß wenigstens in dem Zwischenraume zwijden benjelben fich ber Theil befindet, auf welchen man durch die Glectricitat wirfen will. Auch hier hat man besonders auf die Lage und Richtung der Nerven, welche fich in dem zu electrifirenden Theile verbrei= ten, Rudficht zu nehmen. Bei Lahmungen gichtischer und rheumatischer Urfachen zeigt fich auch die electrische Rei = bung fehr wirffam. Man bededt dagu ben Rorpertheil mit' Klanell oder Baumwolle und führt Die Rugel des Directors ober beffer eine breitere, nach Form des Körpertheils gebogene Metallfläche (electrisches Bügeleisen), Die mit dem Con= Ductor oder Reibzeuge durch einen Buleiter communicirt und ifo= lirt gehalten wird, darüber bin. Es findet fich dadurch bald Rothe der Saut und vermehrte Barme des Theils ein.

2) Contracturen (Berkurzung der Musteln :c.),

besonders wenn sie in Folge frampfhafter Krankheiten entstanben und noch nicht bis zur organischen Entartung gediehen find. zener Ha

foldi felbsi Sto

Fieb

besoi chen bis talln hüte Spi

den auch zen fen den Mai der i den

befo fäng

3) Schwarzer Staar.

4) Taubheit.

Man lagt die Electricität durch einen in Glas eingeschmolzenen Draht erft als unmerflichen Strom, dann als Sauch, endlich als Funken einwirken.

5) Krampfe.

Man wendet die Electricität hier am sichersten nur bei solchen Krampfen an, die von einer Ursache herrühren, welche selbst durch Electricität gehoben werden kann, wie g. B. bei Stockung der monatlichen Reinigung.

6) Rheumatismus.

Sier ift bie Electricitat am wirksamsten, wenn nur nicht Fieber ober deutliche Entzundung vorhanden ift.

7) Augenentzündung, langwierige,

besonders in solcher, welche scrophulöse oder rheumatische Ursachen hat. Hier wird die Electricität in Form des Windes 2 bis 3 Mal täglich etwa 1 bis 1 Stunde lang aus einer metallnen oder hölzernen Spige auf das Auge angewendet; man hüte sich jedoch, daß das Auge nicht durch zu große Nähe der Spige Funken erhalte.

8) Zahnschmerzen.

In rheumatischen Zahnschmerzen hat man Funken, aus den Backen gezogen, von schneller Wirkung gefunden; öfters auch den electr. Hauch, gegen den Zahn geleitet. Die Schmersen an hohlen Zähnen dagegen werden durch diese Funken der Electricität verschlimmert und hier find Schläge, durch den hohlen Zahn geleitet, oft von augenblicklicher Wirkung. Man bringt dazu einen Zuleitungsdraht (von einem Belege der Flasche) an den Zahn, den andern in den Nacken, oder faßt den Zahn zwischen zwei Leitungsdrähte.

9) Scheintod,

befonders in dem vom Ertrinfen, fo wie vom Blige. Man fangt hier gleich mit gelinden Schlägen, durch die Gegend bes

ilten ben,

man

an=

ola=

rten

und

an

auch

rfen

esten

bis

n 1

erli=

eiten

ellen

Das

der

rfen

ung

rei=

ei= -

mit'

tors

gene

on=

110=

bald

tan=

eben

Bergens geleitet, an. Der positive Zuleiter wird zu biesem Zwede abwechselnd auf die eine ober andere Seite des Salfes und in den Naden, der negative unter die linke Bruftwarze ober an die untere Seite des Bruftbeins gesett. Man muß längere Zeit fortsahren und die Anwendung anderer zweckmäßiger Mittel, unter Leitung eines Arztes, dabei nicht versaumen.

10) Monatsfluß, ftodenber,

wird icon durch den unmerflichen Strom in Bang gebracht, wenn Schwäche und Schlaffheit der Gebarmutter und ihrer Gefage Urfache der Stockung waren. (Das unmerkliche Durch= ftromen bewirft man, wenn man die Electricität durch eine ununterbrochene Leitung von dem Conductor aus, welchem die Electricitat von der Electrifirmafdine jugeführt wird, nach dem Erdboden ableitet, und den Theil des menschlichen Rörpers, auf welchen ber Strom wirfen foll, ju einem Theile Diefer Leitung macht. Bierbei ift eine Jolirung nicht nothig.) Db= wohl diefer unmerfliche Strom feine unmittelbare Beranderung in dem durchströmten Theile bervorbringt, fo bat er fich boch, quer burch bas weibliche Beden geleitet, öfters wirtfam gur Wiederherstellung des Monatofluffes gezeigt. Sierzu bangt man einerseits den positiven Zuleiter in die Gegend des Len= denwirbels in ein Sadchen an den Rleidungsftuden, oder noch beffer in einen bie Saut unmittelbar bededenden, mit unachtem Golde gefütterten Flanell ein, mabrend ber negative Buleiter in den Schoof der figenden Kranfen gelegt wird. Roch wirf= famer find gelinde Schlage, von dem Kreuzbein in ben Schoof oder nach ben Schenfeln bingeführt.

