Über Verbrennungen und das einzige sichere Mittel sie in jedem Grade schnell und schmerzlos zu heilen / von D. Karl Heinrich Dzondi; (für Ärzte und Richtarzte).

#### **Contributors**

Dzondi, Carl Heinrich, 1770-1835. Francis A. Countway Library of Medicine

#### **Publication/Creation**

Halle: Hemmerde, 1825.

#### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/r3gxcvjt

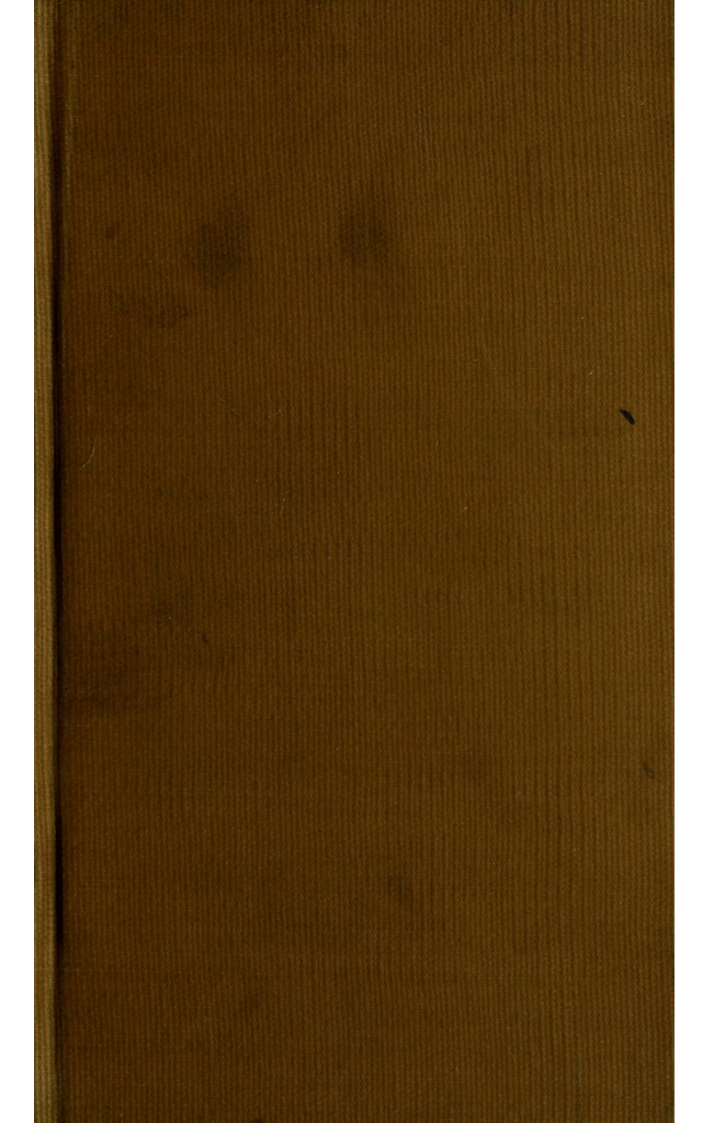
#### License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Francis A. Countway Library of Medicine, through the Medical Heritage Library. The original may be consulted at the Francis A. Countway Library of Medicine, Harvard Medical School. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org



PROPERTY OF THE
DUBLIC LIBRARY OF THE
CITY OF BOSTON,
DEPOSITED IN THE
BOSTON MEDICAL LIBRARY.







# Berbrennungen

unb

das einzige, sichere Mittel

fie in jedem Grade schnell und schmerzlos zu heilen.

BOH

# D. Karl Heinrich Dzondi 150.

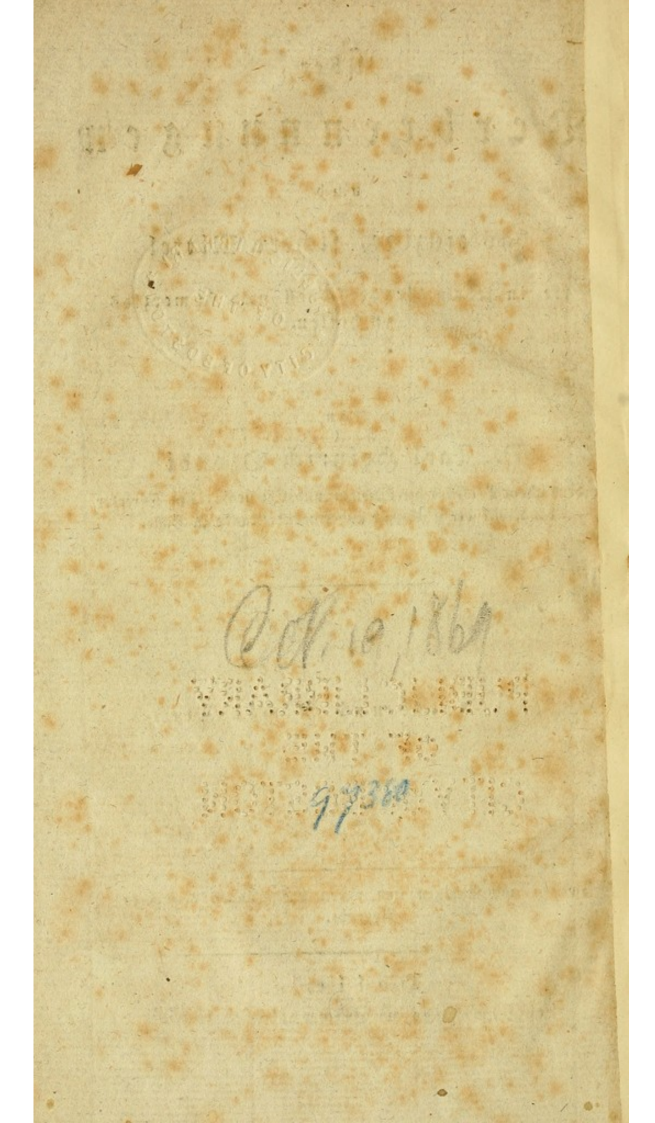
orbentlichem Professor der Medicin und Chirurgie, und Director der Klinik der Chirurgie und Augenheilkunde zu Salle.

(Für Arzte und Richtärite.)

Zweite, mit Bufagen und neuen Erfahrungen vermehrte Ausgabe.

Salle,

bei hemmerbe und Schwetichfe. 1825.



### Unffatt ber Borrebe.

Es find nun beinahe zehn Jahre verfloffen, feit ich biefe Schrift befannt gemacht habe, und es ift mir nicht allein die Freude geworden, von vielen Geiten ber Bestätigungen ber Wirtsamfeit ber bon mir empfohl: nen Behandlung ber Berbrennungen gu erhalten, fon= bern auch mich felbst durch vielfach wiederholte eigene Beobachtungen auf das festeste zu überzeugen, daß fie zweckmäßig, unmittelbar nach Berbrennungen anges wendet, bas beste, ja bas einzige Mittel ift, allen übeln und oft lebensgefährlichen Folgen berfelben gu= vorzufommen. Ich fonnte bavon eine große Menge Beifpiele, theils aus meiner, theils aus Underer Er: fahrung, welche mir aus der Dabe und Ferne von mehreren Geiten, felbft neulich wieder aus Solland, mitgetheilt worden find \*), anführen, allein ich habe mich begniigt, nur einige am Ende ju benen bingugu: fügen, welche ich schon in der ersten Ausgabe Diefer Schrift mitgetheilt habe.

Im Ganzen genommen ist der Inhalt der ersten Ausgabe auch in dieser zweiten derselbe geblieben, allein theils manches bestimmter ausgedrückt, deutzlicher dargestellt, besser erläutert, überzeugender bezwiesen, theils mehreres über die allgemeine und örtzliche Behandlung hinzugesest, und einige Cautelen, welche bei Unwendung der Kälte zu beobachten sind, gegeben und noch einige Beispiele am Ende angesügt

worden.

Indem ich also die zweite Ausgabe biefer kleinen Schrift dem Publico übergebe, kann ich daffelbe noch:

a a

<sup>\*)</sup> Bon herrn Prediger Gobe, welcher diefe fleine Schrift ins hollandische überfegen wird.

mals und auf das überzeugenoste versichern, daß die darin gelehrte zeitige und zweckmäßige Unwendung der Kälte nicht allein ohne allen Nachtheil, sondern das einzige Mittel ist, allen Folgen der heftigsten Verbrenznungen zuvorzukommen; und daß man selbst den ganzen Körper ohne nachtheilige Folgen mehrere Stunden in einem Bade von gewöhnlichem kalten, aus tiefen Brunnen geschöpften Wasser erhalten kann.

Es hat zwar diese Methode an dem D. Hah: nemann einen heftigen Gegner gefunden, allein es ist bekannt, daß blos die Vorliebe zu seinem System: ähnliches werde durch ähnliches geheilt, ihn verblendet, die Wahrheit zu erkennen; eine Wahrheit, welche den Ungrund seiner Hypothese so überzeugend dar-

thut.

Da bie bamals mit ihm öffentlich gepflogenen Unterhandlungen zur genaueren Darlegung ber Wahrheit und zur Befeitigung mancher Zweifel gegen die bon mir empfohlne Methode beitragen fon= nen, fo theile ich fie bier mit, und verfichere jugleich, daß ich durch wiederholte Versuche überzeugt worden bin, baf die vom D. Sahnemann empfohlne Unwendung bes warmen Weingeiftes, Terpentinols ober Athers nicht bas geringfte beiträgt, ben gefährlichen Wirfungen und Rolgen ber Werbrennungen zuborzufommen, und bag basjenige, mas er im Reichsanzeiger barüber, fo wie über die Gefahr bei der Unwendung des falten Baffere fagt, völlig ungegründet ift. Man wende bas falte Waffer nur zeitig genug an, und man wird deffen vortreffliche Wirkungen und den Geber bef felben fegnen.

Halle, im Febr. 1825.

Dzondi.

# Berhanblungen

über die Methode, das falte Baffer gegen Berbrennungen anzuwenden, mit dem D. Sahnemann.

(Aus dem Allgem, Anzeiger der Deutschen 1816 abgedruckt.)

über Berbrennungen und bas einzig fichere Mittel, fie in jedem Grade fchnell und fchmerglos zu beilen.

Da die neuesten Erfahrungen gelehrt haben, daß die feinere Welt sowohl, als die robe abgehartete Menschenklaffe, den gerftorenden Wirkungen der Berbrennungen unterworfen ift. und daß felbft hoher Rang und großer Reichthum fich bis jest fein Mittel verschaffen tonnten, um gegen die todtlichen Folgen berfelben fich zu fchiten: benn wer erinnert fich nicht an den unglücklichen parifer Ball und an mehrere neuere Beifpiele? - fo ift es gewiß nicht unzweckmäßig, auch in diefen, der Berbreitung nüglicher Renntniffe gewidmeten Blättern auf ein Mittel aufmertfam zu machen, welches, zweckmäßig angewens bet, die meiften diefer traurigen Greigniffe verhindern, ben fürchterlichen Rolgen der heftigften Berbrennungen vorbeugen. jeden Schmerz im Hugenblick megnehmen, und wenn irgend noch Bulfe möglich, fie, ohne Musnahme, schnell und ficher zu leiften vermag.

Unterzeichneter ift durch mehrere Erfahrungen und durch Berfuche, die er jum Theil an fich felbst angestellt hat, von der Wichtigkeit und der unfehlbaren Wirtung dieses einzigen Dit tels fo fest überzeugt, daß er mit Bergnugen bereit fenn wurde. felbst die schmerzhaftesten Bersuche an fich felbst wiederholen zu laffen, wenn er dadurch die überzeugung von der unfehlbaren Wirtung diefes Mittels gang allgemein machen tonnte. fo wenig dies Mittel an fich unbefannt ift, - wer fennt nicht die Wirfung fühlender und falter Umschläge, 3. B. geriebener Kartoffeln, gegen Berbrennung, - fo ift doch die einzig zwecks mäßige Unwendungsart beffelben noch ganglich unbekannt, und eben deswegen das Vorurtheil gegen daffelbe bei Arzten und Michtärzten fo groß, daß man von der Unwendung beffelben größere Ubel fürchtet, als von der Berbrennung felbft.

Allein es ift endlich einmal Zeit, bas große Gefchent der Datur, welches fie uns im falten Baffer, mit allautiger Sand, gegen fo mancherlei Ubel darbietet, nicht mehr undante bar von fich zu ftogen, - er hat fich fchon bitter bestraft, dies fer Undant, - fondern es auch in diefer Sinficht gang feinem Werthe gemäß würdigen zu lernen. Ja, es ift das falte Baffer, und einzig das talte Baffer, welches zwechmäs Big angewendet. - Die Berbrennungen in jedem Grade, wenn irgend Sulfe möglich ift, - jederzeit ichnell, ficher und schmerzlos heilt. Und es ift mahrlich merkwürdig und unbes greiflich, wie ein Mittel, welches fich uns gleichfam aufdringt, und wozu und der Inftinct leitet, bisher fo ganglich hat verfannt und verachtet werden fonnen. Es fen erlaubt, einige Stellen aus der fleinen Schrift felbft anzuführen, welche ben ameckmäßigen Gebrauch diefes Mittels empfiehlt und lehrt, um jum Lefen und der allgemeinen Befanntmachung derfelben auf-

aumuntern:

"Gobald die Berbrennung geschehen ift, fen es womit es wolle, fo eile man augenblicklich dem falten Waffer zu, und tauche jugleich, wo möglich, die verbrannten Glieder hinein, und übergieße damit die verletten Theile, welche nicht gang vom Baffer bedeckt werden konnen, oder mache Umschläge von Lappen, Ochwämmen, oder mit faltem Baffer gefüllten Blas fen um diefe Theile. Ift die Berbrennung durch Ralf gefches ben, fo muffen die ungeloschten Theile deffelben erft entfernt werden, ehe das Baffer angewendet wird. Brennen aber die Rleider, fo laufe man ja nicht, denn durch die Bewegung wird bas Feuer noch mehr angefacht, fondern nehme die Rleider schnell fo fest als möglich um sich herum, werfe sich auf den Boden, wende fich auf alle Geiten, wo es brennt, um die Blamme auszudrücken, und drücke felbft mit den Sanden die Man Schone Die Bande dabei ja brennenden Stellen aus. nicht, benn es ift beffer, fie gang voll Brandblafen zu haben, als lebendig ju verbrennen. Sat man eine dicke Decke, einen Tuchmantel neben fich, fo nehme man diese schnell um fich bers um, man wickele fich fo eng wie möglich hinein, und lege fich bann erft auf den Boden, um fich nach allen Geiten zu wenden. Denn durch die dicke Decke wird das lodernde Feuer der diinnen Rleider defto eher erftickt und ausgeloscht. - Bei allen Bere brennungen, mo Rleider den verletten Theil bedecken, verliere man teine Zeit, fie auszuziehen; bies ift gang unnöthig, fonbern tauche die verbrannten Theile fogleich mit ben Rleidern instalte Baffer, um teinen Mugenblick Beit zu verfaumen, benn

davon hängt sehr viel ab. Da das Wasser aber, besonders in der warmen Jahredzeit, nach und nach durch die hineingetauchten Slieder erwärmt wird, und dann, wegen Mangel einer zweck-mäßigen Kälte, der Schmerz zurücktehrt: so ist erforderlich, daß das erwärmte Wasser, bei längerer Fortsetzung der Eur, von Zeit zu Zeit mit kälterm vertauscht werde. Ein all zu hoher Grad von Kälte, z. B. dem Eispuncte gleich oder nahe, würde selbst nachtheilig seyn, dem zarten Organissmus Schmerz erregen, und bei großen Flächen, z. B. des Unsterleibes, selbst auf die Verrichtungen der Eingeweide störend einwirken. Ein Kältegrad von + 12 Grad Reaumur scheint in den meisten Fällen hinreichend zu seyn. Allein 14 bis 15 ja 17 Grad reichen oft hin, den Schmerz zu heben."

Aus diesen Betrachtungen erhellet, daß der nöthige Kältes grad in allen Jahreszeiten zu haben ift. Doch es kann nicht der Zweck dieser Zeilen seyn, die vollständige und richtige Answendungsart dieses vortrefflichen Mittels in ihrem ganzen Umsfange hier mitzutheilen. Diese muß aus der kleinen Schrift selbst erlernt werden, und es scheint überflüssig, noch etwas hinzuzusehen, als vielleicht die wiederholte Bitte, dies Mittel zeitig genug, hinreichend lange, und nicht in zu hohem Kältegrade anzuwenden. Unter diesen Bedingungen wird

es nichts zu wünschen übrig laffen.

Moge der gute Genius der Menschheit dies Mittel in feinen Schus nehmen! -

Salle, den 27. Febr. 1816.

Der Professor Djondi.

Ueber Heilung ber Berbrennungen gegen D. und Prof. Dion bi's Unpreisung bes falten Wassers.

(Aug. Ang. d. D. Mr. 104.)

Es ist zu bedauern, daß der D. und Professor Dzondi in Halle gegen die Verbrennungen ein Mittel als das einzig sichere, hülfreichste und beste Heilmittel anpreiset, von deffen Schädlichkeit alle Menschen, die viel mit Feuer zu thun has ben, allgemein überzeugt sind. Hat er denn reine, vergleis dende Berfuche mit allen übrigen hierzu empfohlnen Mitteln angestellt, daß er nun mit Bestand der Bahrheit von feinem falten Baffer rühmen konnte: es fen das einzig fichere, befte? Es tommt ja bei folden Beschädigungen nicht darauf an, mas im ersten Augenblicke am meisten lindert, sondern darauf, was Die verbrannte Saut am schnellsten vollkommen schmerzlos macht und heilt. Dies kann blos durch vergleichende Berfuche ausgemacht werden, nicht durch Bermuthungen. Doch es ift fcon durch leicht zu wiederholende Erfahrungen entschieden, daß gerade das Gegentheil von faltem Baffer die Berbrennungen am Schnellften heilt. Denn von Seilen follte beim Menschenretter, dem Argte, die Rede fenn, nicht

von Lindern auf Augenblicke.

Leichte Berbrennungen, 3. B. wenn eine Sand mit beis Bem Waffer von etwa 180, 190 Gr. Fahrenh. begoffen wird, heilen ohne aufgelegte Mittel binnen 24, 48 Stunden; etwas fpater aber, wenn man taltes Baffer jur anfänglichen Lindes rung nimmt. Rur folche leichte Beschädigungen ift faum ir: gend ein Seilmittel noch nothig, am wenigsten ein die Beis lung verzogerndes, wie kaltes Waffer ift. Aber ben großen Schweren Berbrennungen, für diese find die besten Seilmittel nicht fo allgemein bekannt, und die Welt bedarf Belehrung über fie, und gerade bei diefen ermeifet fich das falte Waffer als das erbarmlichste Palliativ und in gewiffen Källen fogar als das gefährlichfte Mittel, mas nur erdacht werden fann \*). Bergleichende Berfuche und Erfahrungen, fage ich, bes lehren jedermann auf das überzeugenofte, daß gerade das Ges theil vom kalten Baffer das beste Beilmittel für schwere Berbrennungen ift. Do wird ein erfahrner Roch, der bei feinem Geschäfte so oft in den Kall tommen mußte, sich zu verbrennen und die ficherften Beilmittel dafur auszuprobiren, feine mit to: chender Brühe oder Kett verbrannte Sand nie in einen Gimer talten Baffere fteden (er tennt aus Erfahrung die übeln Folgen bavon), nein, er halt die verbrannte Stelle fo nabe an ben heißen Ochein glübender Roblen, daß der Brennschmerz anfänglich dadurch erhöhet wird, und halt fie eine Weile in diefer Rabe, nämlich fo lange bis der Brandschmerz in diefer hohen Barme fich ansehnlich wieder vermindert und faft gange lich verschwindet; da, weiß er, erhebt fich die Saut nicht eins mal zu einer Bafferblafe, gefchweige daß Giterung erfolgen

<sup>\*)</sup> Tit's moalich , ber taglichen Erfahrung und ber baburch bes grundeten Bahrheit fo unverschamt zu widersprechen!

follte, vielmehr ist oft in einer Viertelstunde bei dieser Unnäsherung an Kohlenhiße selbst die Nöthe der verbrannten Stelle nebst dem Schmerze verschwunden; er ist auf einmal geheilt, schnell und ohne Nachwehen, obgleich durch ein Unfangs unangenehmes Mittel \*). Dies zieht er bei weitem vor, weil er aus Erfahrung weiß, daß er von der zuerst schmeichelhaften Ubfühlung durch kaltes Wasser Blasen und Tage und Wochen

lange Giterung diefer Stelle fich zuziehen wurde.

Die Lacfirer und andre Rumfler, welche ju ihrem Ges Schäfte Beingeift und atherische Dle brauchen und mit fiedens bem Leinöle ju thun haben, wiffen aus Erfahrung, daß fie die ftartften Berbrennungen auf feine Beife in der Belt ichneller und dauerhafter beilen und fich ichmerzfrei machen fonnen, als burch Befeuchtung mit dem beften Beingeifte oder Terpentins ble, welche doch auf empfindlicher Saut (im Munde, in der Dafe, in den Hugen) einen wie Feuer brennenden Ochmerz perurfachen, bei Sautverbrennungen aber (den schwachen, den ftarten und felbft den fchwerften) als die unvergleichlichften (homoopathischen) Seilmittel wirfen. Er weiß zwar nicht, wie diese Gulfe zugeht; - hochstens fagt er: "Bofes muß Bofes vertreiben," - aber das weiß er aus vielfacher Erfahe rung, daß nichts in der Welt die verbrannte Stelle Schneller Schmerglos macht und ohne Giterung heilt, als rectificirter Weingeift oder Terpentinol.

Glaubt etwa der Prof. Dzondi, daß diesen Künstlern Anfangs nicht das kalte Wasser als Linderungsmittel augens blicklich nach Verbrennungen eingefallen seyn wird? (jedem Kinde muß in der Angst gerade das kalte Wasser zuerst beifals len; dazu braucht es keines Anrathens) er hat es aber allemal zu seinem Schaden versucht, und die Erfahrung, die immer in solchen Fällen mit eignem Schaden erkaufte Erfahrung, hat ihn gelehrt und überzeugt, daß gerade das Gegentheil von kaltem Wasser das sicherste, schnellste, echteste Heilmittel seihst für die schlimmsten Verbrennungen ist; er ist vernünftig ges worden und zieht das Anfangs schmerzhafte (Weingeist, Terpentinöl) dem augenblicklich Schmerztilgung heuchelnden Mitstel schlem Wasser) in allen Källen und bei weitem vor.

<sup>\*)</sup> Rur bei gang leichten Reigungen, nicht einmal bei Bers brennungen des zweiten Grades, gewährt das Halten der ges lind verbrannten Stelle an die Flamme eine Linderung; dann hilft das Ergreifen des Dhrlappchens — was auch empfohlen wird — eben so viel!

Mache der Prof. Dz., er erbietet sich ja dazu, nur an sich selbst einen, aber reinen vergleichenden Versuch, und er wird sich überzeugen, daß er sich gewaltig geirrt hat, da er das talte Wasser als das einzig sichere und beste Heilmittel für Verbrennungen anpries \*).

Er tauche feine beiden gefunden Sande im gleichen Mugene blicke in ein Geschirr voll fiedenden Baffers nur zwei bis drei Secunden lang und giehe fie ju gleicher Zeit wieder heraus; fie werden, wie leicht begreiflich, gleich fart verbrannt fenn, und ba es ein und berfelbe Korper ift, an dem die beiden Sande fich befinden, fo wird, wenn die eine Sand mit taltem Baf fer, die andere aber mit Weingeift oder Terpentindl behandelt wird, der Berfuch eine reine Bergleichung und ein überzeus gendes Resultat geben. Es wird nicht die Musrede Statt fine ben fonnen, wie bei der verbrannten Sand zweier verschiedes nen Dersonen, wo immer noch die schlimmen Kolgen bei dem, ber feine Sand mit taltem Waffer behandelt hat, auf unreine Safte, üble Rorperbeschaffenheit oder fonft eine Berfchiedenheit Diefer Perfon von jener (durch Weingeift bei weitem leichter geheilten) geschoben werden fonnten. Dein, eine und diefelbe Derfon (am beften der herr Profeffor felbft zu feiner Uberzeus gung) verbrenne fich feine beiden Bande auf die gleichformigfte Weise por gultigen Zeugen, tauche dann die eine Sand (wir wollen fie A nennen) in fein faltes Waffer, fo oft und fo viel ihm beliebt, die andere Sand aber (wir wollen fie B nennen) halte er ununterbrochen in ein Gefäß voll erwärmten Weingeift: Altohol, und erhalte das (bedeckte) Gefaß fortwährend warm. hierin wird der Brandschmerz der Sand B in den erften Mugenblicken bis ju bem Doppelten fteigen, in den folgenden fich immer mehr verringern, und in 3, 6, 12, hoche ftens 24 Stunden (je nach dem Grade der Berbrennung) ganglich und auf immer verschwunden, die Sand aber, ohne Entftehung irgend einer Blafe, gefchweige einer Giterung, mit einer braunen, bichten, fcmerglofen Dberhaut bezogen fenn. welche nach einigen Tagen fich abschält und fie mit junger Oberhaut umfleidet frisch und gefund darftellt.

Die Sand A aber, die der Herr Professor so oft und viel, als ihm beliebt, in kaltes Wasser taucht, empfindet den Unfangs erhöheten Schmerz der Hand B gar nicht, vielmehr

<sup>\*)</sup> Diese Bersuche hatte ich ja langft gemacht! Bergl. meine Schrift.

ift fie ben erften Mugenblick wie im himmel; aller Brenn. ift wie verschwunden, aber - - fcon nach einigen Minuten fängt er wieder an und verftartt fich und wird bald unleidlich arg, wenn nicht wieder falteres Waffer genommen wird. Dimmt er dies, fo find ebenfalls in den erften Mugenblicken die Brandichmergen wie verlofcht; diese Erleichterung Dauert jedoch ebenfalls nur wenige Minuten, dann erneuern fie fich auch in diefem faltern Baffer und gehen in turger Beit gu großer und größerer Beftigteit über. Will er nun die ftart verbrannte Sand in das faltefte Ochneemaffer tauchen, fo brobt ihm die Gefahr des Ophacelus (des talten Brandes) und doch fann er nach einigen Stunden in weniger faltem Baffer feine Erleichterung ber immer fteigenden Ochmergen finden. Bieht et nun feine fo übel berathene Sand aus bem Baffer, fo ift ber Ochmerz baran nicht etwa gelinder, als gleich nach der Berbrennung, nein, vier: und fechefach ftarter, als er querft war; die Sand entzündet fich ungemein und Schwillt mit Blafen boch auf und er mag nun entweder faltes Waffer, oder Bleimaffer, Bleifalbe, Leinol, oder mas er fonft von gewohnlichen Mitteln will, auflegen, fury biefe fo behandelte Sand A wird jum Gitergeschwüre, welches mit Diefen gemeinen, fogenannten fühlenden und fchmeidigenden Mitteln belegt, in vielen Wochen, auch wohl erft in einigen Monaten (einzig durch Bulfe der gutigen Ratur feines Rors pers) jur Beilung fommt, mit febr ungestalteten Darben und unter langwierigen, fchmähligen Ochmergen.

Go lehrt die echte Erfahrung bei bedeutenden Berbrene

nungen \*).

Glaubt der Prof. Dz., es besser zu wissen, als hier ges sagt ist, glaubt er, der von ihm gepriesenen einzigen Heilkräfstigkeit des kalten Wassers in allen Graden von Verbrens nungen gewiß zu seyn, so kann er ja getrost diesen entscheidens den, reinen, vergleichenden Versuch vor gültigen Zeugen ansstellen. Blos durch einen solchen Versuch kömmt die Wahrheit ans Licht. Was hat er zu wagen, wenn sein kaltes Wasser wenigstens eben so schnell hilft für die Hand A, als der warme Alkohol für die Hand B helsen muß?

<sup>\*)</sup> Belde breifte Unwahrheiten!! Gerade bas Gegentheil fins bet statt! Die ist ein bober Grad von Kalte nothig, und je länger das Glied im falten Wasser war, je weniger bedeutend kann der Kältegrad desielben senn, und es wird bennoch wirken.

