

Adrian Jones Schwarze Salbe

Leseprobe

[Schwarze Salbe](#)

von [Adrian Jones](#)

Herausgeber: Jim Humble Verlag



<http://www.unimedica.de/b12694>

Sie finden bei [Unimedica](#) Bücher der innovativen Autoren [Brendan Brazier](#) und [Joel Fuhrmann](#) und [alles für gesunde Ernährung](#), [vegane Produkte](#) und [Superfoods](#).

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Unimedica im Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern

Tel. +49 7626 9749 700

Email info@unimedica.de

<http://www.unimedica.de>



Es ist wahr, dass diese Schwarze Salbe ohne Gefahr auf gesundes Gewebe, sogar auf empfindliche Haut, und sogar bei längerer Anwendung (24 Std. bis zu 48 Std.), aufgetragen werden kann. Bei der Anwendung auf gesunder Haut, kann lediglich eine sehr geringe Rötung (Rubor) auftreten, sowie etwas Juckreiz.

Dies entsteht dadurch, dass die Salbe Blut und Lymphe in diese Region zieht und dann eine entzündliche Antwort hervorruft²⁰. Dies ist die erwünschte Wirkung der Salbe insgesamt. Aber es verbrennt weder, noch korrodiert die Salbe irgendetwas. Wird die Salbe entfernt, verschwinden diese Reaktionen umgehend.

So, ihr Kritiker da draußen, ihr solltet mit euren Tests lieber auf dem Laufenden bleiben, die Kommentare in den wissenschaftlichen und populären Magazinen ändern und die Ärzte damit in die Lage zu versetzen, einigen ihrer Patienten helfen zu können, wenn diese einen vertrauensvollen Rat und kenntnisreichen Beistand benötigen.

Wie wirkt die Schwarze Salbe wirklich?

Bis gründliche, wissenschaftliche Studien durchgeführt werden, bleiben wir darüber im Unklaren, wie der genaue Wirkmechanismus der Salbe aussieht. Deshalb sind diese wenigen Abschnitte einer Auffassung oder Hypothese entsprechend.

Meistens durch die Freisetzung von Histamin hervorgerufen.

Es scheint so, dass die Salbe von der Haut absorbiert wird. Das heißt, sie hat die Fähigkeit durch dermale Schichten in die tieferen Hautschichten und in das Unterhautgewebe und möglicherweise sogar noch darunter absorbiert zu werden.

Es scheint als eine Art Katalysator (Reagenz) bei der Vermittlung einer Immunantwort zu wirken, einer Antwort, die alle Kennzeichen einer klassischen Entzündungsreaktion zeigt²¹. Kurz gesagt, Blut (ruft Rötung hervor) und seröse Flüssigkeit (Schwellung), die reich an Leukozyten (einschließlich weißen Blutkörperchen, T-Zellen und Makrophagen), Cytokinen und anderen Entzündungsmediatoren ist, die alle im Entzündungsbereich auftreten und den Level von verschiedenen Substanzen einschließlich des Tumornekrosefaktors (TNF) erhöhen.

Auf die Gefahr hin zu vereinfachen, ist es ausreichend zu sagen, dass diese Botenstoffe irgendwie den Abbau und die Zerstörung der Krebszellen im Körper hervorrufen.

Die genauen Mechanismen, die eine Immunantwort hervorrufen (tumor immunogenicity), sind bekannt.

- Förderung der Antitumor-Reaktion (durch Vermehrung der Anzahl der Effektorzellen, oder durch Produktion eines oder mehrerer löslicher Botenstoffe, wie etwa der Lymphokine);
- Durch Senkung der spezifischen Suppressor-Mechanismen;

(z.B. Robbins und Cotran Pathologie Basis of Disease, 7* ed. 2004 Eisevier Saunder pub. Pb 47-86

- Förderung der Antikörpererkennung der Tumorzellantigene (kann es sich um das Komplementsystem und Enzyme, oder die Erzeugung einer T-Zellreaktion handeln);
- Stimulation der Zytokin Kaskade, welche die NK-Zellen (Natural Killer Anmerk. d.Übersetzers), Makrophagen und Neutrophilen, sowie der T und B-Zellantwort reguliert.

Noch einmal: Durch persönliche Beobachtung, sowie das Studium der Berichte von Heilpraktikern und Menschen die es allein bei sich, bei ihren Angehörigen (einschließlich der Haustiere) angewendet haben, und von Patienten scheint es sicher zu sein, dass die Salbe gesundes, Gewebe nicht angreift, sondern nur neoplastische (Krebs) Zellen.

Wie passt nun die alternative pflanzenbasierte Salbe zu den oben erwähnten medizinischen Behandlungen?

Der Vergleich ist atemberaubend.

Naturheilkundliche Kliniken in einigen Ländern haben auf legale Weise (manchmal auch illegal²², das muss gesagt werden), verschiedene Sorten der Schwarzen Salbe während des größten Teils eines Jahrhunderts benutzt, um verschiedene Krebsarten zu behandeln. Zeugen berichten, dass die Pflanzen zusammenwirken (synergistisch), mit Ergebnissen, die eine Pflanze allein nicht hätte bewirken können.

Aber dann wird jeder wissen, dass das Gesetz durch Kriminellen in Stand gehalten wird

Krebszellen Spezifizierung

Die Kombination der Kräuter, die in diesem Rezept verwendet werden, scheint in hohem Masse Antikrebs-Eigenschaften aufzuweisen.