11) Froftbeulen.

Gegen diese wirkt die Electricität sehr sicher, ja es soll selbst durch mehrmalige Electrifirung vor eintretendem Froste der Wiederkehr der Frostbeulen vorgebeugt werden können. Man darf jedoch, wenn die Frostbeulen offen sind, keine Kunsten, sondern blos den electr. Hauch auf sie anwenden; sind sie aber nicht offen, so wendet man am besten Funken an. Auch Warzen sollen verschwinden, wenn man öfters aus ihnen Funken zieht.

12

Mu

lid

ben

beti

311

Ric

mä

per

Th

idn

dar

wo

fid

fan

Bo

blei

1 db

Wi

get

Ien

12) Scrophulose Drusenanschwellungen, rheumatische Auftreibungen, weiße Aniegeschwulft, Milchverfetzungen.

In allen diesen wird die Electricität, wie in Nr. 1, mit Nugen angewendet.

13) Bandwurm.

Die Schmerzen und Beschwerden davon sollen augenblicklich weichen, wenn man einige electr. Erschütterungen quer durch ben Unterleib führt; der Burm wird wahrscheinlich dadurch betäubt und gleichsam gelähmt und man kann ihn in diesem Zustande durch angemessene, selbst gelindere Purgirmittel (z. B. Ricinusöl) abführen.

14) Bechfelfieber.

Es soll dies sich heben, wenn man aus dem Kranken während der ganzen Frostperiode Funken aus dem ganzen Körper zieht, und nach allen Richtungen Schläge zu den innern Theilen gibt, dann den Kranken niederlegen, und nach einem schweißtreibenden Getränke im Bette gut zudecken läßt. Der darauf erfolgende Schweiß soll so gut wirken, daß das Fieber, wo nicht nach der ersten, doch nach der dritten Electristrung sicher verschwindet.

Noch andere Kransheiten, bei denen die Electricität wirks fam sein soll, sind: Gerstenkorn (durch electr. Bind); Bodagra (Linderung durch electr. Bind, Beseitigung zurucksbleibender Steifigkeit durch electr. Neibung); Hautaussichläge, Kräte, Flechten (ftarkeres Heraustreten durch electr. Neibung oder Funsen, allmählige Abnahme durch electr. Bind); grauer Staar; Berstopfung u. s. w.

Außer dieser eben abgehandelten, durch Reibung hervors gebrachten Electricität (Frictionselectricität), hat man in neuerer Zeit auch noch die Magnet-Slectricität in vieslen, bisher für unheilbar gehaltenen Krankheiten mit Erfolg ans

efem

alfes

arze

iäßi=

men.

acht, Ge=

irdi=

eine

die dem

iefer

Ob=

rung

od,

zur

ingt

gen=

noch

otem

eiter

oirf=

OOB

foll coste nen.

fie

luch

nen

gewendet. Es bat Belege biergu besonders Dr. Sammer in einem eignen Schriftchen barüber niedergelegt und nach ibm ift die Birfung der Magnet= Electricitat: 1) eine ner= venbelebende und nervenftartende; 2) eine ber = abstimmende, beruhigende, befänftigende, feda = tive, und eine umftimmende; 3) eine frampfftit= lende und 4) eine auflösende.

218 Rrantbeiten, beren Beilung burch die Magnet-Electri=

citat bewirft merden fann, ftellt er folgende auf:

Rheumatische Uebel, Gicht, Lähmungen, Sppochondrie, Spfterie, Impotenz, Dnanie, Rrebs der Gebarmutter, Rudendarre, Anochen= auftreibungen und Anochensch merzen in Folge der Sphilis und der Merkurialfrantheiten, einige Rrantheiten der Sarnröhre; Luftröhren= und Rehl= fopfich win diucht und Lungenschwindsucht.

Da Dieje Krantheiten fammtlich nur unter Buziehung eines Arztes behandelt werden fonnen, fo durfte ein specielleres Eingeben auf Dieselben bier um fo mehr als unnöthig er-

icheinen.

Die britte Anwendungeart von Glectricitat ift die galvanische Electricitat, die jedoch ebenfalls in ihren Birfungen mit den ichon genannten beiben andern Arten von Electricität übereinstimmt.

Auf der Wirfung der galvanischen Electricität berubt meiftens die Beilfraft der jogenannten It beumatismusab= leiter, Rheumatismustetten, Ringe u. f. w., Die gewöhnlich fehlerhaft bereitet find und fo gar feine Beilfraft beniten.

zen

nets

fi ch gen Bru auch (S) ef Obr bab

wird über

fdla febrt dem leibe: Stir fichte anfei Sal Sit Pole oder Dag einer den bis Sec

erft maa meif

fübr befti führ