Doch nein! die arme Sand bauert mich; ich weiß, wie es ihr ergeben wird! Der fr. Profeffor mache alfo, wenn er jeiner Gache mit dem falten Baffer für Schwere Berbrennungen nicht fo gewiß ift, nur mit einem fleinern Theile Diefe Dros be, tauche nur zwei gleiche Ringer der einen fo wie der andern Sand zwei, drei Secunden lang in fiedendes Baffer und verfahre mit den beiden Fingern der Sand A, und mit den gleis chen beiden der Sand B auf die Urt, wie vorhin gefagt morben, und ichon diefer fleine vergleichende Berfuch wird ihn be-Jehren, wie unrecht er that, das falte Baffer, ein gwar im erften Mugenblicke ungemein befanftigendes, aber in der Folge fo treulofes, fo ungemein schadliches Mittel dem Dublicum als das einzig befte und heilbringenofte in allen Graden von Berbrennung anzupreifen. Rur wichtige Brandschaden fonnte er nichts Rachtheiligeres anrühmen, als das falte Waffer (wenn man etwa die gewöhnlichen Brandfalben und Dle ausnimmt). und bei geringen, mo für fich teine Blafe entfteben murde, ents fieben Blafen, wenn fie mit dem palliativen falten Baffer behandelt werden.

Indeß ehe Prof. Dz. diesen überzeugenden Versuch von sich bekannt macht, dient dem Publicum zur Nachricht, daß einer der größten Wundärzte unser Zeit, V en jamin Vell, in England dergleichen Versuch zum Theil schon fast so rein zur Belehrung der Welt angestellt hat. Er ließ einer verbrüsheten Dame den einen Urm mit Terpentinöl benehen, den ans dern aber in kaltes Wasser tauchen. Der erstere Urm befand sich schon in einer halben Stunde wohl — der andere aber suhr se chs Stunden sort zu schmerzen; wenn er aus dem Wasser nur einen Augenblick herausgezogen ward, empfand sie daran weit größere Schmerzen und er bedurfte zum Heilen einer weit längern Zeit als ersterer (m. s. Physisch medic. Journal, herausgegeben von Kühn. Leipzig 1801. Jun. S. 428). Deshalb empsiehlt er, so wie auch schon A. H. Richter (Unsfangsgr. d. Wundarzn. I. B.) zur Auslegung Branntwein \*),

<sup>\*)</sup> Der ftärkste, warm gemachte Weingeist ist noch weit vorzigs licher bei Verbrennungen einzelner Theile, selbst wo die Obers haut schon abgegangen ist; bei Verbrühung des ganzen Körs pers aber (noch nie sind Menschen davon durch die gewöhns lichen Behandlungen, kaltes Wasser, Bleiwasser, Brandsalben oder Ole genesen, alle mußten sie sterben, gewöhnlich bins nen vier Tagen) muß man sich mit recht warm gemachtem, gewöhnlichen reinen Kornbranntwein begnügen, oder doch die ersten Stunden damit den Ansang machen, und diese Ans

besiehlt aber, den Theil ununterbrochen damit angeseuchtet zu erhalten (Benj. Bell's System of surgery T. V.); auch Kentish (On burns, Lond. 1797), zieht, wie billig, die geistigen Mittel allen andern bei weitem vor. Meine dies bestätigenden Erfahrungen bringe ich gar nicht in Anschlag.

Aus allem diesen geht die Wahrheit hervor, daß sich der Prof. Dzondi geirrt hat, und daß das kalte Wasser nicht nur kein Heilmittel, sondern sogar eine Hinderung der Heilung geringer Verbrennungen und eine starke Verschlimmerung der bedeutendern abgiebt, ja bei den stärksten Graden solcher Verschädigungen den Theil sogar in Gefahr des kalten Brandes sett, wenn die Kälte des angewendeten Wassers sehr hoch gertrieben wird (wie der warme und heiße Stubenosen die erfrors nen Glieder) und daß hingegen, wie Schnee bei erfrornen Gliedmaßen, so auch warmer Weingeist oder Terpentinöl bei Verbrennungen unschätzbar, wunderbar schnell und vollkommen helsende echte Heilmittel sind.

Gegen den Zeitgeist des allmächtig emporstrebenden Beffern sollte die alte Arzneikunst nun nicht länger sich sträuben. Sie sieht ja, es hilft ihr nichts. Der Plunder ihrer ewigen Palliative mit ihren verderblichen Folgen zerfällt vor dem Lichte

ber Mahrheit und reiner Erfahrung in fein Dichts.

Ich weiß recht wohl, daß der Arzt bei seinem Kranken sich ungemein einschmeichelt, wenn er ihm eine augenblickliche himmlische Erleichterung durch Eintauchung der schwer versbrannten Theile in kaltes Wasser verschafft, uneingedenk der übeln Folgen davon hinterdrein, aber sein Gewissen würde ihn weit höher belohnen, als ein so getäuschter Kranker vermag, wenn er den herkömmlichen schädlichen Palliativen (kaltem Wasser, Bleiwasser, Brandsalben, Ölen u. s. w.) jene, nur auf die ersten Augenblicke beschwerliche, Heilung mit gewärmstem Weingeist (oder Terpentinöle) vorzöge, wenn die Ersahzrung und reine, vergleichende Versuche ihn sehren, daß blos hierdurch aller Sefahr des Brandes vorgebauet und der Kranke in oft mehr als hundert mal schnellerer Zeit gesheilt und von allen seinen Schwerzen befreit wird, als bei kaltem Wasser, Bleiwasser, Salben und Ölen \*).

feuchtung beständig warm erneuern, unter stets warmer Bes bedung des Rranken. Dies ist unter allen erdenklichen Hulfs: leistungen das Beste, was man thun kann. H.

<sup>&</sup>quot;) Wer bies liefet, follte meinen, es miifte boch etwas bavon wahr, und bas falte Waffer wenigstens nicht fo allgemein gu

Auch der bis zum höchsten Fieber erhisten, von unbändis gem Durste gepeinigten wilden Tänzerin ist Entblößung in Zugluft und ein Glas eiskaltes Wasser im ersten Augenblicke das höchste Labsal, bis sie durch schnell darauf folgende gefährsliche, auch wohl todtliche Krankheit belehrt wird, daß nicht, was uns blos auf die ersten Augenblicke zum höchsten schmeischelt, so wenig als der Becher der Sünde, unser wahres Wohl enthalte, sondern Nachtheil, oft sogar Tod und Verderben.

Leipzig, ben 20. Mai 1816.

D. Camuel Sahnemann.

\* \*

# Untwort.

bes Professor Djondi an den D. Sahnemann.

Sie haben mich, Br. Doctor, im allg. Ung. d. D. aufgefordert, Berfuche über die Birtung des talten Baffers bei Berbrennungen an mir felbft vor Beugen ans auftellen. Sch nehme diese Mufforderung hiermit an und beftimme einen Bettpreis von ein hundert Stiick Diftolen, oder 500 Thir. in Gold, welche ich an Gie verloren haben will, wenn die Berfuche nicht fo ausfallen, wie ich fie in meiner Schrift angegeben habe; im entgegengefesten Ralle aber, wenn fie die Wahrheit meiner Behauptungen beweifen, fo verlieren Sie dieselbe Summe an mich. 3ch werde die Berfuche gang fo anftellen, wie Gie fie in Ihrem Muffage angegeben haben. Außerdem fordere ich auch Gie zu einem Berfuche in Bereinis gung mit mir auf: Jeder von uns werde mit einem rothglithenden Gifen an der Sand - etwa der rechten, welche die Feder führt - gebrannt, und gebrauche bann fein Mittel, aber durchaus nicht das feines Gegners. Der Erfolg davon

empfehlen senn. Allein die Erfahrung spricht zu laut! und alles, was D. hahnemann, verblendet von der Borliebe für sein Spitem — — und der Wahrheit entgegen!! — sagt, ift ungegründet. Leider ift dies nicht der einzige Fall, in welchem er wissentlich der Wahrheit untreu wird und gewors ben ift!

fen der Probierstein unserer Behauptungen. Jeder von uns bestimme drei Zeugen, und jedem Wißbegierigen sen der Zutritt verstattet. Ich werde nicht ermangeln, mich in Le ipzig einzusinden, sobald Sie mir den Tag der Probe bestimmt haben werden, und freue ich mich im voraus, das Vergnügen haben zu konnen, Sie durch mein Mittel von den übeln Folgen der Verbrennung mit dem glühenden Eisen zu befreien, wenn Ihre eigenen Mittel nichts vermögen sollten.

M. S. Da ich aus Ihrem Auffat sehe, daß Sie meine Schrift noch gar nicht gelesen haben, so bin ich so frei, ein Exemplar davon beizulegen, damit Sie den Erfolg der Probe mit den Behauptungen meiner Schrift vergleichen können.

### Der Professor Djondi.

Dbiges Ochreiben habe ich an ben D. Sahnemann nach Leipzig mit der Doft abgefendet, und werde feine Untwort, fo wie den Erfolg der anzustellenden Probe, mit der beglaubis genden Unterschrift ber Zeugen öffentlich vorzulegen nicht ermangeln. Gollte übrigens das nichtarztliche Publicum fich nicht erflaren tonnen, was denn in aller Belt ben D. Sah: nemann habe bewegen tonnen, ohne meder meine Schrift gelefen, noch felbst Berfuche angestellt zu haben, ohne weiters über die Wirfung der Ralte bei Berbrennungen fein Berdam: mungeurtheil auszusprechen: fo fann ich das Rathfel lofen. Der D. Sahnemann mahnt nämlich, die wichtige Entbettung gemacht zu haben, daß jedes Beilmittel nur diejenige Rrantheit heilen fonne, welche es hervorzubringen im Stande fen. Bare alfo bas talte Baffer bei Berbrennungen beilfam, und das, was ich davon fage, gegrundet, fo mare feine Theo: rie nichtig und ungegründet. Dies fürchtet er. Es ift alfo Liebe für fein Steckenpferd, welche ihn anspornt. möchte er es immer reiten, wenn er nur Undere nicht mit Ge: walt zwingen wollte, hintenauf zu figen.

Ich versichere übrigens nochmals mit dem feierlichsten Ernste, daß jeder, der bei Berbrennungen das kalte Basser, so wie ich es in jener Schrift angegeben habe, zeitig, uns unterbrochen und lange genug anwendet, die vortreffe lichste und erwünschteste Wirkung, (ohne irgend eine üble Folge, geschweige denn den kalten Brand,) davon empfinden, und den Urheber der Natur segnen wird, welcher in diese einsache

Flüffigkeit so viele vortreffliche heilkräfte legte, welche noch lange nicht genug gekannt und geschäht sind.

Salle, ben 1. Julius 1816.

Der Professor Dzondi.

\* \*

Machtrag zu meinem Aufsaße im allg. Anz. d. D. 1816 Mr. 156 über den Vorzug des (warmen) Weingeistes bei wichtigen Verbrennungen vor kaltem Wasser.

Wenn alte Irrthümer, die billig in verdiente Bergessenheit sinken sollten, der Welt aufs Neue angepriesen werden,
da kann der besser Unterrichtete nicht umhin, seine überzeugungen darzulegen, dem gepriesenen Schädlichen seinen niedern Plat anzuweisen und das Wahre und Heilsame in seine Würde zu erheben zum Wohl der Menschheit. Dieser Gedanke leitete mich im 156. Stücke des allg. Anz., wo ich die unschätzbaren Vorzüge der erwärmten geistigen Flüssigkeiten zur schnellen und dauerhaften Heilung bedeutender Verbrennungen gegen die blos augenblicklich lindernde, im Erfolge aber besto nachtheiligere Anwendung des kalten Wassers, ausstellte.

Die befte Uberzeugung von dem Berthe diefer zwei entgegengesetten Dethoden, der fanativen (wirklich heilenden) (bes Gebrauchs der erwarmten geiftigen Fluffigfeiten, bes Weingeifts oder Terpentinols) und der palliativen (line bernden) des Gebrauchs des falten Baffers, 20.) geben er: ften & reine vergleichende Berfuche, mo Berbrennungen zweier Glieder deffelben Rorpers, das eine nach der einen, das andere nach ber andern Methode (Seilverfahren) ju gleicher Zeit behandelt worden, zweitens die ausgesprochenen überzeugungen der vorurtheilsfreiesten und rechtschaffenften Arzte. Gin einziger folder Gemahrsmann, der die Lieblingsvorurtheile feis nes Jahrhunderts, nach Erfennung ihrer Dichtigfeit aus Thatfachen, in fich befiegt und unter Berabschiedung der alten Schädlichen Jerthümer, aus echter ilberzeugung, die Wahrheit in ihre verdiente Stelle einzuseten fich nicht icheut, wiegt Saufende vorurtheiliger Musschreier und Berfechter des Gegens theils auf.

Taufend übereilte Lobredner des in wichtigen Berbrennuns gen schädlichen kalten Waffers muffen bei der ausgesprochenen

über:

überzeugung bes rechtschaffenften ber practischen Arzte, Eb. Sydenham's, verftummen, wo er, nicht achtend bes bon Galen her allherrschenden Vorurtheils, morbi contrariis curentur (alfo faltes Baffer gegen Berbrennungen), blos feiner überzeugung und der Bahrheit huldigend ausspricht \*): "die außere Unwendung des Wein: geiftes bei Berbrennungen ift allen andern je in der Belt erfundenen Mitteln bei weitem por Bugieben, da er die Beilung gar fchnell bewirtt, wenn man in Weingeift getauchte Leinwand auf die von tochendem Baffer, Schiefpulver oder ähnlichen Greigniffen verbrannten Theis le, gleich nach geschehenem Unglücke legt, und diefes Gintauthen in Weingeift und Auflegen von Zeit ju Zeit wiederholt. bis aller Brandschmerz ganglich verschwunden ift, nachgehends aber nur noch täglich zweimal." \*\*) Trete der hervor, der ihn hierin der Unmahrheit zeihen fann!

Ober wer kann einem der besten und einsichtsvollsten praktischen Wundärzte unserer Zeit, dem Benj. Bell, wie dersprechen, wenn er aus seiner großen Erfahrung bezeugt (System of surgery, third edit. Vol. V.): "Eins der besten Heilmittel für alle Berbrennungen ist Weingeist (Strong brandy) oder irgend eine andre geistige Flüssigkeit; er scheint zwar im ersten Augenblicke den Schmerz zu erhöhen, aber bald läßt der Schmerz nach und ein angenehemes linderndes Gesühl tritt an seine Stelle. Um hülfreichsten

<sup>\*)</sup> Opera, Lipsiae 1695. S. 343. "Ambustis extus (admovendus), quo casu omnibus remediis, quotquot adhuc inventa fuere, hic liquor (Spiritus vini) facile palmam praeripit, cum curationem quam cito absolvat; — nempe si lintea spiritu vini imbuta partibus ab aqua fervente, pulvere pyrio, vel simili laesis, quam primum hoc infligitur malum, applicentur, eademque dicto spiritu madefacta subinde repetantur, donec dolor ab igne penitus evanuerit et postea solum bis de die." Das die falten äußern Mittel verbrannte Theile im Grunde zu mehr erhöheten Schmerzen disponiren, das lettere durch Andringung äußerer Hitz, wie er oft aesehen habe, bald schmerzlos werden, bezeugt der große Beobachter John Hunter in seiner Schrift: On the blood and inflammation S. 218.

<sup>1849</sup> Wife viele Tage hindurch, wahrend daß die Eiterung vers läuft! — Es verhindert alfo, felbst nach Sydenham, der Weingeist die Eiterung nicht! — Dies thut aber das falte Wasser allemal, wenn es zeitig aufgelegt wird. Der Weingeist wirft aber auch nicht.

ift biefes Mittel, wenn ber leibende Theil barein eingetaucht erhalten werden fann, ober boch ftets mit Beingeift vollgefos

gene Leinwanblappen umgeschlagen werden."

Rentish, der als Urgt zu Newcastle die in Rohlens Schachten oft fürchterlich verbrannten Arbeiter zu beforgen hat. erwägt in seinem Buche (On Burns, Lond. et Newcastle 1797. two Effavs) fehr bedächtlich alle Unfprüche, Die faltes Waffer und alle übrige fühlende Mittel bei Berbrennungen ma: chen können, und findet als Refultat aller der dafelbft angeführ: ten Erfahrungen, trot des fich lange in ihm ftraubenden aften Borurtheils für jene eingeführten Dinge, daß bei ihrer 2Ins wendung fein einziger fchwer oder über einen großen Theil feit nes Rorpers Verbrannter je beim Leben blieb, daß aber alle gerettet murden, benen beiß gemachtes Terpentinul fo bald als möglich aufgelegt und fleißig erneuert mard.

Doch fann nichts in der Welt der Beweiskraft für die Wahrheit an die Geite gefest werden, die in vergleichenden Berfuchen an einem und bemfelben Rorper, ju gleicher Zeit angestellt, liegt. In meinem erften Huffage führte ich den Kall einer Dame an, von beren beiden verbrannten Urmen der eine mit faltem Baffer behandelt, der andere aber von Bell mit Terpentinol benett erhalten ward, da dann der erftere weit langer bauernde Ochmerzen auszuhalten hatte und weit langere Beit zum Beilen bedurfte, als der andere mit dem geis

ftigen Dle belegte.

Ein anderer, nicht weniger überzeugender Berfuch wird von John Underfon \*) ergählt. "Gin Frauenzimmer verbrannte fich mit tochendem Rette das Geficht, welches fehr roth und fehr verbrühet war und fie heftig fchmerzte, und ben rechten Urm, ben fie in einen Gimer voll faltem Baffer ftecfte. Muf das Geficht ward nach einigen Minuten Terpentinol ges legt. Riir den Urm wünschte fie fich des falten Baffers einige Stunden fort zu bedienen, weil es ihr ichon einmal beim Berbrennen (wie fart oder wie gering bas vormalige gegen bas jetige gewesen, tonnte die Dame wohl nicht beurtheilen) Dienste geleistet habe. Rach fieben Stunden fah ihr Geficht schon weit beffer aus und war erleichtert. Das falte Baffer für den Urm hatte fie indeß oft erneuert, wenn fie ihn aber herausnahm, so klagte fie fehr über Ochmerz und in der That hatte die Entzündung baran gugenommen.

<sup>\*)</sup> Bei Kentish, on Burns, second Essay G. 43. 5.

Den Morgen darauf fand ich, daß sie die Nacht große Schmerzen am Urme ausgestanden hatte; die Entzündnng ging über den Ellbogen hinauf, verschiedene große Blasen waren aufzgegangen und dicke Schorfe hatten sich auf Urm und Hand angesest. Das Gesicht hingegen war volltommen schmerzlos, hatte keine Blasen und nur vom Oberhäutchen war etwas abgegangen. Der Urm aber mußte vierzehn Tage lang mit erweichenden Mitteln verbunden werden, ehe er heilte."

Wer kann diese aufrichtigen Beobachtungen großer Männer lesen, ohne durchdrungen zu werden von dem Übergewichte der Heiltraft geistiger Auflegungen vor der, Linderung heuchelnden und Heilung verzögernden Anwendung des kalten

Waffers?

Ich führe daher meine eigenen, höchst zahlreichen Erfahrungen desselben Inhalts gar nicht an. Selbst wenn noch hundert vergleichende Beobachtungen dieser Art hinzugesest würden, könnten sie wohl reiner, stärker, überzeugender beweisen, als diese beiden angeführten thun, daß die (erwärmten) geistigen Flüssigkeiten einen unschäßbaren Borzug vor der vergänglichen Linderung des kalten Wassers in bedeutenden Berbrennungen besißen?

Bie belehrend und tröstlich ist nicht die für die Menschsheit aus diesen Beweisthümern hervorgehende Bahrheit: daß für die bedeutendern und für die schlimmsten Brandbeschädigungen, so nachtheilig kaltes Basser für sie ist, eben so heilsam und Leben rettend die geistigen Auflegungen (erwärmten)

Weingeiftes oder Terpentinols find \*).

Durch diese Beweisthümer wird die große hülfsbedürftige Menschheit auf den rechten, einzig hülfreichen Weg hingeleitet, auf die einzigen, Genesung bringenden (sanativen) Hülfsmittel, ohne welche bei großen Brandverunglückungen (d. i. wo der größte Theil der Oberfläche des Körpers verbrühet oder verbrannt worden ist) durchaus nie und in keinem Falle

<sup>\*)</sup> Auch nicht ein Beispiel ist bekannt, daß die schnelle Anwens dung des Weingeistes den Folgen der Verbreunungen zu vorskomme, das Entstehen der Blasen und die Eisterung verhindere, wenn heftige Verbrennuns gen statt fanden. — Blos als Mittel, sie allmählig zu heilen, wird es anempsohlen.

Rettung vom Tode und Genesung möglich und je erlebt mors

ben ift.

Diefen einzigen, ich glaube, nicht unrühmlichen 3med meines Muffages fah Prof. Djondi, wie feine heftigen Briefe an mich beweifen, nicht; er fieht darin nur einen Ungriff auf feine Meinung. Aber fo ift es nicht. Db der oder jener bas icon neun und neunzig mal, aus Borliebe für im Erfolge Schädliche Palliative (Linderungemittel), von Undern in Bers brennungen empfohlne talte Waffer nun jum hunderten male wieder auftischt, fann mich wenig intereffiren, und ich wurde mich fchamen, Die gur Boltsbeglückung fo fchafbare Zeitschrift, ben allgemeinen Unzeiger ber Deutschen, zu einer blos perfonlichen Zurechtweisung zu migbrauchen. Auch indem ich ihm in jenem Huffage rieth, fich durch einen Berfuch an fich felbst hiervon zu überzeugen, hatte ich zur Absicht, hierbei jugleich jedermanniglich die Bedingungen ju lehren, wie ein echt beweisender, reiner, vergleichender Berfuch Diefer Urt ane auftellen fen.

Uberhaupt benute ich biefe Gelegenheit, um den Rache theil des falten Baffers (und der übrigen allgewöhnlichen pals liativen Mittel) bei wich tigen Berbrennungen ins Licht gu fegen und dagegen jene einzigen Rettungsmittel , die erwarms ten geistigen Fliffigfeiten, der Menschheit für die Zeit der Roth ins Gedachtniß zu rufen; nicht als blos meine Meinung, fonbern als flar be wiefen und unwiderleglich dargethan burch Die Erfahrungsaussprüche der redlichften und größten Danner unfere Fache (Ondenham, Beifter, B. Bell, 3. Sun. ter, Rentifh) und vorzüglich durch die laut fprechenden Bergleichungsversuche (von Bell und Underfon) bes

wiefen.

Ich erinnere nur noch, daß die verbrannten Theile uns unterbrochen mit ber warmen geiftigen Rliffigfeit, nas mentlich warmen Beingeift, feucht erhalten werden muffen, zu welcher Absicht die Unfangs damit beneßten Leinwandlap: pen nur einfach auf die beschädigten Theile gelegt, und dann, um das Berdunften zu verhindern und alles warm zu erhalten, einzelne Stücke wollenes Zeug (Frieslappen) ober Schafpels darüber gedeckt werden. Ift ein fehr großer Theil der Oberfläche des Rorpers verbrannt, fo muß eine Derfon fich ununter. brochen und einzig mit der außern Beforgung des Kranten bes Schäftigen, die Stücken Fries oder Pelz einzeln abnehmen, die auf der Saut liegende Leinwand (fie wird nicht herunter genommen), fobald fie nicht mehr gang feucht ift, mit warmen

Beingeift (oder Terpentinol) mittelft eines Loffels begießen, Diefe Stelle bann gudecken und zu der folgenden Stelle über: geben, fo daß, wenn der lette Theil begoffen und wieder verbeckt ift, ichon bei ber erften Stelle wieber angefangen werde, welche bei einer fo fehr verdunftbaren Bluffigfeit, wie warmer Weingeift ift, indeß ichon gewöhnlich fast wieder trocken ward. Go wird Tag und Nacht unabgefest fortgefahren, zu welchem Behuf die anfeuchtende Berfon alle Stunden mit einer andern. noch nicht muden, abgewechselt werden muß. Die Saupt: billfe, befonders bei ftart und höchft ftart vom Berbrennen Beschädigten beruht auf dem, was in den erften vier und amangig, ober, im fchlimmften Falle, in den erften 48 Stuns ben geleiftet wird, das ift, bis jede Opur von Brandfchmerg Dauerhaft getilgt ift. Gin Dapf mit fehr heißem, oft erneuers tem Baffer fteht bei der Sand, worin immer etliche Gefchirre voll Weingeift fteben, wovon der Krankenwärter das warmfte jum Begiegen herausnimmt, mahrend die andern indeß im Dapfe fteben bleiben, um gehörig warm zu werden, damit es nie an warmen Weingeift jum Begießen fehle. Gind die Rorpertheile, auf benen er zu liegen fommt, ebenfalls verbrannt, fo wird er gleich Unfangs auf folche mit warmen Weingeift befeuchtete Leinwandlappen gelegt, die auf einer Unterlage von Bachsleinwand ausgebreitet find; diefe bleiben dann beim fer: nern Begießen von obenher von felbst angefeuchtet. Ware aber ber größte Theil des Körpers verbrannt, fo muß, wie ichon gefagt, zur erften Befeuchtung blos warmer Branntwein genommen werden, um der erften Empfindung des Rranten, als ber schlimmften, ju schonen, gur zweiten Befeuchtung wird bann ftarterer, und hierauf der ftartfte Beingeift erwarmt jum Begießen angewendet. Und da bas Begießen auch die Racht ununterbrochen fortgefest werden muß, fo dient die Borficht, zur Beleuchtung fich nur eines gang entfernten Lichtes (oder einer Laterne) ju bedienen, weil der von der Saut auf: fteigende warme geistige Dunft fich fonft leicht entzünden und bem Rranten verderblich werden fonnte \*).

<sup>\*)</sup> Ich warne Jedermann vor dieser — auf der Studirftube zu Liebe des Spstems ausgeheckten — ganz erfolglosen Methode! insonderheit bei sehr heftigen Verbrennungen großer Stellen; der Tod erfolgt, ehe der Schmerz dadurch gelindert wird! Nur Kälte und einzig die Kälte kann den Tod in jenen hefs tigen Verbrennungen verscheuchen, wovon z. B. S. 69 unter Nr. 6 ein Fall erzählt worden ist.

Ist es eine Verbrennung von Schiefpulver, so dürfen die einzelnen schwarzen Körner nicht eher aus der haut gegraben werden, als bis alle Spur von Brandschmerz dauerhaft ges hoben ift.

Leipzig, ben 25. Jul. 1816.

D. Samuel Sahnemann.

Erfolg ber anzustellenden öffentlichen Prüfung ber Wirkung bes kalten Wassers bei Verbrennungen, bargelegt vom Professor Dzondi.

(G. Mr. 19 bes allgemeinen Ang. b. D. 1817.)

Ich bin es der Wichtigkeit des Gegenstandes schuldig, meis nem gegebenen Versprechen gemäß über den Erfolg der Prüfung des von mir empfohlnen Mittels gegen Verbrennungen öffents lich in diesem Blatte Nechenschaft zu geben, welches sich durch allgemeine Verbreitung der Verhandlungen für das Gesammts wohl so wichtiger Gegenstände ein eben so hohes als bleibendes Verdienst erwirbt.

Auf mein, in Nr. 201 des allgem. Anz. d. D. v. J. abs gedrucktes Schreiben an den D. Hahnemann, in welchem ich mich erbot, seiner Aufforderung gemäß, Versuche über die Wirkung des kalten Wassers bei Verbrennungen an mir selbst vor Zeugen anzustellen, und deshalb zu ihm nach Leipzig zu kommen, erhielt ich mit umgehender Post folgende Antwort:

### Sochquehrenber Berr Profeffor!

Wie fann es Ihnen einfallen, mich zu einem Bersuche dieser Art einzuladen? Ich bedarf der überzengung hiervon nicht, wohl aber Sie. Stellen Sie den Bersuch mit Muße und Kaltblütigkeit, ganz ohne vorgefaßte Meinung an, an Andern oder an sich, selbst ohne Zeugen, wenn Sie blos sich selbst überzeugen wollen, welches von beiden die Wahrheit sen? Wären Sie auch, wie Ihre Schrift, wofür ich Ihnen ergebenst danke, zeigt, anderer Meinung bisher gewesen (als Sie kaltes Wasser gegen Verbrens nung das beste, das einzige Heilmittel nannten), was thut es, wenn Sie sich des Bessern durch einen reinen vergleichens

ben Berfuch an zwei gleichen Gliebern beffelben Rörpers zu gleicher Zeit überzeugen, was thut es in folschem Falle, seine Meinung zurückzunehmen! Glauben Sie ja nicht, daß Berbesserung seiner Meinung und Grundsätze einem Manne zur Unehre gereicht, nein, zur Ehre, zur größten Ehre! Denn seine Meinungen ber Wahrheit zum Opfer bringen, zeigt helbenmäßige Besiegung seiner Eigenliebe und wahre, seltene Größe bes Geiftes an! Ich bin mit besonderer Hochachtung

Leipzia, ben 13. Jul. 1816. Dero gehorfamer Diener D. Samuel Sahnemann.