Aus klinischen Studien und Beobachtungen geht hervor, dass Verfechter der Salbe behaupten, sie hätte das Potential krebszellspezifischer Wirkweisen.

Das bedeutet, dass sie nur auf Krebszellen wirkt und man weiß, dass sie nicht canzeröses oder gesundes Gewebe nicht beeinträchtigt.

Bitte beachten und verstehen Sie, auch auf die Gefahr hin, langweilige Wiederholungen zu machen, wir erheben hier keine Ansprüche auf irgendetwas (siehe Haftungsausschluss). Dies ist nur ein journalistischer Kommentar.

Aber es ist eigentlich ganz einfach. Schauen sie einfach auf das Folgende:

- Bei Patienten mit einer ärztlichen Diagnose (z.B. nach einer Biopsie) wird die Salbe aufgetragen;
- der Krebs scheint abzusterben und wird herausgelöst;
- das Gewebe heilt ab;
- nachfolgende ärztliche Untersuchung (einschließlich eine zweite Biopsie) beweist, dass der Krebs tatsächlich fort ist.

Ist dies so schwer zu verstehen? Müssen Sie ein Onkologe sein, um dies zu ergründen? Wir machen nur Beobachtungen über das Befinden der Patienten.

Das Skalpell der Natur

Also, ihr Anwender der Schwarzen Salbe, Profis sowie auch Laien, vertraut darauf, dass, wenn die Salbe auf den Tumor aufgetragen ist, alle Krebsgeschwülste und jede Krebszelle, die mit der Läsion in Verbindung stehen, sowohl die oberflächlichen als auch die tiefer gelegenen, zerstört werden. Man glaubt, dieses Ergebnis könnte mit einem nachfolgenden pathologischen Test (Biopsie oder Scan) und weiter durch Beobachtungen über einen gewissen Zeitraum, in dem keine Läsion wieder auftritt, sichergestellt werden. Es ist also nicht vom Rätselraten oder Wunschdenken die Rede.

Beobachtungen des übriggebliebenen Gewebes, zeigen, wenn möglich, eine klare Abgrenzung des gesunden Gewebes, von dem aus weitere Heilung erfolgt. In dieser Hinsicht wird die Krebszell-Spezifität gezeigt. Nur Krebszellen werden zerstört, nicht die gesunden Zellen. Siehe da, das effektive Skalpell der Natur ist am Werk.

Foto 1) Kurz nach der Behandlung mit der Salbe.

Anm.: Die Entzündung im Einklang mit der lokalen akuten Reaktion.





Foto 2) Ungefähr 10 Tage später.
Beobachten sie die klare Abgrenzungslinie (5mm) tief.



Foto 3) Auf dem Weg der Heilung
(nach 3 Wochen)

Wenn der Tumor der Behandlung erliegt, wird die Nekrose zum Mittelpunkt der internen Müllbeseitigung. Mittels Blut und Lymphe, wird so gut wie alles in die äußere Umgebung ausgeschieden. Unsere Immunsystemzellen, einschließlich der T-Zellen, Makrophagen und anderer Lymphozyten, spülen das ganze tote Gewebe heraus, und entsprechend der Theorie, wird der Tumor möglicherweise aus dem Körper eliminiert.

Während dieses Prozesses kann man über Maßnahmen nachdenken, die den Körper bei seiner Entgiftung und Ausscheidung unterstützen. Durch Rohkosternährung, biologisches Obst und Gemüse, Rohkostsäfte und durch das Trinken von 3 Litern Wasser täglich und Übungen die das Lymphsystem anregen.

Wie lange dauert die Heilung?

Der Körper stößt die toten Körperzellen ab (als „Schorf - als Zentrum und Eiter). Abhängig von der Größe der Läsion und der persönlichen Heilungsmöglichkeit des Patienten, mag es wenige Wochen bis zu einigen Monaten bis zur Heilung der Wunde dauern. In manchen Fällen mag es einen Fleck oder eine Narbe bilden; abhängig vom Ort des Geschehens, kann der Patient entscheiden, ob er eine plastische Korrektur benötigt.

Ruft die Salbe eine Narbenbildung hervor?

Nach der Behandlung, wenn der Heilungsprozess abgeschlossen ist, hat man häufig einen „Fleck“, aber ist das eine Narbe?

Was ist eine Narbe? Normalerweise erscheint eine Narbe wenn normales, gesundes Gewebe irgendwie zerstört wird. Meistens nach einem Schnitt oder einer Verbrennung ist das, was übrig bleibt eine Narbe. Dies kann an der Hautoberfläche und sichtbar, oder tief (Brust) im Gewebe, vom Auge unsichtbar, sein.

Aber in diesem Fall, scheint die Salbe keinen Einfluss auf das gesunde Gewebe zu haben.

Die Theorie ist, wenn der Tumor in einem speziellen Gewebe wächst, verursacht er eine Zerreißung, eine Veränderung der

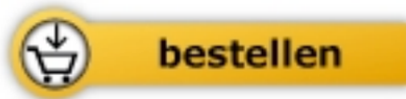


Adrian Jones

Schwarze Salbe

Heilung von Brust- und Hautkrebs im 21. Jahrhundert

194 Seiten, kart.
erschienen 2013



Mehr Bücher zu gesund leben und gesunder Ernährung www.unimedica.de