Wie? hat der D. Hahnemann nicht in meiner Schrift gelesen, daß ich diese Versuche schon wiederholt an mir anges stellt habe; in einem weit höhern Grade der Verbrennung, als er selbst verlangt, das Mittel erprobt habe; mit der größten Kaltblütigkeit und lange vorher, ehe ich nur ahnden konnte, daß es dem D. H. einfallen würde, seiner Theorie zu Liebe, das Mittel zu verwersen, ehe er noch die Veweise dafür in meiner Schrift gelesen hatte? — Ungehalten über dieses höhe nende Ausweichen, sendete ich ihm nachstehende Antwort:

### Sochzuehrenber Berr Doctor!

Sie suchen auszuweichen, allein vergebens. Wie kann es Ihnen einfallen, — nach der öffentlichen Aufforderung, die Sie an mich haben ergehen lassen (s. Nr. 156 des allg. Anz. d. D. 1816) die Anerbietungen auszuschlagen, welche ich Ihnen mache, und nicht vielmehr die Welt von der Richtigkeit Ihrer Behauptung zu überzeugen, und noch außerdem 500 Thlr. zu gewinnen, wenn Sie Ihrer Sache so gewiß sind! Damit Sie aber sehen, wie ges wiß ich der meinigen bin, und daß nicht Gewinnsucht mich leitet, so will ich 500 Thlr. von meiner Seite gegen funfzig Thaler von Ihrer sehen; diese 50 Thlr. dem hiesigen Institute für Blinde und Augenfranke schenken, und Ihnen — wenn Sie für Ihre heile Haut fürchten — die Probe mit dem glühenden Eisen erlassen. —

Schlagen Sie auch diese Anerbietungen aus, so geben Sie badurch zu erkennen, daß Sie ein boses Gewissen haben, und daß Ihre Behauptungen die Feuerprobe nicht aushalten. Denn da Sie gerade das Gegentheil von dem behaupten, was ich behauptet habe, und öffentlich versichert haben: daß das kalte Wasser bei Verbrennungen schädlich sen; ich aber: daß es bei den heftigsten Verbrennungen das einzige ausreichende Mittel sen, und dies durch Beweise in Ihrer und mehrerer

Beugen Gegenwart barzuthun bereit bin: fo müffen Sie diese Ans erbietung, welche Ihrer Aufforderung entspricht, entweder ans nehmen, oder im eutgegengesetzen Fall öffentlich eingesteben, daß Sie durch unwahre Behauptungen das Publicum absichtlich hintergangen haben, und mithin einen Namen verdienen, den Sie kennen werden, welchen ich aber nur dann erft öffentlich auss sprechen werde, wenn Sie sich weigern, meine Anerbietung anzus nehmen.

Salle, ben 16. Jul. 1816.

Der Profeffor Djondi.

Dieses Schreiben und das erste in Mr. 201 dieser Blätzter sind die heftigen Briefe, von welchen D. Sahnesmann in seinem letten Aussage spricht; außer diesen habe ich weiter keine Zeile an ihn geschrieben. Ich gebe es zu, daß dieser Brief sich etwas bestimmt ausspricht. Allein ich frage den Menschenfreund, der jetzt im Begriffe ist, einem gefährlich Kranken das einzige Mittel zu reichen, von dem er mit Zuverssicht Genesung hoffen kann: ob er gleichgültig zusehen kann, wenn ein Anderer es jenem muthwillig vom Munde reißt, blos weil er nicht zugeben will, daß durch den Erfolg seine Theorie in ihrer Blöße dargestellt werde? Heißt dies nicht vorsätslich die Wahrheit unterdrücken?

Hätte D. H. blos gesagt, Alkohol und Terpentinöl sind die besten Mittel bei Verbrennungen; so konnte ich ihm ganz ruhig seine Meinung lassen; allein da er ausdrücklich das kalte Wasser als schädlich darstellt, von seinem Gebrauch den kalten Vrand als nothwendige Folge herleitet, und öffentlich, mit Nennung meines Namens und Beziehung auf meine Empfehlung desselben, gegen den Gebrauch desselben warnt; so straft er ja mich, der ich umständlich mehrere Erfahrungen und Verssuche, die das Gegentheil darthun, aufzähle, öffentlich Lügen, und nothigt mich zur Sicherung meiner Wahrhaftigkeit, ihn durch die bündigsten Beweise öffentlich als einen Mann darzusssellen, der muthwillig die Wahrheit verleumdet, und Unwahrsheit an deren Stelle zu seßen strebt!

Es fragt sich hier gar nicht, in wiefern ist Alkohol zc. bei Werbrennungen nützlich, sondern: ist es wahr, was D. H. vom kalten Wasser sagt, daß bei seinem Gebrauche nach hefstigen Verbrennungen der Schmerz immer mehr und mehr zunehme, immer kälteres Wasser heische, und endlich so einen

Grad erreiche, daß nichts ihn zu stillen im Stande sen, und ber kalte Brand als Folge des Gebrauchs deffelben eine trete? —

Ich habe behauptet, und erkläre hiermit nochmals, daß, der Erfahrung zu Folge, auch nicht ein Wort dieser Beschauptung wahr sey, habe die Wahrheit meiner Behauptung durch wiederholte Versuche und Erfahrungen an mir und ans dern dargethan, und mich erboten, durch öffentliche Versuche in Gegenwart seiner und mehrerer Zeugen die unwiderlegliche

ften Beweise Davon ju geben.

Allein D. S. hat meine wiederholte Erbietung nicht ans genommen, fondern für gut befunden, in feinem letten Huffate in Dr. 204 d. B. fich hinter das Unfehen einiger beruhmten Damen zurückzuziehen, deren Musfprüche er für feine Deis nung anführt. Db nun gleich die Gache hiermit abgethan ware, da taufend Deinungen gegen eine erprobte Erfah. rung nichts beweisen, und viele alte, allgemein gehegte Grys thumer täglich burch neuere genauere Untersuchungen und Er. fahrungen abgeschafft werden; und also auch hier gegen die Behauptung eines oder mehrerer, daß das falte Baffer nicht hinreiche, die Bemertung mit Recht gemacht werden fonnte: es ift nicht richtig und zweckmäßig angewendet worden : fo will ich boch, um gar teinen Zweifel mehr übrig zu laffen, jum Befchluffe überzeugend barthun, daß die vom D. S. angeführe ten Ramen gar nichts gegen meine Behauptung beweisen; und daß die Erfahrungen der größten Chirurgen der neueften Beiten gang mit den meinigen übereinstimmen.

Ich behaupte, daß die Kälte, in hinreichendem Grade zeitig und lange genug angewendet, allen Folgen der heftigsften Verbrennungen \*) gänzlich vorbeuge, allen Schmerz sogleich wegnehme, und selbst die Brandschorfe, von glühens dem Eisen hervorgebracht, auftrockne, so daß sie sich ohne Eis

terung abstoßen.

20 %.

<sup>\*)</sup> Es versteht sich, daß organische Zerstörungen nicht wieders hergestellt werden können, z. B. wenn das Fleisch von den Knochen losgekocht ist, wovon wir hier in Halle an Halloren, die in die Pfanne voll siedender Soole fielen, Beispiele gehabt haben: obgleich auch in diesen verzweiselten Fällen einzig die Kälte es ist, welche noch, so weit es möglich ist, Hülfe leistet. In der Folge, wenn Eiterung eingetreten und der Schmerz unbedeutend ist, nüßt die Kalte nicht mehr, ja sie wird selbst schältich. Siehe S. 45 und 46 meiner Schrift.

Alle von D. H. angeführte Schriftsteller aber empfehlen Weingeist oder Terpentindl nur zur all mähligen Herbeis führung der Heilung der durch die Verbrennung veranslaßten Folgen, z. B. der Eiterung, nicht zur gänzlich en Vorbeugung; und beweiser überhaupt nichts gegen den Nugen der Kälte, und von den, von D. H. angedrohten schädslichen Folgen enthalten sie ganz und gar keine Data. Die Namen, welche er nennt, sind folgende: Sydenham, Bell, Hunter, Heister, Kentish, Anderson. Wir wollen sie nach der Reihe durchgehen.

Sydenham sagt ausdrücklich, der Weingeist solle nach geschehener Verbrennung ununterbrochen aufgelegt wers den, bis der Schmerz nachließe, und in der Folge täglich nur zweimal. (Siehe die von D. H. angeführte Stelle). — Also längere Zeit hindurch, nämlich so lange die Eiterung dauert. Daß er aber einzig von der Heilung eiternder Vrandwunden, welche gewöhnlich so langsam vorwärts schreitet, spricht, geht deutlich aus der ganzen Stelle, und inssonderheit aus den Worten hervor, welche D. H. klüglich weggelassen hat, (digestionem, quae non nist admodum tarde sua tempora decurrit, etiam non moratus). Meisner Behauptung steht also die von Sydenham nicht entgegen; denn durch schnelle Anwendung des kalten Wassers wird der Eiterung völlig vorgebeugt, nicht langsam sie erst geheilt.

Bell empfiehlt den Weingeist nebst andern Mitteln, z. B. Bleiesig, Bleiwasser, heißes, kaltes Wasser nur bei geringen Graden von Verbrennungen; bei he ftigen Versbrennungen aber eine Salbe aus gleichen Theilen Kalkwasser und Leinöl, und innerlich Opinm und Aderlassen, keines aber, um den Folgen der Verbrennung zuvorzukommen, sondern blos, sie allmählig zu heilen. Man sieht es übrigens seinen Vorsschriften an, daß er kein ausreichendes Mittel kennt. (S. Vol. IV, S. 206 sq.)

Hung, durch Berbrennung entstanden, spricht, sagt: "Mit Dugen braucht man bei dergleichen Entzündungen Weingeist, ingleichen eine Salbe aus Kalkwasser und Dl. Neuerlich ist auch der Essig zu dieser Absicht empfohlen worden, und mich dünkt mit gutem Grunde. Die Kalte vermindert alle Entzündungen, wo man sie anwenden kann, aber sie ist nicht in allen Fällen anwendbar. Auch haben kältende Mittel

das Unangenehme, daß der Schmerz zwar, so lange sie wirken, nachläßt, aber wenn man sie wegnimmt, mit doppelter Hefstigkeit wiederkommt." (S. Hunter's Bersuche Theil II. (S. 47.) Man sieht aus dem Zusammenhange, daß Hunster blos im Allgemeinen über kältende Mittel spricht, und er hat ganz Necht, wenn sie nur eine kurze Zeit angewendet wers den, allein, wenn man sie so lange anwendet, bis der innere Aufruhr gestillt ist, so kehrt der Schmerz nicht wies der. Seine Meinung kann mithin nicht gegen meine Bes hauptung angeführt werden.

Seifter empfiehlt neben einer Menge anderer Mittel auch den Branntwein und kaltes Baffer, und kann daher gar nicht als Autorität gegen die Kälte angeführt werden.

Rentifh hat, wie in England allgemein befannt iff. blos feinem Guftem \*) ju Folge, die reizende Behandlung bei Berbrennungen empfohlen, allein auch nicht in der Abficht, um die Rolgen der Berbrennungen fogleich abzumenden. oder ihnen zuvorzukommen, sondern um allmählige Seilung herbeizuführen. Er empfiehlt daher feinem Gp= ftem getreu, als das befte Mittel gegen Berbrennungen, bas Reuer, und nachftdem, wo es nicht anwendbar ift, beifes Terpentinol, heißen Altohol oder Ather; in der Folge Galben von Bafilicum mit Terpentinol vermischt, alle 24 Stunden einmal erneuert, und um die luxurirende Fleischbildung mabrend der Giterung zu vermindern, gepülverten Ralt. Inners lich empfiehlt er bis jum Gintritt der Giterung reizende Mittel, als Ather, Alfohol und dergleichen, und in der Rolge Wein und alle. Die Urtheile der besten englischen Arate über diefe Behandlungsart find fehr ungunftig, wie es nicht anders, der Erfahrung ju Folge, fenn tann \*\*) Es

<sup>\*)</sup> That any part of the System, having its action encreafed to a very high degree, must continue to be excited,
tho' in a less degree, either by the stimulus, which
caused the encreased action, or some other, having
the nearest similarity to it, untill by degrees the extraordinary action subsides into the healthy action of the
part.

<sup>\*)</sup> Cooper, einer der ersten Chirurgen Englands, sagt davon: Mr. Kentish's Theories are certainly visionary: they may amuse the fancy, but can never improve the judgment. (S. Dict. of Surgery pag. 205.)

leuchtet ohne mein Erinnern ein, daß aus obigem Grunde auch dieses Mannes Behauptung nichts gegen mich beweis set. Von

Anderson endlich wird aus der Schrift von Kentish blos ein Beispiel angeführt. Allein dies beweiset nicht allein nichts gegen, sondern vielmehr für mich. Denn daß das Gesicht eher heilte, als der Arm, kam daher, weil es in einem niedern Grade verletzt war, der Arm aber nicht lange genug in das kalte Wasser gehalten wurde. Und dann hatte diese Frau ja selbst schon Erfahrungen von dem günsstigen Erfolge der Anwendung des kalten Wasserstens gemacht, so daß sie sich nicht abhalten ließ, es auch in diesem Falle anzuwenden, nur fehlte sie darin, daß sie es ents weder nicht lange genug oder nicht kalt genug anwendete.

Ich glaube, nun hinreichend bargethan zu haben, daß die von D. Hahnemann angeführten Gewähremänner nichts gegen die Zweckmäßigkeit der Unwendung der Kälte bei Verbrennungen, ja zum Theil sogar da für beweisen; wie z. Heister, Hunter, Bell...

Es ist nun noch übrig, fürzlich darzulegen, daß die Erfahrungen der größten Chirurgen der neuesten Zeit, so weit sie bekannt sind, mit den meinigen übereinstimmen.

Außer den schon erwähnten, welche neben andern Mitsteln auch das kalte Wasser empfehlen, will ich von den deutsschen neuern nur Richter, Bernst ein und Arnem ann nennen, deren Schriften bekannt sind, und welche die Kälte gegen Verbrennungen nebst andern Mitteln empfehlen. Die neuesten Gewährsmänner sind unter den Franzosen:

Petit im Dictionaire des sciences medicales, Art. Brulure. Paris 1812, welcher insonderheit kaltes Goulardissches Wasser, oder in dessen Ermangelung bloßes kaltes Wasser empfiehlt, in welches man fünf bis sechs Stunden die versbrannten Theile halten solle. Unter den Engländern nenne ich außer Cooper, noch:

Garle, welcher in einer besondern Schrift das kalte Wasser gegen Verbrennungen, welche er über die vortreffliche Wirkung desselben bei den heftigsten Verbrennungen gemacht hat, empsiehlt. Huch er giebt die Vorschrift, daß das hinreis

chend falte Baffer fo lange angewendet werden muffe, ale Sige und Ochmerz guruckzutehren drohen \*).

Thomson endlich, bessen Werk über die Entzündung das neueste und wichtigste ist, was wir hierüber haben, ers zählt, indem er die Kälte gegen Verbrennungen empsiehlt, uns ter andern, daß er eine Frau, welche den Arm und Vorderarm sehr heftig verbrannte, indem sie ihrer Mutter zu Hülfe kam, deren Kleider Feuer gefangen hatten, so vollständig hergestellt habe, daß auch nicht einmal Brandblasen entstanden, indem er den Arm bloß in kaltes Wasser eine hinreichend lange Zeit halten ließ. Es geschah dies beinahe zwei Tage und Nächte fort; indeß glaube ich, daß der vierte Theil der Zeit würde hingereicht haben, wenn der Arm im Anfange nicht immer von Zeit zu Zeit aus dem kalten Wasser wäre herausgenommen worden \*\*).

Dies sen genug, um zu beweisen, daß auch andere ersfahrne Chirurgen die günstigsten Erfolge von der Anwendung des kalten Wassers bei den heftigsten Verbrennungen beobachstet haben. Nie aber hat irgend ein genauer Beobachter, der die Folgen der angewendeten Mittel zu unterscheiden wußte, den kalten Brand durch Anwendung des kalten Wassers entsstehen sehen.

Indeß hat noch Niemand die vortreffliche Wirkung der Kalte bei Verbrennungen in einem so hohen Grade beobachtet, und Niemand sie so allgemein empfohlen, als ich. Allein Niesmand hat auch noch an sich selbst die wiederholten Erfahrungen und Versuche mit siedendem Wasser, brennendem Die und glüshendem Eisen gemacht, als ich. Ich kann daher mit der festessten überzeugung und der lebhaftesten Warme die schleunige Anwendung dieses Mittels Jedem empfehlen, der so unglückslich ist, die zerstörende Kraft des Feuers an sich selbst zu erfahren, und thue es hierdurch nochmals.

Bas die Wirkung des Altohols oder des höchstrectificirten Weingeistes betrifft, so habe ich noch nicht nothig gehabt, seine lindernde Rraft bei länger dauernden Brandwunden zu erproben, weil die Anwendung der Rälte

<sup>\*)</sup> Essay on the means of lessening the Effects of fire on the human body. 1799.

<sup>\*\*)</sup> Lectures on Inflammation. London 1715.

ihnen immer zuvorgekommen ist. Ich werde indeß sowohl mit warmen als kaltem Alkohol, mit Ather und Terpentinöl, noch diese Ferien Versuche an mir selbst anstellen, und genaue und getreue Rechenschaft über die Wirkung dieser Mittel bei Versbrennungen öffentlich ablegen.

(Das Resultat dieser Versuche ift: daß der Weingeist wohl zur allmähligen Heilung der Brandwunden beiträgt, aber nie die Folgen heftiger Verbrennungen, als: Blasen, Entzündung, Eiterung, Fieber und Tod, verhindern und abs

wenden fann.)

Schließlich bitte ich Menschenfreunde, welche von zwecks mäßiger Unwendung der Kalte glückliche Erfolge beobachten, sie in diesen Blattern zur allgemeinen Ermunterung bekannt zu machen. Nur bitte ich, nicht zu vergessen, das kalte Wasser so zeitig wie möglich, ununterbrochen und lange gesnug und in so einem Grade der Kälte anzuwenden, daß der Schmerz nach ein bis zwei Minuten völlig verschwindet, und es sogleich mit kälterm zu vertauschen, wenn es durch das hineingetauchte Glied in so einem Grade erwärmt worden ist, daß der Schmerz wiederzukehren beginnt; denn wenn der Erfolg nicht vollständig seyn sollte, so ist irgend eine von diesen Bedingungen vernachlässigt worden.

Salle, ben 18. Dec. 1816.

Dzondi.

#### ii ber

## Berbrennungen,

und bas einzige, sichere Mittel, sie in jedem Grabe schnell und schmerzlos zu beilen.

Das Mittel, welches ich hier empfehle, ist weder neu, noch unbefannt, allein es gleicht einem roben Diamant un= ter einem Saufen geschliffener Glasscherben. Es wird in den dirurgischen Lehrbiichern unter den Mitteln bei Ber= brennungen mit aufgezählt, unter mancherlei Formen bie und da angewendet, allein auf eine wenig zweckmäßige Met, und daher mit geringem Erfolge. Es ift daher ver= fannt und wenig geachtet, und boch ift es das erfte, größte. wirksamste, ja einzige Mittel, welches ben fürchter= lichften Rolgen der Berbrennungen mit einer Rraft, einem übergewicht und einer Allgemeinheit Grangen fest, daß wir gegen fein forperliches Ubel ein fo allgemein ausrei= chendes, bequemes, fchnelles und wohlfeiles Mittel haben, als gegen die Berbrennungen, wenn es zwechmäßig, zeitig genug und mit der nöthigen Ausdauer angewendet wird. Die gange Menge ber iibrigen gepriefenen Mittel gegen Berbrennungen jufammengenommen, leiftet nicht den gehns ten Theil deffen, mas dies gang allein zu leiften vermag.

Immer werden mir die Worte eines Mädchens ges genwärtig bleiben, welches ich, in dem ersten Jahre meis ner akademischen Studien, einer brennenden Feuersäule gleich, aus einem benachbarten Hause stürzen und in den, zehn Schritte davon fließenden Bach eilen sah. Der Ins stinkt trieb sie dahin, wo sie allein Rettung finden konnte; allein die Kunst zog sie bald wider ihren Willen aus dem

Bade, in welchem fie fich fo wohl befand. Ach! rufte fie oft aus, wenn fie die fürchterlichften Schmerzen qualten, ach! warum habt ihr mich nicht in dem Waffer gelaffen, da war mir wohl. - Doch die Runft verstand ben Wink nicht; um fie vom falten Brande zu retten, lieferte fie fie in die Urme des Todes. Die Beftigfeit der allgemeinen Störung tödtete fie. Bare fie im Baffer geblieben, fo mare fie gerettet worden. Es gab fein anderes Mittel, Die allgemeine fürchterliche Aufregung des Rervensuftems au beschwichtigen, als Berftopfung der Quelle derfelben, Beruhigung bes Schmerzens. Diefes waren aber weder Dpiate, noch Aberläffe, noch Galben, noch irgend ein anderes Mittel unter allen den Laufenden von Mitteln der Apothefen im Stande, als allein, gang allein die Ralte. 3ch geftehe, daß jene Worte mich zuerst auf die zweckma= fige Unwendung diefes einzigen, nicht genug zu preifenden Mittels führten, und es hat mich nie getäuscht. Sch felbft habe feine heilfamen Wirfungen an mir erfahren, und ich muß diefe erfte Erfahrung als Ginleitung vorausschicken, da sich aus ihr so ziemlich die Sauptmomente einer zwecks mäßigen Behandlung ber Berbrennungen entwickeln laffen.

Als ich vor mehrern Jahren den schönen Kiinsten eis nen Theil meiner Muße widmete, und im Begriffe war, Firniß zu Ölfarben zu kochen, sing das siedende Öl an zu brennen. Schnell zog ich den Topf vom Feuer weg, hatte aber das Ungliick, gegen eine Unebenheit des Heers des mit dem Boden desselben anzustoßen, und mir einen Theil des brennenden Öls über die rechte Hand zu gießen. Der heftige, brennende Schmerz, welcher im Augenblick entstand, trieb mich, gleichsam instinktmäßig, meine Hand sogleich in den, hinter mir stehenden Wasserbehälter (Stänzber) zu stecken, welcher mit kaltem Wasser angesiellt war. Wie durch ein Zaubermittel war bald aller Schmerz verzschwunden, und ich zog nach einiger Zeit meine Hand, in der Hossnung heraus, durch dieses schnell angewendete Wittel den Folgen der Verbrennung zuvorgesommen zu

seinwirkung des kalten Wassers entzogen, als der Schmerz mit neuer Heftigkeit zurückkehrte, und mich nöthigte, sie sogleich wieder hineinzutauchen. So lange nun die Hand in diesem kalten Wasser sich befand, so lange war ich von jedem Gefühl des Schmerzens frei, und die Hand blieb in dem natürlichen Zustande; weder Röthe noch Geschwulst war an ihr bemerkbar. So oft ich sie aber herausnahm, so oft begann der Schmerz von neuem, und es zeigte sich einige Röthe.

Nachdem ich eine halbe Stunde in gebeugter Stellung neben dem Bafferbehälter geftanden hatte, wurde mir Diefe Stellung fo läftig, daß ich auf Mittel fann, fie mir bequemer zu machen. Ich ließ mir deshalb einen Topf, mit faltem Baffer gefüllt, geben, und ging bamit, die Sand hineingehalten, auf mein Bimmer, fette ben Topf auf den Tifch, und fing an zur Unterhaltung zu lefen. -Es war bes Morgens halb 9 Uhr; um 8 Uhr hatte ich mich verbrannt. - Raum war eine halbe Stunde ver= floffen, als sich allmählig Site und Schmerz in der Sand ju zeigen begannen. Da ich die Urfache bavon in der, burch die natiirliche Barme der Sand allmählig erhöhten Temperatur des Waffers vermuthete, fo ließ ich es durch frisches erfeten, das ben Grad der Ralte hatte, der in der damaligen Jahreszeit — es war im Julius — erreicht werden fonnte. 218 ich die Sand in dies frifche, falte Baffer legte, verschwanden Site und Schmerz augenblick= lich, und diefer Buftand hielt wiederum fo lange an, als Das Waffer einen hinlänglichen Grad von Ralte hatte; fo bald es aber wieder etwas erwärmt war, fehrten auch die Gefühle von Sige und Schmerz zurück. Ich ließ nun das Baffer in einem größern Gefäße und in größerer Quantität herbeibringen, wodurch ich den Bortheil erlangte, es nicht fo oft erneuern zu müffen. Um Mittagszeit versuchte ich die Sand einige Zeit außer bem Waffer gu halten, um ets was Speife zu mir zu nehmen, und hatte das Bergnigen,

haben konnte, ohne den geringsten Schmerz zu empfinden. Allein bald kehrten Hiße und Schmerz mit empfindlicher Heftigkeit zurück. Indeß wenn ich sie einige Minuten wies der im Wasser gehabt hatte, komte ich sie zwei bis drei Minuten ohne Schmerz außerhalb desselben haben und ges brauchen. Ich suhr noch bis gegen 2 Uhr Nachmittags auf diese Weise fort, so daß ich sie während dieser Zeit zus weisen herausnahm, und versuchte, ob die Kur bald zu Ende sen; doch hatte ich sie die meiste Zeit im Wasser.

Run konnte ich sie zwar etwas länger der Einwirskung des kalten Wassers entziehen, allein nicht über 6 bis 8 Minuten; dann kehrten Hitze und Schmerz zurück. Instessen wurden die schmerzlosen Zwischenräume allmählig länger, und nachdem ich sie noch 2 Stunden im Wasser gehabt hatte, schien mir die Kur völlig beendigt zu senn; denn ich hatte die Hand über eine halbe Stunde ganz ohne Schmerz, und ohne die geringste Spur von Verbrennung, außerhalb des Wassers gehabt, und selbst zum Schreiben sie angewendet.

Das anhaltende Sigen den gangen Tag hindurch, batte in mir die Reigung zur Bewegung gewecft, und ich beschloß daher einen Spatiergang zu machen. Ich wählte den Weg einem Bache entlang nach einem öffentlichen Garten, um im Falle der Roth Baffer in der Rahe zu haben! Raum war ich eine Biertelftunde gegangen, als fich all= mählig ein Gefühl von Site und endlich felbft Schmerz einfand, welcher immer mehr zunahm, und felbft mit Ro= the der leidenden Stelle begleitet mar. Da ich die Urfache der baldigen Riickfehr dieser Erscheinungen theils in der herabhängenden lage der Sand, wodurch der Zufluß des Blutes befordert mard, theils in der Bewegung des Ror= pers und der warmen Luft, welche die Thätigfeit des Blutfpftems erhöhten, fuchte: fo anderte ich dem gemäß mein Berhalten ab, und bemerfte fogleich den beften Er= folg bavon. 3ch hielt nämlich von Zeit zu Zeit meine Sand

in ben zu meinen Rugen fliegenden Bach, und trug bann die Sand und den Urm in erhabener, nach oben gerichteter Stellung. Gehr viel trug dies Lettere dazu bei, die fchmerglofen Zwischenräume zu verlängern; benn wenn ber Urm, burch die Unbequemlichfeit der Saltung ermiidete. und mit ihm die Sand herabfant, fo trat die fcmerghafte Empfindung weit schneller ein, als im entgegengesetten Kalle. 216 ich im Garten angefommen war, ließ ich mir ein großes Befäß mit faltem Waffer füllen, ftellte es vor mich auf den Tisch und hielt meine Sand noch eine Stunde beinahe ununterbrochen hinein, und bemühte mich auf dem Riichwege des Abends, die Sand so viel möglich ununter= brochen in erhabner Lage zu erhalten, ging dabei gang langfam, und nahm felbit beim Schlafengeben barauf Riicf= ficht, die Sand in einer zweckmäßigen Lage zu erhalten. So fand ich denn am andern Morgen meine Sand gang ge= fund und ohne die geringfte Spur von Brand. Blos etwas weniges rother ichien die Stelle zu fenn, welche mit dem Dle überschüttet worden war, nämlich die drei erften Finger, nebft einem Theil des Riickens der Sand. Auf Diefe Beife hatte ich, durch die 8 bis 9 Stunden lang forts gefette Unwendung von einem mäßigen Grad Ralte, nicht allein den heftigen Reit des fiedenden Dis auf die orga= nischen Gebilde völlig gehoben, sondern auch einen lang dauernden empfindlichen Schmerz und eine langwierige Giterung vermieden.

Acht Wochen nach dieser gemachten Erfahrung hatte ich Gelegenheit, sie ganz unter denselben Umständen an meinem Gehülfen zu wiederholen. Auf derselben Stelle, zur selben Tageszeit, durch dieselbe Unvorsichtigkeit, schütztete er siedenden Firniß sich über die Hand, und kam durch die baldige und fortgesetzte Anwendung desselben Mittels allen Folgen dieser heftigen Verbrennung zuvor. Nur eine etwas harte röthliche Haut auf dem Zeigesinger blieb noch mehrere Tage ohne allen Schmerz zurück, und schuppte sich in der Folge ab, wie sich die Oberhaut nach dem Scharz

lach abschuppt. Da es im kühlern September geschah, die Einwirkung des kalten Wassers ununterbrochen fortgesetzt, und jede Vewegung des Körpers und herabhängende Lage der Hand sorgfältig vermieden wurde, so war die Kur um eine reichliche Stunde früher beendigt. Die harte Haut entstand wahrscheinlich daher, weil nicht sogleich im ersten Augenblicke, sondern beinahe erst eine Minute nach der Verbrennung die Hand in das kalte Wasser gesteckt wurde.

Ich bin fest überzeugt, daß alle die Unglücklichen, welche durch Feuerfangen der Kleider, selbst noch in den neuesten Zeiten, ein Opfer des Todes geworden sind, würs den gerettet worden seyn, wenn sie die Vorschriften, wels che in dieser Schrift gegeben werden, befolgt hätten.

Ich bitte daher alle Menschenfreunde dringend, durch Berbreitung und Bertheilung dieser kleinen Schrift, besons ders auch an Schulen — denn sie ist für Alle verständs lich — zur allgemeinen Bekanntmachung dieser Methode, und der Überzeugung von ihrer vortrefflichen Wirksamkeit nach Kräften beizutragen. Es wird mir die süsseste Beslohnung seyn, etwas zur Verstopfung der mannichfaltigen Quellen des menschlichen Elends durch die Empsehlung dies seigetragen zu haben.

Zugleich habe ich mich bemüht, die bisher so dürftig vorgetragene Lehre von den Berbrennungen aussiührlicher, gründlicher und mit Riicksicht auf die neuesten Fortschritte der Lehre von den Entzündungen vorzutragen, und übers lasse sie der Prüfung der Sachverständigen und der Ers fahrung. I.

Versuche über die Wirkung des kalten Wassers bei Verbrennungen.

## Erfter Berfuch.

Rriih um 9 Uhr begoß ich den rechten hinterfuß einer Rate mit fochendem Waffer und brannte an dem linken eine fünf Linien breite und acht Linien lange Stelle, von welcher die Saare abgeschnitten worden waren, mit einem rothgliihenden Gifen, fo daß ein Brandschorf entstand. Durch das siedende Baffer murden die Saare jum Theil abgeloft und bie Saut ftart geröthet. Die Rage, beren Borderfüße zusammengebunden und an ein Bret befestigt waren, murde nun mit den Sinterfüßen in ein großes Be= faß mit 10 Grad Reaum. falten Baffers gehängt und bis Machmittags um 6 Uhr barin gelaffen. Die Röthe ber Saut war verschwunden und feine Spur von einer Blafe oder Berletung an dem rechten Fuße zu entdecken; der Brandschorf des linken Fußes faß fest auf der Saut auf, und es war fein rother Rand um ihn herum zu bemerfen. Die der folgende Berlauf diefer gebrannten Stelle wirde gewesen senn, war nicht möglich zu beobachten, da die Rate, welche mahrend bes Bereinhangens der Binterfiiße fest gefesselt war, außerft heftige Unftrengungen machte, um fich loszureißen, und dadurch mahrscheinlich fich Schas ben zugefügt hatte, am folgenden Tage ftarb.

### Zweiter Berfuch.

Des Morgens um neun Uhr ward das rechte Hinter: bein eines mit schwarzen glatten Haaren versehenen, lang: beinigen Haushundes einige Secunden in kochendes Wasser, im Augenblicke wo es vom Feuer weggenommen wurde, gehalten, und der linke Hinterfuß auf einer von den Haaren entblößten Stelle von 1 3oll in Quabrat mit einem rothgliihenden Gifen fo lange ftart berührt, bis ein dicker Brandschorf entstand. Hierauf murbe er sogleich in faltes Baffer von 11 - 12 Grad Reaum. geftellt. nämlich durch das Feffeln und Binden der Blutumlauf, fo wie die natiirliche Bewegung und das gange Befinden des Thieres nicht geftort werden mochte, hatte ich eine große Bademanne fo weit mit faltem Baffer füllen laffen, daß es iiber die gebrannten Stellen des Thieres wenigftens einen Boll wegging. In diefe Wanne murde der hund gefett und der Deckel verschlossen. Er war fogleich ruhig und gab feinen Laut mehr von fich. Dies war in den folgenden Berfuchen immer derfelbe Kall, wenn das Thier ins Wafs Um 1 Uhr wurde ihm fein Tutter auf ein fleis fer fam. nes Bankchen gefest, und diefes ju ihm in die Banne gebracht. Als ich eine Stunde darauf nachfah, ftand er auf bem Banfchen, und also außer dem Baffer. Das Bant= chen wurde daher herausgenommen und das Thier noch bis um 5 Uhr in der Wanne gelaffen. Db es nun gleich beis nahe eine Stunde von 1 bis 2 Uhr außer dem Baffer gugebracht hatte, fo murde doch durchaus feine Spur von Brandverletzung am rechten Rufe mahrgenommen, und nicht einmal die Saare hatten fich abgeloft. Der Brands schorf des linken Fußes war hart und ohne Spuren von Entziindung. Rach vierzehntägiger Beobachtung murde der Sund, da fich feine Beränderung an der gebrannten Stelle zeigte , entlaffen.

### Dritter Berfuch.

Ich übergoß einem andern ähnlichen weißen Haushunde den Rücken mit einer Kanne siedenden Wassers, des Morgens um 9 Uhr, und steckte ihn dann in die Wanne, welche so weit mit 12 Grad Reaum. kalten Wassers gefüllt war, daß er nur den Kopf heraushalten konnte. Damit er nicht, wie der vorige, eher aus dem Wasser herauskönnte, als ich wollte, ward ihm Mittags sein Futster in eine Schiissel gegeben, welche auf dem Wasser schwamm. Als er um 4 Uhr herausgenommen wurde, war keine Spur von Verbrennung sichtbar, und auch an den folgenden Tagen nicht.

## Bierter Berfuch.

Das linke Bein beffelben Sundes übergof ich fo lange mit fiedendem Baffer, bis die Saare abgingen; wartete nun einige Minuten, bis die Saut fehr roth ward und et= was Geschwulft eintrat, als ob fich Blafen bilden wollten. Dann ftectte ich ihn in die mit faltem Waffer von 12 Grad Reaum. hinreichend gefiillte Wanne. Rachdem er eine Stunde darin gewesen war, nahm ich ihn heraus, und untersuchte die verbrannte Stelle. Rothe und Geschwulft waren verschwunden, und das Thier zeigte bei dem Beriihren feinen Schmerz. Rachdem er aber eine reichliche halbe Stunde außer dem Waffer gewesen war, fing die Saut wieder an roth ju werden, und der Sund begann zu winfeln. Ich that ihn nun wieder in die Wanne, fogleich war er ruhig, und als ich ihn nach 5 Stunden wies ber herausnahm, mar feine Spur von Brand gu feben, und es zeigte fich auch in den folgenden Tagen feine.

# Fünfter Berfuch.

Auf eine von den Haaren entblößte, 3 30ll große Stelle des Unterleibes eines Hundes tröpfelte ich brennendes Pech, ließ es darauf erfalten, löste es dann zusammt der Oberhaut, welche leicht folgte, ab, und tröpfelte auf die von der Oberhaut entblößte Stelle nochmals brennendes Pech. Da es erfaltet war, nahm ich es weg, und brachte den Hund nun in die Wanne, worin 10 Grad kaltes Wasser war. Nachdem er sechs Stunden darin gewesen war, nahm ich ihn heraus. Die Wunde, welche vorher

Lymphe absonderte und einen entziindeten Rand hatte, war trocken und der rothe Rand war verschwunden. Auch an den folgenden Tagen blieb die Oberfläche der Wunde trocken, es bildete sich ein diinner, trockner Schorf, welscher nach einiger Zeit sich ohne Eiterung abstieß.

## Sechster Berfuch.

Denselben Versuch wiederholte ich an demselben Hunde auf einer andern Stelle, brachte ihn aber nicht ins Wasser, sondern überließ ihn sich selbst. Es entstand eine mehrere Wochen dauernde Eiterung.

## Siebenter Berfuch.

Den fleinen Ringer meiner linken Sand hielt ich zwei Secunden lang in siedendes Baffer, da mich der heftige Schmerz gleichsam wider Willen nöthigte, ihn zurück zu Dann ftecfte ich ihn in 6 Grad Reaum. faltes ziehen. Baffer. Das zu falte Baffer machte mir ein unangeneh= mes Gefühl neben bem Schmerz von der Sige. höhte daher die Temperatur des Waffers ju 11 Gr. Reaum., hier befand der Finger sich wohl, und nach 2 bis 3 Minu= ten war er gang schmerzlos. Rach 10 Minuten nahm ich ihn heraus, und die Beilung schien vollendet. Das falte Baffer war in einer Obertaffe enthalten, und war mah: rend der Zeit bis ju 14 Grad Reaum. gestiegen. nach anderthalb Stunden ausging, um Rrante zu befuchen, und die Kinger derfelben Sand auf die warme Sand des Rranten legte, um den Puls ju untersuchen, fing auf einmal der Kinger zu schmerzen an, fo daß ich mich genö: thigt fah, ihn noch & Stunde in faltes Waffer zu halten. Der Schmerz mar wieder gang verschwunden; da ich aber mich wieder bewegte, und ausging, so sahe ich mich nach 1 Stunde genöthigt, ben Finger nochmals ins falte Baffer ju ftecken. Rachdem er & Stunde darin gemefen mar,

zog ich ihn heraus, und da ich nun ruhig zu Hause blieb, sing er nicht wieder an zu schmerzen. Mehrere Tage nachs her löste sich die Oberhaut ab.

### Achter Berfuch.

Des Morgens um 9 Uhr hielt ich ben Finger neben dem fleinen meiner linfen Sand mit dem vordern Gliede in kochendes Waffer, so daß das Waffer nicht über den Nagel ging, fondern blos die untere Salfte fich barinnen bes fand. Das Waffer murde iiber Beingeift im Rochen ers Der Schmerz, der augenblicklich entstand, und bis in den Oberarm fich verbreitete, mar fo heftig, daß es eines festen Entschlusses bedurfte, um den Finger nicht wie beim vorigen Berfuch fogleich wieder heraus zu neh= men. Bugleich entstand im felben Augenblick ein Schmerz in dem linten Schienbeine nach außen gu, drei Boll iiber dem Anöchel. Rach fünf bis feche Secunden nahm ich den Kinger heraus, und fand, daß, fo weit der Kinger im Waffer gewesen war, sich eine fehr schmerzhafte rothe Geschwulft, 1 Boll lang und 3 Boll breit, gebildet hatte, welche eine entstehende Blase mar, die wahrscheinlich schon etwas Lymphe enthielt. Das Dberhäutchen mar aufgelockert und nicht gespannt, sondern mehr breiartig angus fühlen. Run hielt ich den Finger in eine mit 11 Grad Reaum. falten Baffers gefüllte Dbertaffe, und beobachtete ben Schmerg, ber äußerft heftig mar. Er hielt brei bis vier Minuten an, indem er schnell abnahm, und nach dies fer Zeit gänzlich verschwand, auch nicht wiederkehrte, obgleich das Waffer fich bis ju 17 Grad Reaum. nach und nach erwärmte. In der erften Biertelftunde schmerzte die Blafe beim gelinden Druck, wie eine gequetschte Stelle; nach der zweiten Biertelftunde zeigte fie beim Berühren nur ein taubes Gefühl, und fonnte, ohne Schmerz zu erregen, ftart und anhaltend gedrückt werden. Nach drei Biertel= ftunden mußte ich den Finger herausnehmen, da ich ju eis

nem Rranten gerufen wurde. Das Gefühl beim Druck war wie das eines Fingers, der in faltem Baffer geftecft hat; die Sautstelle noch wenig rother, als die andere, und die Geschwulft um die Salfte vermindert. Ginige Di= nuten nachher mar das Gefiihl beim Berühren, als ob eine dicke Saut den Finger überzogen hatte. Ich hatte mahrend diefer gangen Zeit nicht die Sand, fondern blos ben verletten Finger im Waffer gehabt, die gange Sand mar aber falt, und blieb es noch iiber 30 Minuten. Nach Berlauf diefer Zeit ging ich aus, um einen Rranten ju bes fuchen. Sier fam ich in ein warmes Zimmer, und durch das Gehen und die herabhangende Lage der Sand war das Blut bewegt und mehr nach diesem Theile zu getrieben wor= den. 218 ich nun die warme Sand des Rranfen faßte, und meine Finger auf die Pulsader fette, fing im Mugen= blick der Schmerz heftig wiederum an, und ehe ich noch faltes Baffer erhalten fonnte (in zwei Minuten), hatte sich schon die verschwundene Geschwulft wieder eingefunden und fich zu einer Blase erhoben, in welcher deutlich Lym= phe ju fühlen mar; dabei mar die Blafe nicht roth, fon= dern weiß. Go wie ich die Sand in faltes Baffer brachte, schwand der Schmerz augenblicklich, und da ich die gange Sand in 12 Grad Reaum. falten Waffers fünf Minuten hatte liegen gehabt, verließ ich den Rranfen, um andere ju befuchen. Go lange die Sand falt war, zeigte fich fein Schmerg; fo bald fie aber marm murde, fehrte er zurich. Da es Winter mar und Schnee auf den Strafen lag, fo nahm ich von Zeit ju Zeit mahrend bes Gehens etwas Schnee in die Sand; dadurch blieb der Finger gewöhnlich fo lange schmerzlos, als ich bei ben Kranfen zubrachte. Beim Mittagseffen ftecfte ich ihn von Zeit ju Zeit in ein Blas faltes Waffer, und fuhr auf diese und die vorige Art des Rachmittags fort, da ich oft unterbrochen wurde, und auch noch ein paar Stunden ausgehen mußte. Abends um 7 Uhr war die Blafe nicht größer geworden, doch mußte ich bon Beit ju Beit den Finger in faltes Baffer balten; benn wenn er zwei bis brei Biertelftunden außerhalb gewesen war, fing er an ju fcmergen. Dies dauerte fort, bis ich ju Bette ging, wo ich aus Borforge die Ginrichtung traf, daß die Finger mahrend bes Schlafes in faltem Baf: fer lagen. Ich wachte einmal auf, und ob ich gleich fie außerhalb schmerzlos fand, legte ich fie doch wieder hinein. Des Morgens war der Finger schmerzlos und die Blafe nicht größer geworden. Um folgenden Tage murde Die Blafe durch Bufall geöffnet, es gingen ein paar Tropfen Lymphe heraus, fie schloft fich wieder und blieb in diesem Buftande einige Tage, bann fing fie an vom Rande her aufzutrochnen, verlor ihre weiße Karbe, murde dunkelroth und hart, und ftieß fich nach ein und zwanzig Tagen ab. fo daß feine Spur von Berbrennung, außer ein Gefühl, als ob die Saut dicker ware, noch mehrere Wochen zurückblieb.

# Reunter Berfuch.

Denfelben, jest ergählten Berfuch miederholte ich nach einigen Tagen mit bem Mittelfinger derfelben Sand. Bierauf hielt ich ihn ununterbrochen vier Stunden in faltes Waffer von 12 Grad Reaum., blieb nachher ju Saufe, hielt mich ruhig, gab ber Sand eine horizontale Lage, und permied allen Genug reigender Getranfe. Die anfänglich etwas erhabene, geschwollene rothe Stelle war nach diefer Beit mit der iibrigen Saut gang gleichfarbig, und es trat fein Schmerz ein, nur eine harte Saut und ein großer Grad von Unempfindlichkeit dauerten noch auf drei Wochen fort, wo fich die Dberhaut abstieß, und eine neue gefunde, eine längere Zeit etwas weniger empfindliche hatte fich ge= Die Berfchiedenheit der gur Rur nöthigen Beit bing bildet. blos von der ununterbrochenen Unwendung der Ralte und dem nachfolgenden Berhalten ab.

taco a certain periode

# Behnter Berfuch.

Des Morgens um 7 Uhr brannte ich auf der äußern Seite bes mittelften Gliedes des fleinen Ringers an der linfen Sand eine Stelle feche Linien lang und vier Linien breit mit einem rothglübenden Gifen, fo daß augenblicklich ein Brandschorf entstand. Der Schmerz im Augenblicke des Brennens war lange nicht fo empfindlich, als bei dem achten Berfuche mit dem fiedenden Baffer; mahrscheinlich weil die Rerven sogleich getödtet wurden, da in jenem Ralle nur eine heftige Musbehnung derfelben Statt hatte. Ich hielt nun den Ringer fiinf Stunden ununterbrochen in eine Obertaffe mit 12 Grad Reaum. falten Waffers. Der Schmerz schwand in den erften zwei Minuten, und ob das Baffer gleich auf 14 - 17 Grad Reaum, ftieg, fo fehrte er doch nicht juricf. Während der gangen Zeit von fünf Stunden wechselte ich das Baffer nur einmal; benn da Die Luft des Zimmers nur 12 Grad Reaum. Warme hatte, fo murde das Waffer durch die Luft nicht erwärmt. 12 Uhr ging ich ju Tifche, besuchte Nachmittags mehrere Rrante, der Finger blieb immer unschmerzhaft, nur mußte ich vermeiden, warme Gegenstände, befonders thie= rifche oder menschliche, 3. B. Sande, zu berühren. Rur war vollendet, und der Brandschorf ftief fich mit Sinterlaffung einer neuen Dberhaut ohne Giterung ab.

#### 

Denselben Bersuch hatte ich einige Zeit vorher mit ganz gleichem Erfolge gemacht. Allein gegen Abend nösthigte mich die einer Kreißenden zu leistende Hülfe, meine Hände sehr anzustrengen; dadurch gerieth die verbrannte Stelle in eine, obgleich geringe, schmerzlose Entzündung, und es bildete sich kymphe und etwas Eiter schon am folsgenden Tage. Ob ich nun gleich nichts weiter als einen trocknen Berband anwendete, so vernarbte die Stelle doch nach Berlauf von acht Tagen.

### Bonn bee A at April, 1. His bie Ablifickeiten en

Matur ber Berbrennung und ber badurch hervorgebrachten Entzündung.

1. Physische, nächste Wirkung der Hipe auf den Organismus.

Wenn ein Grad von Sige auf den Organismus einwirft, welcher 30 \*) bis 40 Grad Reaum. mehr oder weniger iiberfteigt : fo werden dadurch die Gafte und Rliffigfeiten, welche in dem Bellgewebe enthalten find, mehr oder wenis ger widernatiirlich ausgedehnt, und die festen Theile, nach: dem die in ihnen enthaltenen Bluffigfeiten verfliichtigt find, aufammengezogen und eingetrochnet. Dies geschieht nach den allgemeinen physischen Gefeten, nach welchen die Site alle Aliffigfeiten ausdehnt, und durch Berflichtigung Der= felben die festen Rorper zusammenzieht und eintrocfnet. Der Grad, in welchem die Site auf organische Rorper einwirft, fann fehr verschieden fenn; indeß laffen fich zwei Sauptabstufungen unterscheiden, welche allmählig in einan= der iibergehen, da die Natur, wie iiberall, auch hier feine Spriinge ju machen pflegt. Der erfte, niedere Grad ber physischen Einwirfung der Site auf die organischen Gebilde findet dann Statt, wenn die Gafte und Rliffigfeiten des Rellgemebes nur fo weit ausgedehnt werden, daß das Ge= webe der festen Theile zwar eine widernatürliche Ausdehnung, aber doch feine Berreigung erleidet, und mithin in feinen Berrichtungen zwar bynamisch gestört, allein boch nicht mechanisch völlig zerftort wird. Dies wird größtens

<sup>\*)</sup> Daß selbst ein Wärmegrad bes Wassers, welcher 30 Grad Reaum. nur wenig oder nicht übersteigt, bei Menschen und insonderheit Kindern mit zarter haut, alle Zeichen und Folsgen der Verbrennung, als Nöthe, Schmerz, Geschwulft, mit Lymphe gefüllte Blasen, ja selbst allgemeine Entzündung = Fieber und badurch den Tod bewirken könne, beweiset bas weiter unten erzählte merkwürdige Beispiel.

theils dann der Fall seyn, wenn die Flüssigkeiten weder in Dunst = noch Gassorm durch die Hitz verslüchtigt werden, sondern blos einen etwas größern Raum einnehmen. Es leuchtet übrigens ein, daß selbst in dieser Hinsicht der Grad der Ausdehnung und zugleich der Verbrennung verschieden seyn kann, da vom niedrigsten Grade derselben, bis zur anfangenden Zerreißung, eine mannichfaltige Abstufung Statt sinden muß. Dieser Grad der Wirkung hängt zwar haupt sächlich, doch nicht alle in vom Grade der Hitze ab, sondern auch von der Dauer der Einwirkung; denn ein niederer Grad von Sitze, z. B. siedendes Wasser, welcher bei momentaner Einwirkung nur eine Ausdehnung des Zellgewebes hervordringt, wird bei längerer Einwirskung es wirklich zerreißen.

Der zweite, höhere Grad der phyfifchen Ginwirfung ber Site auf bie organischen Gebilde findet bann Statt. wenn die, in denfelben enthaltenen Gafte und Rliffigfeiten burch die gefteigerte Temperatur bergeftalt nach allen Rich= tungen sich ausbreiten, daß dadurch die festen Theile nicht blos widernatiirlich ausgedehnt, sondern wirflich zerriffen und mechanisch zerftort werden. Dies muß allemal der Rall fenn, wenn die Site in fo einem Grade einwirft, daß die Kliiffigfeiten in Dunft =, Dampf = oder Gasform verflüchtigt werden, und zwar um besto mehr, je weniger eine allmählige Steigerung der einwirfenden Sige, fondern ein plötliches Gindringen berfelben Statt findet. Much bier ift wieder eine allmählige Abstufung zu bemerken, wels de infonderheit auf folgende doppelte Weise sichtbar wird. Entweder die Zerreigung des Bellgewebes ift nur mit theils weiser Berfliichtigung der Bliffigfeiten verbunden, und die gerftorten, besorganifirten Gebilde behalten noch mehr oder weniger ihre natiirliche Weiche - bann gehen fie in einen Buftand über, welcher gewöhnlich feuchter oder heißer Brand genannt wird -; oder es findet eine völlige Berflüchtigung der Flüffigfeiten durch die Site Statt, und die weichen Theile werden ftarr und hart; es entfteht ein Brand:

Brandschorf; — dieser Zustand wird trockner oder heißer Brand genannt. — Beide lassen wieder mehrere Abstusfungen zu, und gehen in einander über. Dasselbe gilt auch von der Abgränzung dieses zweiten Grades der physsischen Wirkung der Hite auf den Organismus, mit dem ersten. Ja wir können annehmen, daß der zweite Grad nie ohne den ersten bestehen kann; denn wenn die, der Hite am nächsten ausgesetzten organischen Theile durch diesselbe in einen trocknen Brandschorf verwandelt werden, so werden die entserntern, von der Hite weniger unmittelbar ergriffenen, verhältnismäßig nur im niedern Grade versletzt werden, so daß mit dem höchsten Grade der Verbrensnung alle andere vergesellschaftet sind.

Mus diefem allen geht hervor, daß die phyfifche Storung, welche durch Site in dem Organismus hervorgebracht wird, derjenigen Störung, welche Quetschungen machen, äußerst ähnlich und analog ift, und daß Ber= brennung eigentlich nichts anders ift, als, wenn ich fo fas gen darf, die innigste Quetschung, Ausdehnung, Berreis Bung. Denn fo wie bei Quetschungen die festen Theile aus= gedehnt und oft zerriffen werden, eben fo geschieht dies auch durch die Gewalt der, durch die Site nach allen Rich= tungen erpandirten (ausgedehnten) Gafte, welche in bem Bellgewebe enthalten find; nur mit dem Unterfchiede, daß bie Ausbehnung und Zerreißung durch Site weit allgemeis ner, burchgreifender und inniger ift. Denn bei mechanis fchen Quetschungen, wenn fie nicht gang germalmend find, können einzelne Theile immer noch ausweichen; und theils durch die benachbarten Theile, theils durch ihre Festigkeit, Clafticitat ze. gefchiist werden; allein die gleichformige Einwirfung der Site behnt jede Rliffigfeit in jedem fleinften Theile der organischen Gebilde nach allen Richtungen aus, und indem also die gange Maffe bis in ihre fleinften Bestandtheile heftig ausgedehnt wird, und jeder einzelne Theil, indem er sich ausdehnt, zugleich von dem benach barten, welcher auch im Ausdehnen begriffen ift, gedrückt

wird, so muß die Quetschung die innigste, und die Zerstös rung der festen Theile die durchgreifendste senn. Hierzu kommt noch bei höherm Grade der Verbrennung die völlige Verslüchtigung der Flüssigkeiten in Dunste, Dampf = und Gasform, und die Verkohlung der festen Theile.

Die Aehnlichkeit der Berbrennung mit der Quetschung wird auch durch die Aehnlichkeit des Schmerzens, des langsamen Verlaufs der daher entstandenen Entziindung, Eiterung und Wiederherstellung, und selbst auch durch die Ahnlichkeit der zweckmäßigen Heilmittel bestätigt. Daß dessen ungeachtet noch in mancher Hinsicht eine Verschiedensheit Statt sinde, leuchtet ein, und ist aus dem obigen leicht zu bestimmen.

Dies ist die physische Wirkung der Hitze auf organische Theile, welche sich gleich ist, sie mögen lebend oder todt seyn. In lettern, dem leblosen und todten Organismus, hören hiermit die Wirkung und Folgen der Verbrennung auf, und der Prozes ist zu Ende. Allein ganz anders vers hält es sich im lebenden.

2. Organische, secundare Wirkung der Sige auf den Organismus; Reaction deffelben.

Durch die Ausdehnung' und Zerreißung der festen Theile, in deren Gebilden die, durch die Hiße expandirten Säste und Flüssigkeiten sich besinden, entsteht ein lebhafter Schmerz, oder, welches einerlei ist, ein heftiger Reiß auf das Nervenssystem. Jeder heftige Reiß auf das Nervenssystem eines Theiles bringt, nach den Gesetzen des Organismus, eine Störung der Thätigkeit der organischen Gesbilde, einen vermehrten Zusluß der Säste, namentlich des Blutes nach dem gereißten Theile und eine Regelwidrigkeit des Bildungstriebes, abnorme Vegetation hervor. Unter den organischen Gebilden, welche durch den Reiß der schmerzhaften Ausdehnung vermittelst des Nervenspstems in eine höhere Thätigkeit versetzt werden, ist es besonders

das plastische System (Haargefäßsystem); denn hauptsächslich im plastischen Systeme wurzelt jede Entziindung, und wird durch dasselbe bedingt, gereift und vollendet. Die durch Reize erhöhte und veränderte Thätigkeit des plastisschen Systems, welche zur Hervorbringung neuer widernatiirlicher Erzeugnisse hinstrebt, ist Entziindung. Es entsteht mithin durch den heftigen Reiz, wosern er nicht ausgenblicklich entsernt wird, eine Entziindung, welche einen eigenthümlichen Charafter hat, sich aber doch, theils nach dem Grade der Verbrennung, theils nach der Verschiedens heit der organischen Gebilde und Systeme, welche erzrissen sind, verschieden ausspricht.

Im Allgemeinen verhält fie fich wie eine quantitative Entzündung aus mechanischen Urfachen; in Sinsicht auf ihre individuelle Ratur aber verläuft fie, in niederm Grade, jedesmal wie eine Entziindung des individuellen Suftems, welches fie unmittelbar und junachft ergreift; in höherm Grade aber allemal als eine Entziindung des Bellgewebes. Trifft fie in einem niedern Grade, 3. B. durch heißes Baffer hervorgebracht, ferofe Saute, ober die allgemeinen Sautbedeckungen (welche, von dem Dberhäutchen ent= blößt, sich wie ferose Saute verhalten), so verläuft fie als eine Entziindung der ferofen Saute, und ihr Produft, wenn fie nicht geftort wird, ift Gerum und plaftische Lym= phe, und es entftehen Bermachsungen, j. B. ber Finger unter einander; trifft fie im Gegentheil unter denfelben Be= dingungen eine Schleimhaut, 3. B. die Rafenhaut zc., fo verläuft fie als eine Entziindung der Schleimhäute, und ihr Produft ift ein (pathologischer) frankhafter Schleim u. f. m. Wirft fie aber in einem höhern Grade, 3. B. als Reuer, fiedendes Baffer, DI zc., und eine langere Beit auf die organischen Gebilde ein, fo ergreift fie allemal das Bellgewebe berfelben, fie mogen ju einem Spfteme gehoren, ju welchem fie wollen, und verläuft, wenn fie nicht geftort wird, als eine Entziindung des Bellgewebes, und ihr Pros duft ift Giter und Marbe. Gerofe und Schleimhäute j. B.,

oder die allgemeinen Hautbedeckungen, bringen, weil das Zellgewebe zugleich ergriffen ist, dann nicht blos Serum, plastische Lymphe und Schleim, sondern gar bald Eiter hervor, es entstehen Verwachsungen der sonst nie oder selzten verwachsenden Schleimhäute (z. B. im Auge nach Versbrennung durch Kalk), und es kommen bei dieser Entzünzdung, wenn sie im höchsten Grade da ist, eben sowohl feuchter und trockner Brand vor, wie es bei jeder andern Zellgewebsentziindung der Fall senn kann.

übrigens gilt von diesen Produkten, was von den Produkten aller Entziindungen gilt: sie stecken unter giinsstigen Umständen an. Schleim und Serum, durch solche Entziindungen bewirkt, auf Schleims und seröse Häute gebracht, bringen wiederum Entziindungen derselben Art hervor \*).

Eigenthümlich sind ihr noch ein lange anhaltender, empfindlicher Schmerz, häusige Lymphabsonderung und üppiges Hervorwachsen von Fleischwärzchen, wenn Eiterung entsteht.

Die wichtigste Eigenthümlichkeit dieser Entzündung ist aber unstreitig ihre heftige Einwirfung auf das ganze Nervensystem und dadurch veranlaßte Störung desselben. Kein anderer örtlicher Reitz scheint eine so empfindliche und schmerzhafte Aufregung desselben zu bewirfen; keiner hartz näckiger allen Mitteln der Apotheken zu widerstehen. Diese beiden Eigenheiten machen jene Entzündung zu einer der gesfährlichsten und unbändigsten, wenn sie nur irgend von Besdeutung ist, wie selbst mehrere traurige Beispiele der neues sten Zeit gelehrt haben.

Der heftige Aufruhr im Nervensysteme, welcher sich als sogenanntes Fieber ausspricht, ist nichts anders, als der Rester, die Berbreitung der örtlichen Entzündung auf das ganze Nervensystem, welches hauptsächlich deswegen

<sup>\*)</sup> Die Beweise davon wird meine größere Schrift über Ents

so schnell und innig ergriffen und in Mitleidenschaft gezogen wird, weil durch die heftige Einwirkung der Hitze die Rerzven der verbrannten Stellen in ihrem innersten Gebilde so gequetscht und nach allen Richtungen hin zerrissen sind, daß dadurch der empfindlichste Schmerz und mit ihm ein nie rasstender, entzündungschaffender Reit über das gesammte Nervensustem ausgegossen wird, der durch kein Mittel, weder Opium noch Blutlassen, vollkommen gehoben werden kann, so lange noch dem örtlichen Stachel seine aufreizende Wirkung durch das einzige, hier wirksame Mittel nicht geznommen ist — durch die Kälte.

Diese Entziindung beweist zugleich deutlich, daß die Ratur des Fiebers, der Natur einer Entzündung gang abn= lich ift, und nur durch die Allgemeinheit, womit die allgemeine Entziindung - bas Rieber - das Nervensoftem ergreift, fich von der örtlichen Entziindung (dem örtlichen Rieber) unterscheide. Sobald die örtliche Entzündung, oder vielmehr der heftige Schmerz, durch die Ralte gehoben ift, verschwindet auch die allgemeine Entziindung des Nervenspftems, das Fieber, wenn fie nicht, durch die Lange der Beit, ju weit vorwarts geschritten, felbständig geworden, oder ichon ins zweite Stadium übergegangen ift. Brandwunden und Berbrennungen, auf die gewöhn= liche Weise behandelt, wurden daher nur fehr felten als heftige örtliche Verletungen edlerer Theile todtlich; faft immer aber tödteten fie als allgemeine Entzündung, als - Fieber. antifecht, vielmeisiger aber ein Brand

about beginnt manual grove bei beelem gemben

color, ein lebbafretes Hankauf und ein vermebetes

Zustellung der Säfte einüehet allem der Fein in theile fir ferwicht, Ibeile und hauptfachlich zu schnell vorübergeftend,

um in Stande zu kon, eine zo lange din einde Michelion eder Krigenwirzung des Braunikanns zu benieden, daß es zur Aussinderung von Gertim sost wiekulden vollkändigen Erazimbung konnnen foliek. En bleibt nur dei öner espik

Deckemman - miem bas placed by Bordon ges

#### III.

# Mon ben Graben ber Berbrennung.

In der Natur, welche hier, so wie überall, das Gesetz der Stetigkeit befolgt, sinden sich zwar keine scharfe Abstusfungen und Unterschiede der Verbrennungen; denn von dem niedrigsten Grade, der leisesten Röthung, bis zum höchsten, der augenblicklichen Verkohlung, sindet eine uns unterbrochene Stufenfolge Statt, so daß sich nicht bestimmt angeben läßt, wo die verschiedenen Grade aufhören und anfangen, indes läßt sich doch die Heftigkeit der Verbrensnungen bequem unter einer viersachen Abstufung bestrachten.

## Erfter Grad ber Berbrennung.

Der niedrigfte Grad der Berbrennung findet bann Statt, wenn die Sige so gelind auf die Oberfläche des Rörpers einwirft, und die Theile nur fo wenig und fo furze Zeit hindurch ausdehnt, daß der dadurch hervors gebrachte, fcmerghafte Reit zwar ein vermehrtes Buftros men der Safte, Schmerz, Sige, Rothe und etwas Beschwulft hervorbringt, allein in einem fo mäßigen Grade, daß feine widernatürliche Ab = und Aussonderung von Lym= phe in das Zellgewebe, oder zwischen die Saut und das Dberhäutchen erfolgt, oder, welches einerlei ift, feine Blafe entsteht, vielweniger aber ein Brandschorf. Entziindung beginnt nämlich zwar bei diefem gelinden Grade der Berbrennung, indem das plaftische Suftem gereitt wird, ein lebhafterer Umlauf und ein vermehrtes Buftromen der Gafte entfteht; allein der Reit ift theils gu schwach, theils und hauptsächlich zu schnell vorübergehend, um im Stande ju fenn, eine fo lange bauernde Reaction oder Gegenwirkung des Organismus ju bewirken, daß es jur Aussonderung von Serum oder wirflichen vollständigen Entziindung fommen follte. Es bleibt nur bei einer ent= ziindlichen Reihung, welche die Natur selbst beseistigt, indem sie durch die ihr inwohnende Neigung, alle widernatiirliche Störung zu beseitigen, das Gleichgewicht dadurch wieder herstellt, daß, so wie der Reih im Nerven verhallt, und die aufgeregte Thätigkeit des plastischen Spsstems abnimmt, die immer regen Aufsaugungsgefäße die zu häusig herbeigeführten Säste aufnehmen und zurücksichzen. So heilt die Natur diese Entziindung ohne Hülfe der Kunst, indem die Symptome des Schmerzens, der Hiße, Röthe und Geschwulst allmählig abnehmen, und gewöhns lich nicht einmal das Oberhäutchen sich abstößt.

Dieser niedere Grad von Verbrennung hat indeß doch wieder seine Abstusungen, und die Fälle, wo erst nach mehrern Stunden, nachdem die Entzündung schon beseitigt zu seyn schien, ohne merkliche Veranlassung, oder durch hinzugekommene Reize anderer Art, als Erhizung des Körpers durch Bewegung, Getränke, Affekten, durch Vett= oder andere z. B. thierische Wärme, durch herabshängende Lage der Theile zc., Aussonderung von Lymphe und Blasen entstehen, welche außerdem nicht entstanden seyn würden, gehören zu den Fällen, welche den Übergang von den Verbrennungen des ersten Grades zu denen des zweiten zu machen scheinen.

Die allgemeine Störung — das Fieber — ist in diesem Grade nicht zu bemerken, oder doch so unbedeutend, daß sie nicht in die Sinne fällt. Nur in den Fällen, welsche an den zweiten Grad gränzen, und wo sehr empfindsliche Theile ergriffen sind, werden unmittelbar nach der Verbrennung einige allgemeine Fieberbewegungen bemerkt, welche sich jedoch bald verlieren.

### Zweiter Grad der Berbrennung.

Der zweite Grad der Verbrennung ist dann vorhans den, wenn die hiße die organischen Theile durch Ausdehs nung dergestalt reißt, daß dadurch in fürzerer oder långes

rer Zeit eine widernatiirliche Ausschwitzung von Lumphe zwischen der Saut und dem Oberhäutchen entsteht, wos durch das lettere in Form einer Blafe emporgehoben wird, welche mit einer durchsichtigen, mafferähnlichen Miffigfeit angefüllt ift, und entweder gar nicht berftet, fondern nach einigen Tagen vertrocknet; oder, wenn sie durch Zufall ge= öffnet wied, doch feinen Giterheerd bildet, fondern durch Auftrocknung und Bildung eines neuen Oberhäutchens heilt. Bei diesem Grade der Berbrennung nämlich werden durch den höhern Grad von Site die Safte der obern Sautschicht unmittelbar unter der Epidermis (bem außerften Dberhäutchen) bergeftalt und oft fo plotlich ausgedehnt, daß dies Oberhäutchen von der eigentlichen Saut getrennt wird und bisweilen fogleich an dem heißen Rorpev, z. B. dem aliihenden Gifen, hangen bleibt. Gobald aber die Epis dermis von der Saut getrennt und die entblöfte Dberfläche derfelben durch die Luft oder andere Dinge gereist wird, schwist fie fogleich eine durchsichtige Lomphe in ges ringerer oder größerer Menge aus, je nachdem der ein= wirkende Reit mehr oder weniger heftig ift \*). Diese Lymphe hebt das Oberhäutchen allmählig in die Sohe und bildet die fogenannte Brandblase, welche entweder bald von felbst berftet, wenn die Absonderung der Lymphe rasch von Statten geht, oder langere Zeit fteben bleibt, ja auftrocfnet, wenn die widernatiirliche Lymphabsonderung lang= fam vor fich geht und bald gang aufhört. Zenes ift der Kall bei heftiger Reigung und garter Dberhaut, Diefes bei gelinderer Berbrennung und gröberer, festerer Dberhaut. Oft werden die Blafen leider aus Unvorsichtigfeit oder abfichtlich geöffnet, welches nie geschehen sollte. Die benach=

<sup>\*)</sup> Man fann auch ohne Schmerzen dieses Phanomen an sich hervorbringen, wenn man mit Bimstein die Oberhaut sanft von den Fingerspißen abreibt. Man wird dann die durche sichtige Lymphe mit bloßen Augen aus den Poren dringen sehen.

Umfange lebhaft geröthet und etwas geschwollen.

In diesem Grade verläuft die durch Verbrennung hervorgebrachte Entziindung ganz wie eine Entziindung der serösen Häute, nicht allein in Hinsicht dieser jest erwähnsten Erscheinung der Aushauchung von Lymphe, sondern auch in anderer Hinsicht. Denn wenn die Entzündung dieses Grades etwas bedeutend ist, oder sich dem dritten Grade zu nähern beginnt, so bildet sich sehr bald auf den, durch Lostrennung des Oberhäutchens entblößten Stellen eine lymphatische Ausschwizung, welche einer Fetthaut nicht unähnlich ist, und von Einigen fälschlich für Fett geshalten wird.

Allein es ist dieses Gebilde nichts weniger als Fett, und unterscheidet sich von demselben durch seine Struktur, Consistenz, Festigkeit, Farbe, organische und chemische Beschaffenheit und die lebhafte Neigung zu schnellen Verwachstungen mit anliegenden, von der Oberhaut entblößten Theilen.

Dieses Gebilde ist nämlich nichts anders, als das Produkt der entzündeten, von der Epidermis (dem Obershäutchen) entblößten Oberfläche der Haut (cutis), welsche hier sich ganz als seröse Haut verhält, und ganz diesen Häuten analog, im Zustande der Entzündung lymphatische Ausschwitzungen, in Form dicker, fettähnlicher Häute bilsdet, denen eine große Neigung eigen ist, mit ähnlichen besnachbarten und anliegenden Organen zu verwachsen. Diesses auf den verbrannten Stellen entstehende, mit Unrecht sir Fett gehaltene Gebilde ist ganz den Produkten der sestäußern Häute der Eingeweide ähnlich, welches sie im Zusstande der Entzündung hervorbringen, und wodurch so schnell die bedeutendsten Verwachsungen derselben unter sich und mit den umgebenden Häuten zu entstehen pflegen.

Die entblößten Stellen, welche ohne Siterung heilen, wenn fein unzweckmäßiges Berhalten hinzufommt, können

unter ungünstigen Umständen, z. B. durch Aussetzung der Luft, Schmutz, mechanische Reitzung zc., in Eiterung übergehen, verhalten sich aber dann nicht wie eiternde Brandwunden des dritten Grades, sondern wie ein geswöhnlicher Eiterheerd.

Wichtiger und bedeutender sind bei Verbrennungen dieses, so wie der folgenden Grade, besonders bei großem Umfange derselben, die allgemeinen Störungen, von welschen, da sie sich in diesen drei Graden gleich senn können, nach Darstellung der beiden folgenden Grade die Rede senn wird.

## Dritter Grad ber Berbrennung.

Wenn die Site in einem fo heftigen Grade und fo lange einwirft, daß sie nicht allein die aushauchende Dber= fläche, fondern auch das Bellgewebe der haut ergreift, und eine Entziindung deffelben hervorruft, welche durch Giterung und Bernarbung verläuft, fo ift der dritte Grad der Berbrennung vorhanden. Die Entziindung diefes Grades verläuft daher, fich felbst überlaffen, allemal wie eine Ent= guindung des Bellgewebes, und ihr Produft ift gang daf= felbe, nämlich Giter und die badurch bedingte Bernarbung. Em zweiten Grade mar es blos Lomphe, oder Schleim, und die Beilung erfolgte weit schneller und ohne Bernar= bung. Bei diefem Grade der Entziindung aber hat die Site tiefer eingewirft und das Bellgewebe ergriffen. bildet fich indeß auch bei diefem Grade im Anfange die oben erwähnte und beschriebene Inmphatische Ausschwigung, wird aber durch die eintretende Giterung gerftort und aufgeloft. Der Umfang ber eiternden Stellen ift mehrere, 9 - 14 Tage hindurch lebhaft geröthet, mehr oder weniger ge= schwollen und schmerzhaft. Die Giterung der verbrannten Stellen unterscheidet fich übrigens von ber gewöhnlichen Gis terung theils durch den Anfangs noch einige Zeit fort, dauernden Schmerz, theils durch eine größere Menge Lym;

phe, welche besonders im Anfange neben dem Eiter noch abgesondert wird. Je länger die Eiterung dauert, desto mehr nähert sie sich einer gewöhnlichen Eiterung, doch mit dem Unterschiede, daß die Granulation der neuen Fleisch= wärzchen gewöhnlich sehr üppig und wuchernd ist. Die übergänge des zweiten Grades in den dritten sind die lym= phatischen Ausschwitzungen, welche durch irgend eine kleine hinzugekommene Veranlassung in Eiterung übergehen.

## Bierter Grad der Berbrennung.

Der vierte Grad der Berbrennung endlich ift die vollige Ertödtung und Zerftörung der organischen Gebilde durch einen Grad der Sige, welcher entweder durch feine Beftigfeit oder Dauer die Gafte und Kliffigfeiten berfelben in einem fo hohen Grade ausdehnt, daß die festen Theile dadurch gänzlich aufgelöst, zerriffen und desorganisirt wer-Dies fann auf doppelte Art geschehen. Entwes der werden die Fliffigkeiten nur in fo einem Grade er= pandirt, daß dadurch zwar die Struftur der feften Theile ganglich zerriffen und zerftort wird, aber boch, burch die noch jum Theil juruckgebliebenen, obgleich veranderten Safte, noch in einem Buftande der Beichheit bleibt. Dies ift der feuchte Brand, welcher gewöhnlich eine Folge von heftigen Berbrennungen durch Bliffigfeiten ift. Dber der hohe Grad der Site verflüchtigt die Gafte der organis fchen Theile völlig, und andert die guruckbleibenden feften Theile in einen trockenen Brandschorf um. Dies ift der trockene Brand, welcher gewöhnlich durch die Klamme, Rohlen, gliihende Metalle zc. hervorgebracht wird. Beide Arten von Berbrennungen bilden eine desorganifirte Stelle, mit einem rothen Rande und Anschwellung umgeben, welches eine Berbrennung der benachbarten Theile im zweiten und britten Grade anzeigt. Der vierte Grad der Berbrennung ift mithin jugleich mit einer Berbrennung im zweiten und dritten Grade vergefellschaftet. Die unmittels ten Grade verbrannt, d. h. gänzlich zerstört, können nicht reorganisirt, sondern müssen aus der Sphäre des Orgazinismus ausgestoßen werden. Dies kann aber nur durch die benachbarten Theile geschehen, welche, im zweiten und dritten Grade entzündet, in Eiterung übergehen, und durch diesen Prozeß nicht allein die brandigen Theile abzund ausstoßen, sondern auch die Schließung der verwundezten Theile durch eine Narbe bewerkstelligen — nämlich sich selbst überlassen.

Die Abstohung wird desto eher erfolgen, je kraftvolster und thätiger der Organismus im Allgemeinen und in den verletzen Theilen ist, und je günstiger die Umstände sind. Übrigens können mit diesem Grade sehr bedeutende örtliche Zerstörungen und Verlust von Substanz verbunden sen seyn.

Die Übergänge vom dritten zum vierten Grade sind diesenigen heftigen Verbrennungen, durch welche die organischen Theile zwar nicht unmittelbar zerstört und aufgelöst, aber doch durch eine der Zerreißung nahe kommende Austdehnung so geschwächt werden, daß sie durch die nachfolzgende Siterung in Gangrän übergehen, oder, welches einnerlei ist, vollends aufgelöst und abgestoßen werden.

So verschieden nun diese drei letten, jest beschriebes nen Grade der Berbrennungen, in Hinsicht der örtlichen Störungen sind, da der erste Lymphe, der zweite Eiter, und der dritte Brand hervorbringt, so ähnlich sind sie doch einander in Hinsicht der allgemeinen Störungen, welche sie im Organismus hervorzubringen vermögen, und welche oft weit gefährlicher sind, als die örtlichen. Doch nicht immer haben sie diese allgemeinen Störungen zur Folge, sondern nur dann, wenn eine mehr oder weniger bedeus tende Fläche des Körpers in einem dieser drei Grade vers brannt wird. Denn eine Verbrühung mit siedendem, oder bloß heißem, ja nur zu warmem Wasser, kann unter übris gens günstigen Umständen Ursache eines sehr heftigen Fies bers, ja selbst der gänzlichen Auflösung des Organismus seyn, wovon ich weiter unten ein Beispiel anführen werde. Es kommt hier hauptsächlich auf die Größe der verletzten Stelle an, obgleich auch die Beschaffenheit und Empfindlichkeit derselben, so wie des ganzen Organismus, mit in Anschlag gebracht werden minsen. Übrigens scheint es nicht nöthig zu seyn, zu erwähnen, daß bei übrigens gleichen Umständen eine Berbrennung im vierten Grade eine heftiger allgemeine Störung hervorbringt, als eine des zweiten Grades.

Diefe allgemeinen Störungen nun entstehen aus dem ichmerghaften Aufreigen des gefammten Rervensuftems burch ben örtlichen heftigen Schmerz, und bestehen in allen ben Erscheinungen, welche bisher gewöhnlich mit dem Mus= druck Rieber bezeichnet worden find. Da diefes Wort nun nichts weiter bezeichnet, als eine Gruppe von Somptomen, welche insgesammt als Resultate der allgemein entzündlichen Affection anzusehen sind, so leuchtet ein, daß die allge= meine Störung des Organismus nichts weiter fen, als ber Reffer der örtlichen Entziindung auf das Dervensoftem. welches bei jeder Entziindung, mithin auch bei Entziindung von Berbrennung, und zwar gang befonders, in Mitlei= denheit gezogen wird. Diefe allgemeinen Rranfheitserscheinungen, Site, Frost, Unruhe, Ropfschmerz, Durft, verändertes Allgemeingefühl, veränderter Duls, Rrampfe, Buckungen, Delivien und bergleichen gefellen fich gar bald ju bedeutenden Berbrennungen, und fonnen dem leben in furger Zeit gefährlich werden. Befonders hat man heftige Krampfzufälle und beklommene Respiration fehr gewöhnlich dabei beobachtet, und fie theils aus einer allgemeinen frampfhaften Affection des Mustelfuftems, theils aus einem befondern Wechselverhältniffe erflärt, in welchem die Lunge mit der Saut ftehet. Wahrscheinlich find fie durch eine entziindliche Reitung der sympathisch oder consensuell ergriffenen, mit ben örtlich verletten in enger Berbindung ftehenden Saferhäute jener Theile infonderheit der Refpiras

tionsorgane bedingt. Die allgemeine Entziindung des Nersvenschieftems, das Fieber, wenn sie nicht zeitig zweckmäßig befämpft wird, bildet nun eine eigene, für sich bestehende und verlaufende Krankheit, welche weit bedeutender ist, als die örtliche, und leicht, bei unzureichender Behandlung, die Ursache des Todes selbst dann noch werden kann, wenn der örtliche Reiz durch zweckmäßige, aber zu spät angeswandte Mittel, gänzlich beseitigt ist. So stirbt der Bruchspatient, selbst nach glücklich reponirtem oder operirtem Bruche, wenn das durch den Reiz der Einklemmung entstandene Fieber — die allgemeine Entzündung des Nersvenspstems — eine für sich verlaufende Krankheit geworsden, und unabhängig von dem nun zu spät gehobenen Reize, seine Perioden durchläuft.

Der Grad der Berbrennung im Allgemeinen hängt ibrigens von folgenden Bedingungen ab, deren zufälliges Zusammentreffen oder Fehlen sehr viel zur Bestimmung der größern oder geringern Heftigkeit der Einwirkung und Stöfrung, sowohl der örtlichen als allgemeinen, beitragen kann.

- 1. Die Hauptsache ist, wie sich von selbst versteht, die Heftigkeit der Hitze. Ohne eine über Blutwärme ers höhte Temperatur ist keine Verbrennung möglich; doch kann selbst eine sehr wenig über diesen Wärmegrad erhöhte Tems peratur zarte und empfindliche, scrophulöse, insonderheit kindliche Organismen leicht zu heftig reiten, und eine ges fährliche, ja tödtliche Störung hervorbringen, wovon sos gleich ein Beispiel angeführt werden wird.
- 2. Eine zweite, nicht weniger wichtige Bedingung ist die Dauer der Einwirkung eines gewissen Grades von Hitze. Ein niederer Grad von Hitze, welcher länger einwirkt, kann einen höhern Grad von Verbrennung und bedeutens dere allgemeine und örtliche Störungen hervorbringen, als ein höherer Grad von Hitze, welcher nur kurze Zeit eins wirkt. Siedendes Wasser oder Öl z. B., welches nur auf die Haut gegossen wird, und nicht länger als bis zur Ers

faltung darauf verweilt, wird nur oberflächliche Berbren:
nung, Blasen, kymph; und Eiterahsonderungen hervor:
bringen. Berweilt aber ein Theil des Körpers längere Zeit
im siedenden Wasser, so werden durch die dauernde Ein:
wirfung der Hitze nicht allein die tiefer liegenden Theile er:
griffen, sondern auch ein weit höherer Grad der Zerstörung,
eine wirkliche Auflösung und Zerkochung der Haut und dar:
unterliegenden Muskeln bewirkt und derjenige Grad der
Desorganisation der lebenden Theile hervorgebracht, welchen wir feuchten oder heißen Brand nennen.

3. Die Bartheit und Empfindlichfeit ber Complexion eines Organs, oder des Organismus im Allgemeinen, ift eine andere nicht unwichtige Urfache des höhern oder nies dern Grades der Berbrennungen. Brünette Menfchen find nicht fo empfindlich gegen Site, als blonde und infonder= beit diejenigen, welche rothe Saare haben, befonders find= liche Organismen, wovon ich hier ein merfwiirdiges Beis fpiel jur Warnung ergablen will. In meiner friihern praf= tifchen Laufbahn ju Wittenberg murde ich zu einem, in ben letten Biigen liegenden, neugebornen, drei Tage alten Rinde gerufen. Bei Untersuchung beffelben fand ich es über dem gangen Rörper ftarf geröthet; blos Ropf und Rnie aus-Die Dberhaut war vom gangen Körper los: genommen. getrennt, ließ sich hin = und herschieben, und hatte sich hinten auf bem Riicfen und Rreut in einen Gacf ausge= behnt, welcher mit durchsichtiger Lymphe angefüllt war. Auf eingezogene Erfundigung, mas mit dem Rinde vorge= gangen fen, ergählte mir die Mutter Folgendes: Die Bebamme habe das Rind geftern Abends um 5 Uhr gebadet, und auf ihr (der Mutter) Bitten das Bademaffer noch einmal mit dem Ellenbogen untersucht, ob es nicht zu warm fen; habe darauf bas Rind fo in das Bad gefest, daß es das Röpfchen auf ihre Sand gestiitt, und die Rnie wegen der Beugung der Riife aus dem Baffer hervorragen ge= habt hatte. Das Rind fen im Bade und nachher unruhig gewesen, habe die Racht hindurch gewimmert, und diefen Morgen bei der genauer angestellten Untersuchung habe sich das Kind in diesem Zustande befunden. Ein paar Stunden nach dem Bade habe man auch nachgesehen, aber nichts am Körper, als etwas Röthe entdeckt. Aus allem war flar, daß dies eine Verbrennung war, welche durch zu warmes Badewasser veranlaßt wurde; denn nur die Theile, welche außer dem Wasser gewesen waren, fanden sich unsversehrt, und hinter den Knien war genau nach einer Lisnie, die die Wassersläche abschnitt, die Verlezung abges gränzt. Das Kind starb noch an demselben Tage. Der Fall mußte der Obrigseit angezeigt werden, und die Hebsamme wurde auf eine Zeitlang suspendirt.

Jur Erklärung dieser Erscheinung muß bemerkt wersten, daß die Mutter des Kindes eine äußerst zarte, schwächliche Blondine war, die rothe Haare und die beskannte sensible scrophulöse Anlage hatte. Ihre beiden ältern Kinder waren von derselben Complezion, und in ihrer ersten Kindheit sehr leicht wund geworden. Die Haut diesses neugebornen Kindes war daher äußerst zart und reitsbar. Dazu kam, daß die Hebamme in dem Ruse stand, gern ein Gläschen zu trinken. Es kann daher leicht der Vall gewesen senn, daß durch den vorhergegangenen Gemuß dieses narkotisch wirkenden Getränks das Gesühl ihrer Hände und Arme abgestumpst worden war, so daß sie den etwas hohen Wärmegrad nicht empfand, welcher wahrsscheinlich bei einem gewöhnlichen Kinde nur eine Köthung der Haut würde hervorgebracht haben.

Die Zartheit der Haut hängt aber nicht allein vom Alter und der Complexion ab, sondern auch von der Natur der Theile und Organe. Die serösen Häute können nicht so viel Wärme vertragen, als die Schleimhäute, und die mit einer weißen Oberhaut bedeckten mehr, als die mit einer vothen; die Hände mehr, als die Fiiße u. s. w. Dies liegt zum Theil mit in einer andern Ursache, der Gewohnheit.

- 4. Die Gewohnheit nämlich ist ein neuer Grund, warum die Sitze dem einen Theile des Organismus, und einem Organismus überhaupt, weniger schadet, als dem andern. Daher können die Hände einen höhern Grad von Sitze vertragen, als andere Theile des Körpers, besonders aber derjenigen Personen, die sie oft der Hitze aussetzen.
- 5. Die augenblickliche Stimmung, in welcher sich der Organismus im Momente der Verbrennung besindet, darf auch nicht ganz unbeachtet bleiben. Wenn der Theil gerade sehr erkältet, oder die Sensibilität durch Narcotica herabgestimmt ist, wird er weniger schnell und kräftig von der Hiße ergriffen werden. Wenn das Blut in Walslung gesetzt wird, so kann selbst eine scheinbar schon beseitigte Störung durch Verbrennung wieder hervorgerusen werden. Das erste von mir selbst und das Nr. 9 erzählte Beispiel beweist es. Selbst Gemüthsbewegungen wirken ganz gleich.
- 6. Auch die Lage der Theile trägt zur Bestimmung der Heftigkeit der Verbrennung bei. Wenn ein durch Hitze verletztes Glied in die Höhe gehalten wird, daß das Blut davon absließt, so wird es weniger schmerzen, als wenn es in umgekehrter Lage ist. Ja wenn der Schmerz schon vergangen ist, und das Glied kommt bald darauf in eine abhängende Lage, so kehrt die Entziindung zurück, und es entsteht noch eine Blase. Es versteht sich, nicht unter als sen Umständen.
- 7. Hierher gehören auch die Umgebungen des verletten Organismus. Warme Luft, Bettwärme, Sonnenwärme, Berührungen, insonderheit von warmer menschlicher Haut, erhöhen Entzündung und Schmerz der Brandstellen, und rufen sie, wenn sie vergangen sind, wieder hervor; die entgegengesetzten Dinge verringern sie.
- 8. Dies gilt auch iiberhaupt von allen erregenden Speisen, Getränken, Arzneien, Gemiiths, und Körper, bewegungen, und von den entgegengesetzten, schwächenden Einwirfungen. besonders den Opiaten; diese vermindern, jene erhöhen die Reaction bei Verbrennungen.

9. Endlich sind auch die Überzüge, Überstreichungen und Bedeckungen der Haut hierher zu rechnen, wodurch die schnelle Einwirfung der Hitze abgehalten wird, z. B. das Überstreichen von schlechten Wärmeleitern, z. B. Auflösungen von Erden und Kalken, deren sich die Taschenspieler zc. bedienen.

#### IV.

# Bon ben Perioden ber Brandentzündung.

Die Entzündung won Verbrennung hat ihre drei Periozden, wie jede andere Entzündung, wenn sie ihren völligen Verlauf hat; denn ein Stadium der Vorläufer oder der Prädisposition giebt es bei dieser Entzündung gar nicht, wie in die Augen fällt. Außerdem gehört dies auch nicht zur Natur und dem Verlaufe der Entzündungen, eben so wenig wie das Stadium der Reconvalescenz oder Genesung; obgleich nicht zu leugnen ist, daß der Arzt oft beide berückssichtigen muß.

### Erfte Periode.

Die erste Periode ist die phlogistische, die der Blüthe, der Reigung, in welcher der, durch die heftige Ausdehnung verursachte Schmerz im Allgemeinen das Nervensystem widernatürlich reigt und es in eine entziindliche Stimmung versetzt, örtlich aber das plastische System zur Bereitung eines widernatürlichen Produktes anspornt. Dies Produkt kann nun nach Verschiedenheit der Heftigkeit und Dauer der Verbrennung und des verzletzen Organs verschieden seyn, Serum, plastische Lymphe, Schleim, Siter 2c., welches aber in diesem Zeitraume nicht bereitet, sondern nur vorbereitet wird. Man bezwerkt daher in dieser Periode noch gar kein Produkt, sonz

bern blos Rothe, Site, Schmer; und beginnende Befcwulft, Erscheinungen des gereitten Rerven : und plafti= fcben Spftems, welches lettere jett außerft thatig an der Berborbringung des neuen Produftes arbeitet. Die Dauer Diefes Zeitraums ift langer oder fürzer, Secunden bis mehrere Stunden, je nachdem die Wirfung des Reiges und die dadurch hervorgerufene Reaction heftig ift. Dach einem Tropfen brennenden Siegellacks oder Dis vergeht, bei übrigens gleichen Umftanden, ein fürzerer Beitraum bis jur Bildung einer Blafe, als nach einem Tropfen fies benden oder nur heißen Waffers. Auf einer empfindlichen Saut wird fich schneller eine mit Gerum gefüllte Blafe bilben, als auf einer harten oder unempfindlichen. Periode beginnt vom Augenblicke der Berbrennung, und Dauert bis zur beginnenden örtlichen Bildung des Produt: tes, 3. B. der Blafe, und fann bisweilen febr furg, ja Rull fenn, wenn nämlich nach Berbrennungen die Blafe fich febr ichnell bildet. Wird in diefer Periode Biilfe geleiftet, fo fann allen Folgen der Berbrennung vorgebeugt werden, fen fie auch noch fo ausgebreitet und heftig. Rur diejenis gen Wirfungen der Site einzig ausgenommen, wodurch Die organischen Theile fogleich völlig zerftort und in den Bus ftand des feuchten oder trockenen Brandes verfest worden find, oder welche mahrend der erften Periode in einem hef= tigen Grade fortbauern. Denn in manchen Källen hatte Die Ginwirfung der Site fo lange fortgedauert, daß es während ber Zeit theils auf phyfifchem, theils auf organifchem Wege fchon zu abnormen Produften, als: Lymphan= fammlungen unter ber Dberhaut, Berftorung berfelben und der darunter liegenden Theile, Unschwellungen und felbft Brand - Gangran und Sphacelus - gefommen war.

Nur bei niedern Graden der Verbrennungen also läßt sich diese erste Periode beobachten, oder ben höhern in den benachbarten Umgebungen.

Es ist übrigens hier blos von der örtlichen Entzündung und deren Perioden die Rede; denn was die allgemeine des

Nerven = und Blutspstems betrifft, wenn die Heftigkeit des örtlichen Reizes eine hervorruft, so hat sie einen, von dies ser ganz verschiedenen und ihr eigenthümlichen Verlauf, der sich, unter übrigens gleichen Umständen, sehr gleich bleibt, gewöhnlich als sogenanntes inflammatorisches Fieber durch drei Perioden verläuft, und bei unzureichender Hilse in dies sen Fällen oft schon in der ersten Periode — in den ersten sieben Tagen — tödtlich wird.

# 3 weite Periode.

his fue Biblion clave That's and cinem Tropfer his

Die zweite Periode jeder Entziindung, und also auch biefer, ift die plaftische, oder die der Bildung des Produftes. In diefem zweiten Zeitraume fondern die, durch den heftigen Reit abnorm erregten plaftischen Gefäße eine widernatürliche Bliffigfeit, als Produft der Entziin= bung, aus, welche im Anfange beffelben in einer hellen Kliiffigkeit, Serum oder Lymphe, besteht, in der Folge aber, nach ber Berfchiedenheit der entziindeten Draane, theils Eiter, theils plastische Lymphe, theils Schleim zc. fenn fann; bei tiefer greifenden Berbrennungen aber jedes: mal Giter ift, weil das Bellgewebe der Dragne ergriffen und das Produft der Entziindung derfelben allemal Giter ift. Die Lymphe, als noch unreifes Produft diefer Entziindung, entsteht früher, als der Giter, gang der Begetation der Pflanzen analog, deren Produfte anfänglich auch in einem unvollkommenern Buftande erscheinen. Die Lymphbildung ift bei niederm Grade des Reiges oft bas Ende der gangen Entziindung. In diefem Falle hatte der abnorme Reit ju furge Dauer, um die Entziindung jur Bollendung des Berlaufs und des Produftes ju fiihren; fie blieb alfo mit= ten in der Bildung der Frucht fteben, und diefe fiel gleich= fam unreif ab, aus Mangel an Rahrung oder Reit. Denn die Entzündung fann nur fo lange mahren, als der Reit oder die durch denfelben bewirfte Reaction dauert.

Ist nun die Verbrennung so heftig, daß der Reit mehrere Tage fortdauert, so entsteht zwischen dem dritten und sies benten oder neunten Tage Eiter, je nachdem der Reit hefs tig, und der Organismus thätig ist. Diese Eiterbildung ist gewöhnlich noch mit reichlicher Lymphabsonderung vers bunden.

Die Dauer der zweiten Periode, wenn sie ihren resgelmäßigen Berlauf hat, und die große verletzte Oberstäche zur Heranwachsung der Haut nicht einer längern Zeit besdarf, ist dreimal sieben oder neun Tage, in welcher Zeit die Vernarbung geschieht, und die Bildung des trocknen Schorfes, wenn die Kunst sie nicht verhindert, geschehen ist. Ist aber die eiternde Fläche sehr groß, mehrere Zoll im Durchmesser, dann bedarf es auch einer längern Zeit, ehe sie beendigt wird.

Bon diesem Berlauf der zweiten Periode der örtlichen Entzündung ist die des Nerven = und Blutspstems, oder des Fiebers, ganz unabhängig. Denn bei einem niedern Grade der örtlichen Reitzung ist gar keine allgemeine Stöstung vorhanden, und bei einer heftigern und mit Fieber oder allgemein entzündlicher Affection verbundenen Berbrensnung verläuft dieses nach seinen eigenen Gesetzen, durch drei Perioden hindurch, welche zusammen gewöhnlich dreismal sieben Tage dauern, wenn sie ihren vollen Berlauf haben, und weder durch die Kunst, noch durch zufällige Störungen verlängert oder verkürzt werden, und auf diese letzte Weise entweder aushören und in Gesundheit oder in Tod übergehen können.

### Dritte Periode.

Die dritte Periode umfaßt bei dieser Entziindung entweder die Dauer der Berbindung des Schorfes mit der verletzten Stelle, wenn der Brandschorf, oder die verletzte, Immphe : oder Giter absondernde Stelle auftrochnet, bei regelmäßigem Berlaufe fieben bis neun Tage, nach meinen Erfahrungen; oder die Zeit, mahrend welcher fich die Bers narbung (ohne Schorf) bildet. Dies pflegt dann ju ges Schehen, wenn die Runft hinzutritt und durch den Berband den Schorf = den natiirlichen Berband - erfett, indem fie die verlette Oberfläche durch zweckmäßige Bedeckung gegen Die Ginwirfung des Sauerstoffes der Luft schiigt. In Diefer Periode bilden fich gewöhnlich, wenn die Kunft nicht zwedmäßig einwirft, eine Menge muchernder Rleischwärzchen, mel= che der zweckmäßigen Bernarbung große Sinderniffe entges Indeg fann die Thätigkeit oder Trägheit der genfeten. Functionen des Organismus diese Periode abfürgen und verlängern. Der Schorf, welcher fich immer bilbet, wenn Die Entziindung fich felbst überlaffen wird, hangt anfänglich innig mit den allgemeinen Bedeckungen zusammen und fann nicht ohne blutige Berletung getrennt werden. Allmählig wird er lösbarer, indem fich zwischen ihm und ber Saut ein feines Oberhäutchen bildet, wodurch er nach und nach fo leicht losbar wird, daß er bei der leifeften Berührung, oder von felbst abfällt. Wird er ju zeitig mit Gewalt ab= geriffen, fo verdickt fich die darunter befindliche garte Saut und bildet einen stellvertretenden Schorf, welcher fich nach einiger Beit abftokt. Die neue Saut der verletten Stelle ist anfänglich hochroth und sehr zart, wird aber nach und nach blaffer und fefter, bis fie endlich nicht felten an Barte und Beiße die andere Saut iibertrifft. Bei Berluft der Substang durch einen fehr heftigen Grad der Berbrennung entstehen oft tiefe Narben; bei großer Wucherung der Bleischmärzchen aber erhabene, beren Dberhaut oft nicht ben gehörigen Grad von Festigfeit erhält und leichter wund wird, als die übrigen Saute. Alle Marben aber find nur ähnliche Stellvertreter der Saut, und ihr nie in ihren Functionen gang gleich; benn ihre Ginfaugung und Aushaudung geht nie in dem Grade von Statten. Go unent= behrlich also auch die Narben, als Produfte der Entzündung, dem Wohle des Organismus sind, so sind sie ihm doch zur Last, und stören mehr oder weniger seine Functioznen. Sind sie auf durchsichtigen Häuten, z. B. der Hornshaut des Auges, so lassen sie nicht selten unheilbare Bersdunkelungen zurück.

#### V.

# Bon ber Prognose, ober Borhersagung.

Die Prognose, oder das vorläusige Urtheil des Arztes iiber den Berlauf, den Ausgang, die Heilbarkeit, den Grad der Gefahr z. der Berbrennungen und der durch sie bewirkten Entzündung, hängt nicht blos vom Grade der Hiße, sondern eben sowohl von mancherlei andern Rücksichten ab, von welchen die Dauer der Einwirkung der Hiße, die Art der Verbrennung, die Beschaffenheit der örtlichen Berletzung, die allgemeine Störung, die Periode der Entzindung und die äußern Umstände, in welchen sich der Verletzte besindet, die vorzüglichsten sind. Ich will sie kirzlich durchgehen.

Der Grad der Hitze, welche auf organische Theile störend eingewirkt hat, ist allerdings die erste Rückssicht, welche wir in Beurtheilung der Möglichkeit und des Grades der Wiederherstellung eines verletzen Theiles nehmen müssen; denn es leuchtet ein, daß Verletzungen von glühendem Eisen mit Substanzverlust verbunden nicht in dem Grade wiederhergestellt werden können, als von heißem Wasser. Je niedriger daher der Grad der Hitze war, desto günstiger ist, bei übrigens gleichen Umständen, die Prognose, und umgekehrt. Es giebt Zerstörung durch einen hohen Grad von Hitze, die keine Kunst wieder gut machen kann. Dies gilt größtentheils von den bedeutenden örtz

lichen Zerftörungen durch heftige Hitze mit Verlust von Masse.

Richt weniger Rücksicht verdient die Dauer der Einwirkung der hitze auf den Organismus. Je länger sie war, desto bedeutender ist die Störung, desto ungünstiger die Prognose. Ein niederer Grad von hitze, z. B. siedens des Wasser, wird, wenn es längere Zeit einwirkt, eine weit nachtheiligere allgemeine Störung hervorbringen, als ein höherer Grad, z. B. glühendes Eisen, wenn er auf denselben Theil nur eine ganz kurze Zeit einwirkte, weil durch den länger anhaltenden Reit nicht allein der verletze Theil weit tiefer und inniger zerstört, sondern auch das Nervensystem in seinen Ungenblick in geschmolzenes Metall taucht, wird weder örtlich noch allgemein eine so gefährsliche Störung erleiden, als wer ihn fünf Minuten in siez dendes Wasser hält.

Die Art und Weise der Verbrennung, oder die Natur des Trägers (Behisels) der Hiße, wodurch die Verbrennung geschehen ist, kann auch etwas zur Besstimmung des vorläusigen Urtheils über den Grad der Geskahr derselben beitragen. Ob Flüssigkeiten oder trockne Körper, der Blit, oder Pulverexplosion, oder Phosphor die Verbrennung bewirft haben, ist nicht gleichgültig. Flüssigkeiten verletzen oft größere Stellen, und machen das durch die Verletzung bedeutender; Pulver und Kalk brinz gen leicht Substanzverlust, der Blitz kähmungen des Nerzvenspstems, entzündbare Schwaden oder Gasarten Scheinztod (Asphyrie) u. s. w. hervor.

Wichtiger noch ist die Beschaffenheit der örts lichen Berletzung. In dieser Hinsicht hängt die Pros gnose von folgenden Umständen ab: 1) Bon der Wichtigs feit des verletzten Organs. Je edler, empfindlicher und zarter es ist, desto leichter kann es auf immer zerstört senn, desto größer ist die Gesahr für den Organismus. Heftige Berbrennungen des Schlundes und des Magens sind immer gefährlich. Am Ropfe, Halse und im Gesichte sind Versbrennungen weit gefährlicher und allgemein störender, als an andern Theisen. 2) Von dem Umfange der Verletzung. Große Stellen, z. B. ein Viertheil, ein Sechstheil der Haut im zweiten Grade verbrannt, können weit gefähre lichere Folgen haben, als ein zehnmal kleinerer Theil im vierten Grade verletzt. Der Umfang der Verletzung ist ohne Zweisel eine der wichtigsten Rücksichten. 3) Von der damit verbundenen mechanischen Störung. Dahin gehösten Quetschungen, Zerreißungen, Verwundungen, Subsstanzverlust, z. B. von glühendem Eisen, Pulver, Gaszarten, Explosionen u. dgl.

Noch wichtiger, als die örtliche Berletzung, ift in den meiften gallen die allgemeine Störung des Rervenspftems und die Rücksicht darauf. Die Er= fahrung lehrt, daß die örtliche Berletung zwar den Berluft ganger Theile und Organe, 3. B. des Muges ic., jur Folge haben fann, daß aber nicht hauptfächlich von ihr, fondern fast immer von der allgemeinen Störung, dem von der Entzündung ergriffenen Rervenspfteme, die tödtlichen Musaange der Berbrennungen herrühren. Daraus ist flar, wie fehr wir bei unfern Borhersagungen darauf Riicks ficht zu nehmen haben. Je heftiger die Reactionen des Rervenspftems, die allgemeinen entziindlichen Störungen, die Riebererscheinungen, Rrämpfe zc. find, desto größer ift Die Gefahr. Freilich hängen- diese wieder von der örtlichen Berletung ab.

Alles kommt aber, unter übrigens gleichen Umstänsten, auf die Periode der Entzündung, oder die Länge der Zeit an, welche seit dem Augenblicke der Versbrennung verlaufen ist. Je kürzer die Zeit ist, welche seit der Verletzung verstrich, je schneller Hilfe geleistet werden kann, desto günstiger ist die Prognose. Denn es ist gewiß, die Verbrennung mag noch so heftig senn, wenn nur nicht bedeutende örtliche Zerstörungen edler Organe das durch veranlaßt worden sind; so wird, wenn die Hilse in

den ersten Minuten nach der Verbrennung geleistet wird, jede bedeutende nachtheilige Folge der Verletzung beseitigt, und in den meisten Fällen, wenigstens in allen Fällen der ersten drei Grade, die Verletzung so gut als nicht geschehen ges macht werden können. Es versteht sich übrigens von selbst, daß, wenn die Einwirkung der Hitz zu lange fortsgedauert hat, z. B. wenn Arbeiter in Kessel mit siedenden Flüssigsteiten fallen und nicht sogleich herausgezogen werden, die völlig desorganisirten Theile nicht wieder hergestellt wers den können.

Die äußern Umstände endlich, in welcher sich der Kranke besindet, bedürfen auch noch einer Berücksichstigung bei Feststellung der Prognose. Wenn der Verletzte z. B. in einer Gegend sich befände, wo die zweckmäßigen Mittel, z. B. kaltes Wasser, nicht zu haben wären; wenn ihm die nöthige sorgfältige Wartung abginge, die Mittel nicht zweckmäßig angewendet würden u. s. w., der Kranke selbst widerspenstig wäre, z. B. Kinder 20., so würde die Prognose ungünstiger sepn.

#### VI.

Zweckmäßige Beilart ber Berbrennungen.

Die Natur selbst und der Instinkt führen uns zur Anwensdung des einzigen zweckmäßigsten Mittels, welches, zeitig und richtig angewendet, in jedem Grade der Verbrennung — wenn anders menschliche Hülfe möglich ist — sie auf das vollkommenste leistet. Rein Kraut, kein Metall entshält es, und in keiner Officin wird es bereitet. Die große Natur selbst giebt es uns mit freigebiger Hand und zu jeder Jahreszeit in hinreichendem Maße, mit und ohne Vehikel in allen Graden und Abstufungen. Zwar ist seine positive Existenz noch nicht einmal erwiesen und außer allen Zweis

fel gesett, allein es wirft ununterbrochen und fräftiger als irgend ein Mittel der Apothefen, und hat seine vortresselichen Heilmittel besonders auch in der Kriegspest der neuessten Zeiten auf das herrlichste bewährt. In Wahrheit, es ist merkwürdig und unbegreislich, wie ein Mittel, welches sich uns gleichsam aufdrängt, wozu uns der Instinkt leitet, bisher so wenig seiner wahren Wirde und Vortresslichseit gemäß hat geschätzt werden können. Es ist

#### Die Ralte.

Die Schutpocken, das Quecksilber und die China wirken nicht so allgemein und ausnahmelos gegen die Poksten, die Lustseuche und das Wechselsieber, als die Kälte gegen Verbrennungen. Die Kälte, in einem hinreichend hohen Grade und passenden Vehifel zeitig, ununterbrochen und lange genug angewendet, ist von so allgemein kräftiger Wirkung, daß sie alle örtliche und allgemeine Folgen und Wirkungen der Hipe, — völlige Zerstörung allein ausgenommen, — schnell aushebt, und vollkommne Heilung oder Gefahrlosigkeit in Zeit von einigen Stunden herbeiszussishen vermag.

Run hat man zwar die Kälte schon oft als Hausmitztel bei niedern Graden der Verbrennung angewendet, und wendet sie noch an, z. B. geriebene Kartosseln, Sauerstraut, Erde zc., und selbst die von Ärzten gepriesenen Mittel, z. B. Weingeist, Äther, Terpentinöl, wirken größtentheils auf ähnliche Weise, indem sie durch ihre Verzssichtigung den Theilen Wärme entziehen. Allein alle diese Mittel sind theils wegen des zu niedern Kältegrades, theils wegen der Unbequemlichkeit der Anwendung nie in einem höhern Grade der Verbrennung ausreichend gewesen, und gewöhnlich auch nicht aus dem hier angegebenen Gessichtspunkte, sondern als Specifica angewendet worden.

Das beste Behikel und die bequemste Art, die Kälte anzuwenden, ist das kalte Wasser, und zwar aus folzgenden Gründen:

- 1. Es ist am häusigsten und daher überall und schnell zu haben. Dies ist ein wichtiger Punkt, da von der sogleich und unmittelbar nach der Verletzung geschehenen Anwendung hauptsächlich der glückliche Erfolg abhängt.
- 2. Es ist das bequemste in Hinsicht auf Form und Anwendung. Das Wasser schließt sich genauer als irgend eine Bedeckung den Formen des Organismus an, und ums giebt ihn am innigsten und gleichförmigsten. Es werden daher auch bei Verbrennungen der ungleichsten Oberstächen durch das Wasser alle Theile berührt. Es kann ferner zu Umschlägen, zu Übergießungen eben so bequem gebraucht, und selbst die größte Fläche leicht in dasselbe getaucht werz den, wenn es als Vad gebraucht wird.
- 3. Das Wasser kann in hinsicht an Temperatur am leichtesten in dem erforderlichen Grade erhalten, und darin zweckmäßig modificirt werden. Wenn andere Behikel oder Träger leicht erwärmen, so behält dies am längsten den nöthigen Kältegrad; und selbst im heißen Sommer kann es theils in der Tiefe der Brunnen, theils durch künstliche Beimischungen kalt genug erhalten werden.
- 4. Eben so leicht kann es erneut und wieder mit falsterm vertauscht werden, wenn es erwärmt ift. Es ist
  - 5. endlich das wohlfeilfte unter allen.

Die Bedingungen, unter welchen die Kälte diese aus herordentliche Wirkung hervorbringt, sind folgende:

Sie muß

- 1) zeitig genug,
- 2) ununterbrochen,
- 3) lange genug,
- 4) in einem hinreichend hohen Grade,
- 5) und auf eine zweckmäßige Weise angewendet werden.

## Beit ber Unwendung.

Coll die Ralte den Rolgen der Berbrennung voll= fommen vorbeugen, fo muß fie in der erften Periode, das heißt, dann angewendet werden, wenn die, durch die Site im Organismus erregte Reaction noch feine wider= natiirliche Aussonderungen von Lymphe veranlagt hat, mithin ehe eine Brandblase entstanden ift, wenige Augenblicke oder Minuten nach der Berbrennung, je nachdem fie mes niger oder mehr heftig gewesen ift. Dur unter diefer Bedingung fann fie allen und jeden Rolgen der Ber= brennung borbeugen. Gelbst wenn durch die Beftigfeit der Sige im Augenblick ein Brandschorf entstanden ift, wird Diefer, wenn er nicht allzugroß ift und die Ralte fogleich an= gewendet wird, nicht eitern, sondern auftrocknen, und schmerzlos eine Zeitlang - ungefähr 21 Tage - fte= ben, bis fich eine neue Saut gebildet hat, dann wird er bon felbst abfallen. Wird aber die Ralte nicht fogleich in ber erften Periode ber Entziindung angewendet, fo hangt der Umfang ihrer Wirfung von den Fortschritten ab, welche die Entziindung schon gemacht hat. Im Anfange der zweiten Periode wird fie immer noch die vortrefflichften Dienfte leiften, in wenigen Minuten allen Schmerg, in einigen Stunden aber alle Folgen der Berbrennungen bes feitigen, bis auf die Brandblafen, welche schmerzlos noch einige Tage fortdauern und dann nach geschehener Bildung einer neuen Dberhaut verschwinden werden. Sind fie aber ichon geplatt und liegt die lymphabsondernde Dberfläche der Saut entblößt da, fo wird die Ralte nicht allein eben fo schnell den Schmerz völlig wegnehmen, sondern auch die entblößte Dberfläche in wenigen Stunden in einen Buftand guriicffiihren, in welchem sie ohne Absonderung von Lym= phe in furgem, in ein = bis zweimal 24 Stunden, mit ei= ner neuen Oberhaut iiberzogen ift. Auch felbst mehrere Stunden nach der Berbrennung, und iiberhaupt fo lange noch Schmerg in dem verletten Theile gefühlt wird, ift die

Anwendung der Kälte vortheilhaft; sie hemmt die widers natiirliche Aussonderung der Lymphe, bildet sie in einen trocknen Schorf um, und verwandelt die Brandwunde in eine gewöhnliche.

Fft die Anwendung der Kälte aber bei heftigen Versbrennungen in den ersten 12 bis 24 Stunden gänzlich versnachlässigt worden, und eine häusige Lymphabsonderung eingetreten; oder die Anwendung der Kälte in den ersten Stunden oder Tagen mit vielen Unterbrechungen und unzweckmäßig geschehen, und dadurch eine bedeutende farbslose Geschwulft des ganzen Gliedes auch an den Stellen, wo es nicht verletzt ist, in den folgenden Tagen veranlaßt worden: so vermehrt sich dann nicht selten Schmerz und Geschwulft bei Anwendung der kalten nassen Umschläge, und es ist dann nicht mehr Zeit, Kälte auf die verletzte Stelle anzuwenden. (S. unten.)

Wenn der Schmerz aber schon völlig aufgehört hat, dann ist die Anwendung der Kälte ganz überflüssig und selbst schädlich, insonderheit wenn Eiterung eingetreten ist. Sollte indeß bei der Eiterung noch Schmerz vorhanden senn, so kann sie noch so lange angewendet werden, als dieser dauert. — Das Resultat ist mithin: Je eher, desto besser.

#### Dauer ber Unwendung.

Aus allen Versuchen und Erfahrungen über die nösthige Dauer der ununterbrochenen Anwendung der Kälte bei Verbrennungen geht hervor, daß folgende allgemeine Regel hierüber festzusetzen ist: Die Kälte muß so lange ans gewendet werden, als sich bei Unterlassung der Anwensdung noch Schmerz in der verletzten Stelle zeigt. Da nun die Dauer der Reaction und deren Heftigkeit von densselben Bedingungen abhängen, so leuchtet ein, daß die Dauer der Anwendung nach der Verschiedenheit der Hefztigkeit der Berbrennung und der dadurch bewirften Stöstigkeit der Berbrennung und der dadurch bewirften Stöstigkeit der Berbrennung und der dadurch bewirften Stöst

rung verschieden fenn werde. Seftigfeit und Dauer der Ginwirfung der Site, zeitigere oder fpatere, ftete oder unterbrochene Biilfe, Ratur und Constitution des Organis= mus und des verletten Theile, Lage, Bewegung und Rube der Theile und des gangen Organismus und des Ge= miithe, Geniffe und Umgebungen, find alfo diejenigen Dinge, welche auf die Nothwendigfeit einer längern oder für= gern Dauer Ginfing haben werden. Infonderheit hangt die Dauer der nöthigen Unwendung, wie aus den Berfuden hervorgeht, von der ununterbrochenen Fortfetung eis nes gehörigen Grades von Ralte ab. Unter Diefen Umftan= den wird ein und derfelbe Grad der Berbrennung bald eine langere, bald eine fürzere Dauer ber Unwendung beifchen. um den 3weck, Berhütung der Rückfehr des Schmerzens, au erreichen. Wird die Biilfe fogleich im Augenblick nach der Berbrennung angewendet und ununterbrochen geleiftet. werden alle Erregungen und Bewegungen vermieden, und herabstimmende Ginwirfungen angewendet: fo fann die völlige Rur in der Salfte, in dem Drittheil oder Biertheil der Zeit vollendet fenn, welche im entgegengesetten Kalle erforderlich gewesen senn wirde.

So wird z. B. die Verbrennung im zweiten Grade der Heftigkeit, — denn im ersten bedarf es keiner ärztz lichen Hülfe, — in dem einen Falle binnen zehn bis zwanzig Minuten, in dem andern in zwei bis vier Stunden erst vollendet senn. Im dritten Grade der Heftigkeit kann die Heilung unter günstigen Umständen in 3 bis 4 Stunden, unter ungünstigen aber erst in 8 bis 20 Stunden herbeizgeführt werden, und im vierten unter ähnlichen Bedingunzgen in 5 bis 24 Stunden.

Noch muß ich hier warnen, daß man sich durch Vierz tels und halbe, ja ganze Stunden Freisenn von Schmerz ja nicht täuschen und bewegen lasse, zu glauben, die Kur sen vollendet, und sich in Lagen begebe, wo nicht schnell zweckmäßige Hilse geleistet werden könne. Denn die obis gen Versuche und Erfahrungen beweisen, daß, wenn durch Unwendung der Kälte der Schmerz schon seit mehreren Stunden beseitigt war, derselbe doch durch erregende Einwirskungen, Bewegung, Erhitzung des Bluts und des Gemüths, durch äußere, besonders menschliche Wärmere., in der größeten Heftigkeit wieder hervorgerufen werden, und die unangenehmen Folgen der schon beseitigten Verbrennung haben könne. Man halte sich daher ruhig, kühl, und vermeide jede Erregung.

# Grad der Ralte.

Den aufgestellten Erfahrungen und Berfuchen zu Rolge ift es nicht nöthig, einen nach Graden des Thermometers bestimmten Grad von Ralte anzuwenden, fondern es ift immer hinreichend und zweckmäßig, das Gefühl des Berletten als Makstab anzunehmen. Sobald der Schmerz dem Kältegrade völlig weicht, fo ift diefer groß genug; fo= bald dies nicht geschieht, oder sobald der Schmerz wieder= fehrt, muß der Rältegrad erhöhet werden. Gin allzuhoher Grad von Ralte, 3. B. dem Gispunfte gleich oder nahe, wirde felbft nachtheilig fenn, dem garten Deganismus Schmerz erregen, und bei großen Rlachen, 3. B. des Un= terleibes, felbst auf die Functionen der Eingeweide ftorend einwirfen. Der Grad der Ralte fann daher verschieden fenn nach der Berichiedenheit der Beftigfeit der Störung, der Energie des Deganismus, der Lebhaftigfeit des Blutumlaufs, der verletten Theile und mancher andern Um= ftande, die aus dem Obigen hervorgehen. Bei vollbliis tigen, robuften, erhitten Perfonen wird er größer, bei schwächlichen, phlegmatischen, fenfiblen zc. geringer fenn Ein Raltegrad von 12 Grad Reaum. scheint in den meiften Fällen hinreichend zu fenn. Allein 14 bis 15, ja 17 Grad reichen oft bin, den Schmerz zu heben. diefen Beobachtungen erhellet, daß der nöthige Raltegrad in allen Jahreszeiten zu haben ift. Denn theils ift bas Baffer aus tiefen Brunnen hinreichend falt genug, theils fann

fann auch durch Beimischung von Salmiaf und Salpeter, oder durch Berdiinstung der Kältegrad erhöhet werden.

### Unwendungsart der Ralte.

Die Methode, die Kälte in der bequemsten Form des kalten Wassers anzuwenden, ist doppelt: entweder als Überschlag, Übergießung, oder als Bad, örtliches oder allgemeines. Um besten und bequemsten ist das letzte; nämlich wenn das verletzte Glied in das kalte Wasser hinzeingelegt, also in ein örtliches Bad gebracht wird. Dies ist bei den meisten Gliedmaßen und selbst bei dem Rumpfe möglich und zweckmäßig; denn das bloße Umschlagen ist in einem bedeutenden Grade der Verbrennung, besonders bei vollblütigen Menschen, wegen der nöthigen schnellen Umzwechselung der Überschläge äußerst unbequem. Dies gilt auch von dem Übergießen.

Sobald die Berbrennung geschehen ift, sen et womit es wolle, fo eile man augenblicklich dem falten Baffer zu, und tauche sogleich, wo möglich, die verbrannten Glieder binein, oder fete, lege, ftelle fich felbst hinein, und iiber= gieße die verletten Theile, welche nicht gan; vom Baffer bedeckt werden fonnen, oder mache Umschläge von Lappen, Schwämmen oder mit faltem Baffer gefüllten Blafen auf diefe Theile. Ift die Verbrennung durch Ralf geschehen, fo miiffen die ungelöschten Theile beffelben erft entfernt mer= ben, ehe das Waffer angewendet wird. Brennen aber die Rleider, so laufe man ja nicht, - benn durch die Bewegung wird das Feuer nur mehr angefacht, - fondern wickle die Rleider fchnell fo fest als möglich um sich herum, werfe fich auf den Boden, und wende fich auf alle Seiten, wo es brennt, um die Flamme auszudriicken, und briicke felbft mit den Sanden die brennenden Stellen aus. schone babei die Sande ja nicht; benn es ift beffer, fie gang voll Brandblasen zu haben, als lebendig zu verbrennen.

Hat man eine dicke Decke, einen Tuchmantel, neben sich, so nehme man diese schnell um sich herum, wickle sich so eng wie möglich hinein, und lege sich dann erst auf den Boden, um sich nach allen Seiten zu wenden. Denn durch die dicke Decke wird das lodernde Feuer der dünnen Kleider desto eher erstickt und ausgelöscht. Steht man aber im Augenblick, wo die Kleider Feuer fangen, neben einem großen Gefäß mit Wasser, so steige man wo möglich sozgleich hinein, tauche sich so weit als möglich unter, und iiberschiitte die nicht untergetauchten brennenden Theile mit Wasser. Ist in jenen Fällen das Feuer gelöscht, und nicht zu besiirchten, daß durch die Bewegung in der Luft die Flamme wieder angesacht werde, so ists Zeit, augenblicks lich das kalte Wasser auf die verbrannten Theile anzus wenden.

Bei allen Berbrennungen, wo Rleider den verletten Theil bedecken, verliere man feine Beit, fie auszuziehen, dies ift gang unnöthig, sondern tauche die verbrannten Theile fogleich mit den Rleidern ins falte Baffer, um feis nen Augenblick Zeit zu verfäumen, benn davon hangt febr viel ab. Sind Finger, Sande, der Borderarm, die Fiife und Beine verbrannt, fo ftecke man fie gleich in gehörig große Gefäße, und bringe fich in eine folche Lage, daß man mit Bequemlichfeit mehrere Stunden in derfelben aus= halten fann. Bei Berbrennung des Riickens und des Gefages, so wie der Oberschenkel, ift es nöthig, den gangen Rörper bis an die Schultern, oder fo weit er verbrannt ift, in eine Wanne mit faltem Waffer ju fegen. Ift aber der Sals oder der Ropf und das Geficht verbrannt, fo wird das Untertauchen nicht immer möglich fenn. In diesem Ralle find nun fortwährende Ubergiegungen, oder Um= Schläge zu Gulfe zu nehmen, welche aber ununterbrochen fortgefest werden miiffen, fo daß der Schmerz feinen eingigen Augenblick eintreten fann. Berbrennungen ber Mundhöhle werden durch Ginnehmen und Salten des falten Baffers in den Mund, und fleißiges Abwechseln deffelben

behandelt. Berbrennungen des Schlundes können durch häufiges äußeres Umschlagen, auch fleißiges Trinken von kaltem Wasser freilich nicht ganz beseitigt, doch wenigstens gemildert werden.

Da das Waffer aber, befonders in der warmen Sahs reszeit, nach und nach durch die hineingetauchten Glieder erwärmt wird, und dann wegen Mangel einer zweckmäßi= gen Ralte der Schmerz juriicffehrt: fo ift erforderlich, daß das erwärmte Baffer, bei langerer Fortfegung der Rur, bon Beit ju Beit mit falterm vertauscht werde. Denn es ift von Wichtigfeit, daß man den Schmerz nie eintreten laffe, weil dadurch nicht allein die Rur fehr verlängert wird, fondern auch im Augenblick die örtlichen und allge= meinen Störungen vorwärts fchreiten, und da, mo 3. 25. feine Blafen maren, Blafen entstehen, oder schon ent= ftandne berften zc. Um dies zu vermeiden, fann man ents weder einen gemiffen Wärmegrad nach dem Thermometer, 3. B. 12, 14 Gr., oder nach Gutdünfen ununterbrochen durch Abschöpfen oder Zugießen erhalten, oder man muß bei dem leifesten Unmelden des Schmerzens fogleich den Grad der Ralte des Baffere erhöhen.

Eine wichtige, schon mehrmals erwähnte Bedingung des glücklichen Erfolgs ist es also, daß die Kälte ununters brochen angewendet werde, dergestalt, daß kein Schmerz und keine Entziindung entstehen könne. Denn wenn man dies vernachlässigt, so wird die Kur nicht allein um das Doppelte, Dreis ja Bierfache verlängert, sondern es wird auch nie der vollständige Erfolg erzielt. Es entstehen selbst während der Anwendung Blasen, oder die schon vorhandes nen platzen auf, oder die wunden Stellen gehen in Eiterung über u. s. w.

Aus dem bisher Gesagten geht hervor, daß nur dann, wenn die Kälte sog seich und augenblicklich nach der Versbrennung, wenn noch keine Folgen, wenigstens keine Entziindung eingetreten ist, ununterbrochen und lange genug in einem solchen Grade angewendet wird, daß kein Schmerz

entsteht, alle nachtheilige oder gefährliche Wirkungen der Berbrennungen verhindert werden können. Die Hauptbesdingung ist und bleibt also immer die unmittelbar nach der Berbrennung begonnene Anwendung der Kälte. Je später sie angewendet wird, desto weniger vermag sie zu wirken.

Bei dieser zeitig und ununterbrochen angewendeten Behandlungsart wird man jedes andere Mittel völlig entsbehren können, und die schon offnen, verwundeten, zersstörten Brandstellen als gewöhnliche Verwundungen zu beshandeln haben.

## Einige Cautelen bei Unwendung ber Ralte.

- 1. Man wende nie einen höhern Grad von Kälte an, als nöthig ift, den Schmerz vollkommen zu beseitigen, ins sonderheit bei größeren Stellen; denn theils nützt er nichts, und der natürliche Zustand wird dadurch nicht früher hers beigeführt; theils kann er selbst Schaden bringen, indem er den ganzen Körper zu sehr erkältet, die Ausdünstung unterdrückt, und skorische (rheumatische) Störungen, Schmerzen in andern Theilen oder selbst in dem verletzen Theile hervorbringt, welche dann gewöhnlich in der Tiefe ihren Sit haben.
- 2. Man suche daher während der Anwendung der Kälte auf die verletten Theile die Hautausdünstung der übrigen zu befördern und zu erhöhen, theils dadurch, daß man den Verletten ins Bett legen und zudecken läßt, theils dadurch, daß man ihm lauwarme, schweißtreibende, aber nicht erhitzende Getränke giebt, z. B. Fliederthee, lauwarme Molken, oder Milch u. s. w., theils durch Reibung der Hautoberstäche anderer nicht verletzen Theile. Dies wird insonderheit dann nöthig senn, wenn große Stellen des Körpers verbrannt sind und die Anwendung der Kälte tagelang dauert, denn es pflegen sich gewöhnlich bei tasgelang fortgesetzen kalten Umschlägen skorische (gewöhnlich rheumatisch genannte) Schmerzen zu entwickeln, welche

am besten durch die angegebene Behandlung, hauptsächlich auch durch Frottiren mit den Händen beseitigt oder selbst auch vermieden werden können.

- 3. Wenn die Anwendung der Kälte zu spät geschieht, 24, 36 bis 48 Stunden nach der Verletzung, und die Verbrennung so heftig war, daß ein großer Zu = und Aussstuß von kymphe aus den verletzten Stellen Statt findet, dann wird durch die fortgesetzte Anwendung der Kälte uns mittelbar auf die verletzte Stelle der Aussluß der kymphe zu schnell gehemmt, vermehrter Schmerz und eine bedeustende farblose Anschwellung und Steisheit des ganzen Gliesdes bewirft. Unter diesen Umständen dürfen die kalten Umschläge nicht unmittelbar auf die verletzte Stelle gemacht werden, sondern auf die benachbarten, weiter nach dem Körper zu gelegenen, oder überhaupt auf benachbarte Stellen.
- 4. Wenn von empfindlichen Personen selbst auf diesen benachbarten Stellen kalte Umschläge nicht fortwährend ohne Schmerz vertragen werden, so thut man wohl, wenn man diese Theile nur mit kaltem Wasser befeuchtet, dies verdunsten läßt, und sobald die Stellen trocken sind, sie wieder beseuchtet und dies so lange fortsetzt tagelang bis die Siterung ohne Schmerz verläuft, denn Eitezrung kann dann nicht mehr verhindert werden. Auf diese Weise können selbst die empfindlichsten Personen die Kälte vertragen.
- 5. Sollte die Anwendung der Kälte ben manchen Menschen frampshafte Erscheinungen auf der Brust und den Athmungswerkzeugen hervorbringen welches mir noch nie vorgefommen ist so lasse man diese Theile mit Salmiakgeist einreiben, so oft der Krampf sich erneuert.
- 6. Wenn die Kälte in der spätern Zeit der Anwen; dung, z. B. den 6ten, 7ten, 8ten zc. Lag, den Schmerz bei jeder neuen Anwendung vermehrt, und die weiße farb; lose, harte Geschwulft vergrößert, dann muß sie ganz bes seitigt und statt deren die, unter der Rubrik: allgemeine Bes

handlung, angegebene Methode befolgt werden. Dies ist iibrigens nur dann der Fall, wenn die Kälte nicht zeitig ges nug oder nicht zweckmäßig angewendet wurde.

7. Das kalte Wasser kann man übrigens unter allen Umständen des Körpers in jedem Alter anwenden. Auch der ganze Körper kann, wie schon gesagt worden ist, mehrere Stunden lang ohne alle nachtheilige Folgen für die Gesundheit in dem kalten Bade von 12-14 Grad Reaumur erhalten werden. Man vergleiche das letzte unster den angehängten Beispielen von Verbrennungen.

## Mugemeine Behandlung.

Ancor Diefen Lingkönden Gürfen Die folten

Die allgemeine Behandlung ist eine doppelte: theils diesenige, welche zugleich mit der, zeitig und unmittelbar nach der Verbrennung angewendeten Kälte zu Hilfe gesnommen werden kann; theils diesenige, welche später bei einer vernachlässigten, unzweckmäßig oder allzu spät angeswendeten Kälte, und heftiger allgemeiner Störung, bissweilen noch hülfreich werden kann.

- 1. Unmittelbar nach der Verbrennung, und zugleich mit zweckmäßiger Anwendung der Kälte, wird in der Regel nichts weiter nöthig seyn, als folgendes:
- a) Ruhe und Vermeidung jeder Bewegung des Körspers, welche den Blutumlauf beschleunigt, selbst mehrere Stunden nachher, wenn aller Schmerzdurch die Kälte weggenommen worden ist. Auch selbst noch am darauf folgenden Tage.
- b) Aufenthalt in einem kiihlen Zimmer, daß keine ers wärmte Luft eingeathmet werde, oder die Haut ers wärme
- Dabei muß jedoch der Körper an den unverletzten Theilen wo möglich nicht erkältet, sondern leicht bes deckt und selbst bisweilen gerieben werden, damit die Hautausdünstung nicht unterbrochen werde.

- d) Vermeidung aller erhitzenden Speisen und Getränke, als Wein, Bier, Punsch und dergleichen, aller ershitzenden Gemüthsbewegungen, des vielen starken Sprechens, Singens, und mit einem Worte alles dessen, was das Blut in Bewegung setzt und erhitzt. Mäßiger Genuß der Speisen.
  - e) Eine erhöhte oder horizontale Lage des verletzen Theiles; denn wenn er herabhängt, füllt sich das Blut mehr in demfelben an.
- 2. Die allgemeine Behandlung, von welcher später bei vernachlässigter zeitiger und zweckmäßiger Anwendung der Kälte bisweilen noch Hilfe zu hoffen ist, besteht außer der unter Nr. 1. angegebenen noch in folgendem:
- a) Wiederholter Aderlaß, wenn allgemeine Vollbliitig= feit und heftiges entziindliches Fieber vorhanden ist.
- b) Kalte Umschläge um Stirn und Scheitel, insonders heit bei Eingenommenheit oder Schmerz des Kopfes.
- c) Große Gaben von Opium, benn diefe find bei der heftigen, durch Schmerz bedingten Aufregung des Nervensnfrems hier die beften Untiphlogistifa. die Erfahrung hat gelehrt, daß bei heftigem Schmerz fleine oder gewöhnliche Gaben von gar feiner Wir= fung sind. Man darf daher sich durchaus nicht nach den in der Arzneimittellehre vorgeschriebenen Gaben richten, fondern muß die fichtbare Wirkung des Opiums zum Maßstabe nehmen. Go lange es noch nicht wirft, fo lange weder Linderung des Schmer: zens, noch Ruhe und Schlaf sich zeigen, so lange fteige man, bis Wirfung erfolgt, und nicht in arithmetischer, sondern geometrischer Progression. ein Gran in Pulver - welches die wirksamste Korm ift - in einer bis zwei Stunden nicht wirft, fo gebe man die nachfte Stunde zwei Gran; wenn diefe un= wirksam sind, so fteige man nach einer ober zwei

Stunden bis vier und dann auf acht Gran, und fürchte sich nicht, - wenn auch dadurch feine Linderung erzielt wird, - Die nachften zwei Stunden auf fechegehn und fo fort zu fteigen. Wenn die großen Gaben weggebrochen werden, gebe man fie in fleis nern, 3. B. 2, 4, 6 Gran auf einmal aller 5 Dis nuten, bis die große Dofe erfüllt ift, 3. B. die Gabe von 16 Gran in 4 mal 4. Sollte das Opium wies derholt weggebrochen oder höchft ungern genommen werden, so wende man es als Räucherung an, indem man 1, 2 oder 3 Gran des Opiumpulvers auf ein Blech, welches auf gliihenden Rohlen liegt, ftreut, und dies in das verschlofine Zimmer in die Rahe des Berletten fest. Jeder andere aber muß fich mah: rend der Zeit aus dem Zimmer entfernen. Auch mit den Opiumräucherungen fteigt man ftiindlich.

Es ist merkwirdig und auffallend, aber durch meine wiederholten Beobachtungen und begriindete Erfahrung bestätigt, daß ein durch Schmerz erregter Organismus durch narfotische Mittel schwer und nur dann afficirt wird, wenn die größten Gaben gereicht werden, Gaben, welche im gewöhnlichen Buftande tödtlich fenn würden. Gelbft fleine Rinder fonnen unter diefen Umftanden fo große Baben Opium ohne Nachtheil vertragen, welche fonft Erwachsenen ges fährlich fenn wiirden. Es entstehen bann nicht ein= mal bedeutende Berftopfungen, oder andere narkotis sche Symptome, Andrang des Blutes nach dem Ropfe 2c.

d) Ubrigens fann ber gange antiphlogistische Beilplan ju Gulfe genommen werden, wenn das entziindliche Bieber heftig ift.

and the their expenses and the very sand electronic factor of the court and the court

tone and the trees that made there of the arest

3437

Brtliche Behandlung der Brandwunden.

Die Blasen dürfen nicht aufgestochen werden, sondern sind sorgfältig zu schonen, da sich darunter eine neue Obers haut bildet.

Wenn durch Bernachläffigung der zeitigen Unmendung der Ralte, oder durch die Ratur der Berbrennung Brandwunden entstanden find, fo miiffen diefe außer der allgemeinen Behandlung noch örtlich beforgt werden. Dies fann geschehen theils durch fortgesette Unwendung einer mäßigen Ralte, fo lange noch Schmerz da ift, und Die Ralte ihn nicht vermehrt, in welchem Kalle fie weggelaffen werden muß; theils durch Bedeckung der entblößten und eiternden Stellen durch eine fogenannte Brandfalbe, welche einen dreifachen 3meck hat. Gie foll die verletten Theile gegen den empfindlichen Reit der Luft fcbiten; die übermäßige Bucherung der Fleischwärzchen und die daraus ents ftehenden unebenen, erhabenen, rothen Rarben verhindern, und felbft dazu beitragen, den Schmerz zu lindern, nicht aber neuen zu verursachen. Reiner diefer Zwecke wird durch die gewöhnlichen Salben erreicht, ja die oft angewens bete Auflösung von blauem ober weißem Bitriol verurfacht noch mehr Schmerzen und verhindert doch die iippige Bu= derung der Fleischwärzchen nicht. Auch die gewöhnlichen Bleifalben oder reines DI entsprechen der Erwartung wenig.

Unter allen Salben, welche durch eine vielfache Besobachtung und Erfahrung erprobt sind, ist es hauptsächlich eine Salbe aus 4 bis 6 Theilen Leinöl und einem Theile Eisdotter gut gemengt und täglich ein paarmal auf feine Leins wandläppchen dick aufgetragen und auf die wunden Stellen gelegt. Bei dem Wechseln muß das etwa am Rande hängen bleibende durch ein stumpfes Messer oder einen Spatel weggenommen werden. Es ist merkwürdig, wie sehr diese Salbe das so lästige Wuchern der Fleischwärzchen bes schränft, so daß Ützmittel selten nöthig sind. Im Soms mer muß sie täglich frisch bereitet werden.

Wenn aber dessen ungeachtet die Granulationen oder Fleischwärzchen zu sehr hervorwachsen und die Heilung vom Rande her beginnt, so müssen sie durch ein Ützmittel, am besten durch Höllenstein, sorgfältig zurück und mit der besnachbarten Haut in ebner Fläche erhalten werden. Auch zu diesem Zwecke ist Anwendung mäßiger Kälte zu empfehlen.

Belbst längere Zeit nachher, wenn die Heilung und Vernarbung ganz nach Wunsche, eben und fest erfolgt ist, muß das Glied geschont und nicht stark bewegt werden, denn sonst erwacht in den noch frischen Narben ein neues Leben, sie werden allmählig röther, größer, erhabener, und arten in dicke, harte, rothe, erhabene Schwielen aus, welche sehr entstellen, selbst der Bewegung hinderlich sind und nur durch das Messer beseitigt werden können. Aber auch dann muß während der Heilung solcher operirten Narsben Ruhe und örtliche Kälte angewendet werden, sonst verzheilen sie nicht eben und gerade.

Von den verschiedenen Urten der Verbrennung in Hinsicht auf zweckmäßige Heilung.

Uber die verschiedenen Arten der Verbrennung ist in Hinsicht auf zweckmäßige Anwendung des hier empfohlnen Heilmittels sowohl, als der übrigen, nur wenig Merkwürz diges hinzuzufügen.

#### Berbrennungen von festen Rörpern

verursachen im Allgemeinen nicht so ausgebreitete, allein tiefer gehende Verletzungen, und selbst auch Verlust von Substanz. Dahin gehören

Rohlen und brennende Stücke von Holz oder brennbaren Materialien, wenn sie besonders längere Zeit einwirken; heiße oder gliihende Metalle, insonderheit wenn sie mit einem Grade von Gewalt einwirken, z. B. beim Schmieden zc.;

das Schiefpulver, hauptfächlich wenn es einges schlossen ist;

Anallfilber und Anallgold zc.

In Hinsicht der ersten augenblicklichen Behandlung sindet bei diesen Verletzungen kein Unterschied Statt. Man versfäume keine Zeit mit Hinwegschaffung der fremden Körper oder Ausgrabung der Pulverkörner; dies kann nachher gesschehen, oder zum Theil, während die Glieder im Wasser sind. Die nachherige Behandlung wird nach den allgemeisnen Grundsätzen der Chirurgie besorgt, ohne alle reitzende Mittel, blos mit öligen, die Luft abhaltenden Verbänden, wobei man sich in Acht nehmen muß, den Theil im Ansfange zu warm zu halten, oder gar Wärme hinzuzubringen, weil dadurch, selbst mehrere Tage nach der Verbrennung, Entziindung und Schmerz sehr leicht heftiger werden.

Die Drandschorfe, oder gangränösen Stellen schneide man nicht ein, wende auch bei übrigens gesunden und thästigen organischen Kräften keine reizende Mittel, weder äusserlich noch innerlich an. Der Brand wird nicht weiter fortschreiten, und die zerstörten Theile werden sich von selbst, bei obiger gelinder Behandlung, abstoßen; zugleich wird man dadurch die zu große Wucherung der Fleischwärzchen vermeiden.

#### Berbrennungen von flüffigen Rörpern

ar den Klifflakeisen können wir ausb

sind gewöhnlich, in höhern Graden, weit gefährlicher, als die von festen, bei gleichem Grade; denn sie können leicht eine weit größere Oberstäche verlegen, und dadurch die heftigste, allgemeine Störung hervorbringen. Am gefährslichsten aber sind sie dann, wenn sie die ganze Oberstäche des Körpers, selbst auch nur im zweiten Grade verlegen, d. B. durch Hineinfallen in kochende Flüssigkeiten, besons

ders wenn nicht augenblickliches Perausziehen die Einwirskung abkürzt.

Hierher gehören

alle siedende Flüssigkeiten, Wasser, Soole, Bier, Dle;

gefchmolzene Metalle;

die helle Flamme, z. B. bei Feuerfangen ber Rleis der zc.;

brennende Bliffigfeiten, Beingeift, Dle.

Chemische Flüssigkeiten, Vitriolol; dahin gehören auch

der Phosphor. Wer sich durch Phosphortheilchen verbrennt, hüte sich sie abzuwischen; denn durch das Reiben wird die Verbrennung nicht allein weiter ausgebreitet, sondern auch heftiger. Unter kaltem Wasser lassen sie sich am sichersten von der Haut behutz sam wegnehmen.

Der ungelöschte Kalk ist die einzige Substanz, welche durch Wasser nicht entfernt werden darf; wenn daher Kalktheilchen an irgend eine seuchte Stelle des Körpers, z. B. ins Auge gebracht worden sind, so müssen sie nicht mit Wasser, sondern mit Ölausgewaschen werden, und erst nach ihrer gänzlichen Entfernung darf man das kalte Wasser anwenden. Diese Verbrennungen gehören zu den schlimmern. Zu den Flüssigkeiten können wir auch

die brennbaren Gasarten, die entziindbas
ren Schwaden in den Schachten rechnen. Bei
diesen ist insonderheit die Asphyrie oder der Scheintod
zu berücksichtigen, welchen sie nicht selten hervorbrins
gen. Es müssen daher, wenn gar keine Reaction
des Organismus da ist, die nöthigen Versuche ges
macht werden, das Leben hervorzurufen. Im ents
gegengesetzten Falle sind beide Behandlungsarten

zweckmäßig zu verbinden. Endlich gehört hierher

Derbrennungen sind gewöhnlich mit partiellen oder totalen Unterdrückungen der Lebensäußerungen versbunden, tödten gewöhnlich durch Lähmung des Nersvenspstems, oder lassen dergleichen Paralysen zurück. Es gilt bei ihrer Behandlung das, was von den vorhergehenden gesagt worden ist. Bisweilen hat die Elektricität in Form heftiger Schläge dergleichen Lähmungen gehoben. Der nicht selten lange Zeit zurücklismus am glücklichsten bekämpft zu werden.

Noch muß ich etwas zur Beantwortung ber Frage hinzufügen:

# Wie bewirft die Kälte die Heilung der Berbrennungen?

Es ift leichter ju beweisen, daß die Ralte die Berbrennungen beile, als ju erflären, wie fie es thue; benn die Natur wirft im Berborgenen und fordert nur ihre Berfe ju Tage. Indeg werden wir hoffen biirfen, einen Blicf in ihre Werkstätte ju thun, wenn wir von zwei Geis ten und ihr ju nabern trachten: auf dem Wege allgemein anerkannter Gesete, theils physischer, nach welchen die Ralte wirft; theils organischer, welche ber Drganismus Denn wir haben es hier mit einer gufammenge= fetten Wirfung ju thun, welche aus der Ginwirfung ber Ralte auf den Organismus und aus der Begenwirfung deffelben besteht. Wir miiffen also erftlich die Gefete aufsuchen, nach welchen die Ralte wirft, und dann die, nach welchen der Organismus thatig ift, in fo fern fie hierher gehören, Auf beiben Seiten find es hauptfächlich zwei, welche zur Aufflärung diefes Problems bienen.

Die Ralte, wenn fie fortwährend einwirft - nicht augenblicflich, denn dann wirft fie belebend - hat eine doppelte Wirfung auf alle organische Körper. Sie entzieht ihnen erftlich einen Theil des Warmeftoffs, vermindert dadurch die Expansion, vermehrt die Contraction, und bringt die Theile einander naber. Dies ift die erfte Wir= fung, welche fie auf ben verbrannten Theil ausübt: Das durch entfernt fie die ju große Warme, mindert die wider= natifrliche Ausdehnung und den Schmerg, vermehrt den Bufammenhang der Theile, verengert die Gefäße und die Bellen des Bellgewebes, läßt weniger Gafte herzudringen, und wirft durch dies alles der Site gerade entgegen. ift daher leicht einzusehen, daß die Ralte, wenn fie erft bann angewendet wird, wenn die Anfiillung des Bellgeme= bes durch die herbeigelocften Gafte fcon begonnen hat, oder in einem hohen Grade geschehen ift, nicht mehr oder nur fehr unvollfommen die hier angegebene Wirfung äußern fann.

Die zweite Wirfung ber Ralte auf alle organische, vegetabilische sowohl, als animalische Körper, ift zum Theil ein Resultat der vorigen, und besteht in einer par= tiellen oder totalen hemmung der Lebensthätigfeit des Dr= ganismus, oder eines Theils deffelben, auf welchen fie befonders einwirft. Der Grad der hemmung hangt mit Riicfficht auf die Beschaffenheit des Organismus vom Grade der Ralte ab. Go hemmt fie 3. B. im Winter den Bachsthum des größten Theiles der Pflanzenwelt, und auch mancher Thiere. Auf eben diese Weise wirft sie auch auf verbrannte Stellen, in welchen durch den Reit ber Dipe das plaftische Spftem in einer febr erhöhten Thatigfeit ift, um ein neues Produft zu bilden. Diefe erhöhte Thatigfeit stimmt sie augenblicklich herab, und erhalt sie, fo lange fie zweckmäßig einwirft, auf dem Rormalgrade, oder auch etwas mehr herabgestimmt. Zugleich stimmt fie auch die Genfibilität und Thätigfeit des Rervenspftems herab. Daher fommt es auch zum Theil, theils aber auch

und vorzüglich von der ersten Einwirfung, daß der Schmerz bald weicht. Daß er indeß mehr durch die erste als zweite Wirfung gehoben werde, scheint mir daraus hervorzugehen, daß er nicht im Augenblick, wenn die Kälte einwirkt, schwindet, sondern erst ein paar Minuten nachher, wenn die widernatürliche Ausdehnung durch Wärmeentziehung geshoben ist; denn der Schmerz scheint bei den meisten Entzindungen hauptsächlich von der Ausdehnung herzurühren.

Diese zweite Wirkung ist allerdings größtentheils eine Folge der ersten; denn da die Wärme die Bedingung alles Lebens ist, so muß durch ihre Entziehung die Flamme des Lebens vermindert, oder ganz ausgelöscht werden: doch hängt sie nicht allein oder vorzüglich vom Nervensustem ab; denn sie äußert sich eben so auf Vegetabilien, welche kein Nervensustem haben.

Aus diesen beiden Wirkungen der Kälte läßt sich nun wohl begreifen, warum der Schmerz aufhört, und warum die Entziindung nicht weiter fortschreitet, so lange die Kälte einwirkt; allein wie kommt es denn, daß, wenn sie einzuwirken aufhört, die Entziindung nicht eben so gut ihren Gang fortgeht, wie die Saat in ihrem Wachsthum fortsschreitet, wenn Schnee und Kälte, die ihn zurückhielten, im Friihlinge aufhören?

Dies läßt sich aus folgenden zwei Gesetzen des Orgas nismus erklären.

1. Die Stärke einer abnormen Aufregung des Nersvensusiens steht in der Regel mit ihrer Dauer in umgeskehrtem Verhältnisse. Jede Reaction ist anfangs am hefstigsten, und nimmt nach und nach an Stärke ab, bis sie sich ganz verliert und der vorige Ruhestand eintritt, so wie die Schwingungen einer angeschlagenen Saite im Anfange am stärksten sind und nach und nach weniger und weniger bemerkbar werden, bis endlich der erste Normalzustand wieder eintritt. Wenn daher das kalte Wasser nur eine

hinreichend lange Zeit den Reit wegnimmt, so verhallt der Miston im Organismus nach und nach von selbst, und die Entzündung geht nicht weiter; denn ohne Reit ist keine Entzündung.

2. Die Wiederherstellung des gesunden Zustandes endlich, die Bildung einer neuen Oberhaut unter dem aufsgetrockneten Schorfe, so wie die Abstoßung desselben und die Bildung der Narbe, sind einzig aus der allgemeinen orzganischen Kraft der Natur, der vis medicatrix unserer Vorfahren, aus dem allgemeinen Lebensprincip zu erklästen, nach welchem der Organismus sich als Embryo im Mutterleibe bildete, seinen Wachsthum vollendete, und taussend Störungen täglich beseitigt, und welcher, wie bekannt, um desto energischer ist, je niedriger die Stufe ist, auf welscher ein Organismus steht.

# Einige Erfahrungen.

1.

Ein Rind von feche Jahren iiberschittete fich mit einem Topf fiedenden Baffers, welchen es vom Seerde auf fich berabrif, einen Theil des Gefichts, des Salfes, die Bruft, ben leib und die Urme. 3ch wohnte in demfelben Saufe, und auf derfelben Flur. Im Augenblick, als ich das fürchterliche Geschrei des Rindes hörte, eilte ich hinaus und in die Riiche, wo ich nicht jo bald die Beranlaffung des Ges schreies entdeckte, als ich das Kind ergriff und es sogleich mit den Rleidern in einen Wafferbehalter ftecfte, der in der Rüche ftand. Bum Ungliick war er nur halb voll, fo daß das Waffer dem Rinde nur bis unter die Arme ging. In= bef nahm ich mit der Sand ohne Unterbrechung Waffer, und ließ es über bas Geficht, ben Sals und die Schultern bes Kindes laufen. Während der Zeit murde ein größeres Befaß mit Baffer gefiillt, bas Rind hineingefest bis an bas Rinn, und bas Geficht immerwährend mit Waffer be-Nach 4 Stunden ward angehalten, und das Rind herausgenommen. Genau fo weit es im Baffer gleich ans fänglich gewesen war, fonnte man gang und gar feine Spur von Berbrennung bemerken, auch im Gefichte nicht, wohin ich bas Waffer forgfältig gegoffen hatte, nur an ben Schultern und an der einen Seite des Salfes waren einige Blafen bemerkbar. Diefe trocfneten zum Theil auf, theils wurden fie in den folgenden Tagen burch Bufall geöffnet; allein es hatte fich fcon ein neues Dberhäutchen gebildet, und das Rind, ein Mädchen, befand fich während der gans gen Zeit wohl, und es zeigte fich nicht die geringfte Fieber= bewegung während der gangen Zeit. Die Saut löfte fich jum Theil von ben verbrannten Stellen ab. Es entftand feine Giterung.

Ein Seiler, der des Abends auf seiner Stube spann, ließ einen Funken in das Werg fallen, das er in einer, um den Hals mit allen 4 Zipfeln befestigten Schürze vor sich trug. Die heftige Flamme, welche augenblicklich emporsschlug, verbrannte ihm das Gesicht, die Augenbraunen, die Wimpern und die Hände, und da er das Band, womit die Schürze befestigt war, über den Kopf wegnehmen wollste, brachte er die Flamme noch näher und verbrannte sich noch mehr, so daß er niederstürzte, und seine, auf sein Geschrei hereineilende Frau das Feuer durch Überwerfung eines alten Mantels auslöschte.

Eine Biertelftunde darauf, als ich hingerufen murde, fand ich ihn in der traurigften Lage. Das Geficht, ben Sals und die Sande mit Brandblafen bedeckt, von denen mehrere geborften waren, die Augenlieder geschwollen, die Mugen entziindet, der heftigfte Schmerz im gangen Ropfe, und der Puls voll und entziindlich. Die Frau hatte ihn im Gefichte mit Dinte beftrichen, dies machte fein Unfehn noch abschreckender. Da die Berbrennung im Gesichte, und bedeutend mar, fo wirde das Rieber einen hohen Grad von Gefahr herbeigefiihrt haben. 3ch ließ fogleich die Bande in faltes Baffer aus einem tiefen Brunnen geschöpft legen, und das Geficht ohne Unterbrechung damit begießen, indem der Patient auf dem Rücken auf einem Strobfacke lag, so daß der Ropf eine etwas erhabene Lage hatte. Rach einigen Minuten mar der Schmerz und die Fieberbes wegung völlig verschwunden. Der Kranke befand sich wohl, verlangte ju trinfen. Reine Blafe mar weiter ge= borften und die Augen verloren bald die entziindliche Rothe. Da das immermabrende Ubergießen des Gefichts dem Rranten läftig war, fo ließ er zu zeitig, nach einer Stunde, damit inne halten, mußte aber nach Berlauf einer halben Stunde wieder damit fortfahren laffen. Diefe und mehrere darauf folgende Unterbrechungen verur ..... eine vers

jögerte Heilung, so daß die Hände, welche drei Stunden ununterbrochen im Wasser gewesen waren, während dieser Zeit völlig hergestellt wurden, die Übergießungen des Gessichts aber 10 Stunden fortgesetzt werden mußten, ehe die immer wieder zurückfehrenden Schmerzen gänzlich ausblies ben. — Die Blasen heilten insgesammt ohne Eiterung; theils trockneten sie auf, theils öffneten sie sich durch Zusfall. Nach drei Wochen war die Hautabschuppung vollens det. Es hatte keine Neigung zu Verwachsungen Statt gesfunden.

3.

Gin Brauknecht sprang aus Versehen bis an die Wasten in ein Faß mit siedendem Viere, ging erst nach Hause und ließ sich die Striimpfe ausziehen, ehe er Hülfe suchte. Die Haut wurde fast bis auf die Fußsohlen mit den Strümspfen abgezogen und die Fiiße erschienen wie ein rohes Stiick Fleisch. Erst nach einer reichlichen halben Stunde wurde ich gerufen, ließ die Fiiße in kaltes Wasser setzen, und hatte das Vergnisgen, nicht allein den Schmerz in einigen Minuten völlig beruhigt, sondern auch nach 24stiindiger Anwendung die verletzten Stellen ganz aufgetrocknet zu seschen. Auch dieser hatte durch mehrmalige Unterbrechung die Kur verzögert.

4.

Eine Wäscherin, welche mit einer andern Weibspersson, die Wäsche plättete, einen heftigen Wortwechsel hatzte, wurde von dieser im Zorne mit dem glühend heißen Platteisen auf den bloßen Urm gebrannt. Aus Instinkt steckt diese den Urm sogleich in kaltes Wasser, während daß sie nach mir schickte. Ich empfahl ihr den Urm 8—10 Stunden darin zu lassen, und dafür zu sorgen, daß das Wasser, wenn es lau würde, mit anderm vertauscht werz den möchte. Sie befolgte dies genau, und obgleich die Oberhaut sogleich an der Plattglocke kleben geblieben war,

so entstand doch keine Eiterung, sondern die verbrannten Stellen trockneten auf, und es bildete sich eine harte Obershaut, die sich nach ungefähr drei Wochen abschuppte.

5.

Ein junges gartes Frauenzimmer hatte bas Ungliick, durch unvorsichtige Unnäherung an das Keuer eines Kamins ihre dinne Rleidung in Klammen zu fegen, und, ob fie gleich so glücklich mar, sie noch zu löschen, bennoch die Beine, Waden, Schenfel, die hintern Theile und den Unterleib so heftig zu verbrennen, daß nicht nur augenblicklich alle diese Theile mit Brandblasen bedeckt waren, welche in furgem aufberfteten und die Theile von ihrer Dberhaut ent= blößten, sondern auch durch den heftigen Schmerz das ganze Rervensystem in Aufruhr fam. Rieber, heftige Bruftframpfe, Buckungen und Convulfionen in den Ertres mitaten, Ropfichmergen und alle Zeichen eines heftigen Entziindungsfiebers hatten fich fcon in der erften halben Stunde eingefunden, welche bis zu meinem Erfcheinen verfloffen war. Man hatte Brandfalbe von Dl und Bleiweiß auf einige Stellen gelegt, doch, wie natiirlich, ohne allen Erfolg. Ich ließ augenblicklich ununterbrochen übergießun= gen von faltem Baffer machen, bis eine Bademanne her= beigeschafft worden mar. Sobald diese mit 14 Grad Reaum. falten Waffers zwölf Boll boch angefüllt war, ließ ich die Kranke hineinsetzen, und beobachtete nun den Er= folg, ohne innerlich etwas anders zu geben, als Wasser mit himbeerfaft, mas fie verlangte. Der Erfolg war über Erwarten; denn faum war fie 5 Minuten in dem Baffer, als ihre ununterbrochenen Klagetone gänglich verstummten und ihre gange Miene fich aufzuheitern begann. Der heftig gereitte Puls ward weicher und langfamer, die Kram= fe ließen gänglich nach, und sie flagte über nichts mehr, als iber etwas Druck in der Berggrube. Ich ließ das Waffer von Zeit zu Zeit abschöpfen und neues hinzugießen, fo daß es ungefähr 12 Grad Reaum. hatte, ju welchen Graden

ich bald anfangs durch Zugießen die Temperatur erhöhet hatte. Nach zehn Stunden ununterbrochenen Verweilens in diesem Bade, ließ ich die Kranke herausheben und mit leichter Bedeckung und Vermeidung aller psychischen und körperlichen Reize in einem kühlen Zimmer auf eine roßhärene Matraze legen, und die verwundeten Stellen mit Linnen in Leinöl getaucht, belegen. Sie befand sich vollskommen ohne Schmerz und blieb so, bis zur völligen Heislung aller Vrandstellen, von denen die meisten auftrocknesten. Nur einige eiterten ohne Schmerzen, und es zeigte sich keine Spur von zurückkehrendem Fieber. Nach vier Wochen war sie völlig — ohne alle Arzneimittel — gesheilt.

6.

Madame Miiller, Die Gattin eines hiefigen Tifch= lers, welcher fich infonderheit mit Berfertigung feiner Meublen beschäftigt, hatte im Jahre 1817 das Unglück, sich an den gefährlichften Stellen des Körpere heftig ju verbrennen, ift aber durch eine, obgleich nicht gang zeitige und zweckmäßige Unwendung der Ralte von dem, außerdem ge= wiffen Tode gerettet und ohne die mindefte Entstellung glücklich geheilt worden. Die merkwirdige Geschichte ift folgende: Indem Mad. M. in der Riiche bei dem Beerde borbeigeht, zerfpringt ein großer glaferner Rolben, welcher, mit 20 Pfund des ftarfften Beingeiftes gefüllt, über gelin= bem Rohlenfeuer fteht, um Politur in demfelben aufzulöfen. Durch die heftige Explosion wird nicht allein die Wand, an welche der Beerd angebauet ift, eingeschlagen, der daran ftehende Dfen und der über fich befindende Schornftein ger= triimmert, fondern auch fie felbst mit bem brennenden Beingeist iiberschüttet und bergestalt betäubt, daß sie fogleich bewußtlos zu Boden ftiirgt. Durch den heftigen Rnall herbeigezogen, finden fie die Sausgenoffen auf der Erde liegen, heben fie auf, tragen fie in die Stube und giehen ihr die Rleider von den Armen ab. Das gange Geficht, der Scheitel, der Sals und die Borderarme und Hände waren von dem brennenden Weingeist überschüttet und von letzterm durch das Ausziehen des Kleides die Haut von den entstehenden Blasen abgezogen worden. Da man mich nicht zu Hause sindet, sendet man nach einem andern Arzt, welcher kalte Umschläge verordnet. Über zwanzig Minuten waren während der Zeit vergangen, welche unges nitzt verstrichen.

Als ich kurz darauf nach Hause kam und sogleich zur Berletzten eilte, fand ich das Gesicht dergestalt angeschwols len, daß sie die Augen nicht öffnen konnte, mehrere Stellen desselben, so wie des Nackens und Halses waren mit Blassen bedeckt, andere, wo die Blasen geborsten waren, wund; dasselbe galt von den Armen und Händen, und der heftigste Schmerz peinigte sie insonderheit im Gesichte und an dem Halse, der Puls ging voll, hart und beschleunigt.

Ich ließ fogleich die Arme und Sande, fo weit es möglich mar, in Gefäße mit faltem Waffer und über die andern verbrannten Theile dicke, große, vielfach gufammen= gelegte Tiicher in faltes Baffer getaucht legen und fie aller Minuten wechseln, so daß der Schmerz bald beschwichtigt und die Geschwulft größtentheils beseitigt murbe. hatte diese Behandlung von 6 Uhr des Abends bis 10 Uhr fortgefest, und da die Berlette nun feinen Schmerz mehr empfand, hatte fie die Umschläge ausgesett und fich felbst eis nem fanften Schlafe iiberlaffen. Allein des Rachts um 2 Uhr weckt fie wieder der heftigfte Schmerz auf. Man schickt au mir, und ich weiß ihr feinen beffern Rath zu geben, als mit den falten Umfchlägen fortzufahren. Diefe wurden denn auch gemacht, und den ganzen folgenden Tag mit eis niger Unterbrechung und nur dergestalt fortgefahren, daß immer diejenigen Theile, in welchen fich wieder Schmers aciate, damit belegt murden. Go geschah es denn, daß einige Theile eber, andere fpater hergestellt wurden, einige verlette Stellen auftrockneten, andere in Giterung iibergingen; letteres mar hinter den Dhren und an der Sandwurgel ber Fall, indeß wurden auch diese durch mehrere,

4 bis 6 Tage mit Unterbrechungen fortgesetzte kalte Ums schläge und Belegung mit der oben angegebenen Salbe aus Leinöl und Eidotter, und späterhin durch Betupfen mit Höllenstein ganz eben und gleich geheilt und vernarbt.

Ich hatte damals furz vorher den Streit mit D. Hahnem ann gehabt, welcher Reihmittel nach Berstennungen empfiehlt, und wendete daher (um die Erfahstung über dessen Behauptungen zu befragen) Alcool, Ather und Terpentinöl, kalt und warm, an; allein der Schmerz ward jedesmal dadurch vermehrt, es mochte kürzere oder längere Zeit angewendet werden, und die Berletzte verslangte nur immer nach den kalten Umschlägen. Auch Amsmoniumliquor und Kampfergeist versuchte ich auf die nicht offenen Stellen, allein kein Reihmittel wurde vertragen. — Die Brandwunden sind so gut verheilt, daß keine Spur das von zurückgeblieben ist.

7.

3mei Dienftboten bes Raufmanns und Meublenhands lers F \*\*\* hier in Salle verbrannten fich die Arme und Sande mit brennendem Firnig und wendeten in den erften amei Tagen feine falten Umfchläge an. Erft am britten ruften fie mich zu Biilfe. Auch hier bewirfte die, frei= lich zu spät und auch nachher nur unzulänglich angewen= bete Ralte in Umichlagen, Berminderung des Schmerzens und schnellere Beilung. Es hatte sich durch die fo lange fortbauernde, unbefämpfte entziindliche Reigung eine fo große Reigung ju iippiger Bucherung ber Fleischwärzchen auf den verletten Stellen gebildet, daß der Söllenftein ohne Ralte nicht hinreichend war, fie zu beschränken. In= def gelang boch nach einer mehrwöchentlichen Behandlung eine ziemlich ebene und gleiche Bernarbung. Allein der eine der Berletten, ein Lehrling, welcher fogleich nach der Ber= narbung wieder an die Sobelbank gehen und die Urme fehr anstrengen mußte, bemerfte mit Berwunderung, daß die verheilten Rarben allmählig größer, dicker, erhabner und rother wurden; er zeigte mir fie, und ich rieth ihm, durch

Ruhe und kalte Umschläge diese abnorme Begetation zu bes

8.

Frau von &. in G. unweit Salle verbrannte fich ben Urm burch fiedendes Waffer, wendete fogleich faltes Waffer zweckmäßig und ununterbrochen an, fand fich nach eini= gen Stunden bon allem Schmerze frei und fah felbft feine Spur der Berbrennung mehr. Um folgenden Lage ftrengte fie den Urm durch Platten und andere Arbeiten an, er fing gegen Abend auf der verbrannten Stelle zu fchmerzen an, fo daß fie fich genöthigt fah, wieder jum falten Waffer ihre Zuflucht zu nehmen, jedoch geschah dies jett nicht regelmäßig, und in der Racht, mahrend sie einige Stunden schlief, gar nicht. Sie wachte mit heftigen Schmerzen auf, es waren Brandblafen entstanden und die falten Umschläge wurden weggelaffen und auf Unrathen Underer mit Salben vertauscht. Indeß diese waren ohne Wir-Sest ward ich gerufen, am vierten Tage nach der Berbrennung. Ich empfahl falte Umschläge, erhöhte Lage, Der Schmerz wollte aber nie gang weichen, und es entwickelte fich an den folgenden Tagen eine allmählig zu= nehmende, harte, farblofe Geschwulft, die fich iiber die Sand und den gangen Urm verbreitete; das Sandgelent, welches der Sauptsit der Entzündung mar, murde fteif und ein gang eigenthiimlicher frechender Schmerz zeigte fich in ber Es war ein fforischer (rheumatischer) durch die Tiefe. lange fortgesetten falten Umschläge hervorgebrachter Run verursachte die Ralte Schmerz, und die Schmerz. Berlette fonnte felbft eine Temperatur von 15 Grad Reaumur nicht ohne Schmer; vertragen.

Jest ließ ich die kalten Umschläge weg und gab Opiate, einen Gran pro dosi in Pulver. Er bewirkte bald Linderung des Schmerzens und der Geschwulft. Diese Gabe wurde bei Rückkehr des Schmerzens wiederholt und dann verdoppelt, und die verletzte Stelle mit der angegebenen Salbe aus 1 Theil Eidotter und 4 — 5 Theilen Leinöl täglich 2 mal verbunden, und auf diese Weise die 5 Boll lange und 3 Boll breite Bunde ohne iippige Granulation dergestalt jur Beilung gebracht, daß feine sichtbare Spur davon zurückgeblieben ift.

Diefes Beispiel beweifet, wie wichtig es fen, die durch Unwendung der Ralte wiederhergestellten Glieder eine Beit-

lang zu schonen.

9.

Gin Dienstmädchen verbrannte fich den Fuß durch fies dendes Waffer und verschwieg es mahrend der erften 24 Stunden, fo daß, als fie am folgenden Lage um Biilfe bat, der Fuß fehr angeschwollen, eine Stelle eines Sand= tellers groß auf dem Rugblatte nach dem Gelenke zu gang von der Oberhaut entblöft und die Umgebung mit Brand= blafen bedeckt mar. Die nun erft angewendeten falten Umschläge wurden durch ihre eigene Bernachläffigung nicht zweckmäßig gemacht, und daher nach zwei Tagen auf der verletten Stelle nicht ohne Schmerz vertragen. Ich ließ fie nun etwas weiter oben machen und gab ihr des Abends 3 Gran Opium, und als dies in einer Stunde gang und gar feine Wirfung zeigte, 6 Gran. Darnach hatte fie zwar des Rachts etwas Linderung des Schmerzens gehabt, aber nicht geschlafen; die Geschwulft des Fußes jedoch hatte bedeutend abgenommen. Um folgenden Nachmittag gab ich ihr 4 Gran Opium, und da diese ohne Wirkung blies ben, nach 2 Stunden 8 Gran. Darauf hatte fie bes Nachts Ruhe und Schlaf gehabt. Die Entziindung verlor sich bald. Die wunden Stellen wurden wie oben angege= ben verbunden, und heilten ohne üppige Granulation. Dieses Beispiel zeigt, daß die ju spät angewendete Ralte wenig Rugen bringt, das Opium aber reichlich gegeben unter ben Umftanden gunftig wirft.

10.

Im Jahr 1817 fiel ein Maurerlehrling, welcher auf dem Rittergute ju Ringelheim arbeitete, in eine Grube mit frifchgelofchtem Ralf, und verbrannte fich beinahe ben gan= gen Rorper, felbft ben Sals nicht ausgenommen. Beim Sin= einfallen fpriitte etwas Ralt in bas eine Auge, welches verloren war, ehe Bilfe geleiftet werden fonnte. Ermangelung eines Arztes ließ bie Frau Dberamtmannin 3., welche einige Monate porher zufällig mit mir von der zweckmäßigen Behandlung der Berbrennungen gefproden hatte, ben Berletten fogleich in eine große Banne mit Paltem Baffer fegen, und ichiefte nach einem Urste. mehreren Stunden fam er, und ließ - ba der Erfolg bis dahin fehr erwünscht mar - nichts weiter thun, als ben Berbrannten noch mehrere Stunden im falten Bade bleiben. Nachdem er ungefähr 7 - 8 Stunden in allem zusammen mit dem gangen Rorper im mehrmals erneuten falten Waffer verweilt hatte, wurde er herausgenommen, und alle Spuren der Berbrennung waren verschwunden, einige Blafen an der untern Geite des Dberarms ausgenommen, welche von den Begiegungen, die man an den, nicht in das Waffer herabreichenden Schultern und Salfe angewendet hatte, nicht hinreichend getroffen worden waren, welche aber bald auftrocfneten. Much iibrigens befand er fich Diefes Beispiel lehrt: erftlich, daß felbst bei all= gemeinen heftigen Berbrennungen die unmittelbare Un= wendung des falten Baffers völlige Beilung, nicht blos palliative Biilfe leiftet. Zweitens, bag bas längere Ber= weilen bes gangen Rorpers in dem falten Baffer ber Ge= fundheit nicht nachtheilig ift.

Gebrudt in ber Bebauerichen Buchbruderei.





B. P. L. Rindery.

