Argument	Ouelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Die zahlreichen bis auf den heutigen Tag angestellten Erfahrungen lassen keinen	2						
Zweifel über die Unschädlichkeit der Kuhpockenkrankheit. In keinem Falle folgte auf							
sie weder Furunkeln, noch Augenentzündungen, noch Ohrenschmerzen, was man so of							
nach der Blatternkrankheit, selbst wenn man sie einimpft, entstehen sieht. Sie bringt in	H. M. Husson, Historische und						
dem Blute keine Verderbnis, noch einen seiner Natur fremden Fehler hervor: auch hat	medizinische Untersuchungen über die						
man noch keineswegs bemerkt, daß sie eine prädisponierende Ursache zu irgend einer	Kuhpockenkrankheit, Marburg, 1801,	akademische					
Krankheit gewesen sey.	S. 78.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Die Kuhpocken sind immer an sich ohne Gefahr. Sie erzeugen nie einen bedenklichen	5. 70.	Wiediziii	Berar worter	1001	Bienemen	1 ocken	
Zufall. Es ist bis jetzt noch kein Individuum an der Impfung derselben alleine	Husson, Historische und medizinische	akademische					
gestorben.	Untersuchungen, S. 82.	Medizin	Befürworter	1901	Sicherheit	Pocken	
0	Ontersuchungen, S. 82.	Mediziii	Berui worter	1001	Sichemen	FOCKEII	
Da die Kuhpocken sich nicht durch Ausdünstungen mittheilen, und in uns die Fähigkeit							
die Kinderblattern zu bekommen, zerstört; so kann man mit Recht hoffen, daß durch							
die Impfung der Kuhpocken allein, diese leztere Krankheit, wie der Aussatz, u. a. uebel	1	akademische					
ganz aus Europa verschwinden werden.	Untersuchungen, S. 84.	Medizin	Befürworter	1801	Einziges Mittel	Pocken	
Die Kuhpockenkrankheit erregt keine anderen Pusteln als am Impforte, hat keine	Husson, Historische und medizinische	akademische					
Verunstaltungen zur Folge.	Untersuchungen, S. 84.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Was den Einwurf betrifft, daß man glaubt, eine Menge von Fehlern würde dem							
Kuhpockengifte nach mehreren Generationen mitgetheilt; so ist dieser ganz von aller							
Vernunft entblößt [] Die Erfahrung hat im Gegentheile bewiesen, daß							
Menschenblattern von übler Art, von einem sehr kränklichen Kinde genommen und							
selbst in einen sehr ungesunden Körper verpflanzt, die schönsten und glücklichsten							
Blattern erzeugt haben; während Materie, welche aus den schönsten Pusteln, von dem							
gesundesten Körper genommen, zuweilen eine zusammenfließende und tödliche	Husson, Historische und medizinische	akademische					
Blatternkrankheit erzeugte.	Untersuchungen, S. 144-145.	Medizin	Befürworter	1801	Erfahrungswert	Pocken	
-	Cheristenangen, St. 111 1151	1110011111	Derai worter	1001	Diram ung were	1 ochen	
Die Kuhpockenkrankheit hat einen so regelmäßigen Gang, daß ihre Einförmigkeit eine	** ***						
grosse Quelle von Unruhe weniger ist, und dieses als einer der Hauptvorzüge der	Husson, Historische und medizinische	akademische	D 6"	1001	G1 1 1 1:	D 1	
Kuhpockenimpfung angesehen werden kann.	Untersuchungen, S. 85-86.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Kein Umstand des Lebens [Anm.: Schwangerschaft, Zahnen] ist Gegenanzeige zu der	Husson, Historische und medizinische	akademische					
Kuhpockenimpfung.	Untersuchungen, S. 86.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Die Berichte der Engländer, der Genfer, der Franzosen, welche immer, was den Gang							
die Unschädlichkeit, und die schützende Kraft der Kuhpockenkrankheit betrifft,							
gleichförmig sind, sind es auch über die beynahe gänzliche Abwesenheit der	Husson, Historische und medizinische	akademische					
Sterblichkeit während der Impfung der Kuhpocken.	Untersuchungen, S. 93.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Man kennt das WIE nicht, aber man weis daß die Sache ganz sicher ist. Man würde							
fruchtlos sich mit weitläuftigen (sic!) Untersuchungen über die Art, wie die Kuhpocken							
in uns die Fähigkeit, die Kinderblattern zu bekommen, zerstören können, erschöpfen:							
[] es ist genug, daß die Thatsache wahr, und durch zahlreiche Erfahrungen bestätigt	Husson, Historische und medizinische	akademische					
	l '		Defilmmenten	1901	Enfohmunggrugert	Doolson	
ist.	Untersuchungen, S. 159.	Medizin	Befürworter	1001	Erfahrungswert	Pocken	
Es ist ganz sicher, daß in England mehrere Tausend Personen mit Kuhpocken geimpft			ĺ				
worden sind; es ist gleichfalls ausgemacht, daß diese Personen die natürlichen Pocken			ĺ				
vorher nicht gehabt hatten, und von ihnen seit der Zeit nicht angesteckt worden sind;		1	1				
man hat in Wahrheit noch kein einziges recht bewiesens Beyspiel angeführt, welches	Husson, Historische und medizinische	akademische	ĺ				
der Meinung Jenner's entgegen stände.	Untersuchungen, S. 102.	Medizin	Befürworter	1801	Sicherheit	Pocken	
Endlich hat der medizinische Ausschuß zu Reims durch eine der schönsten, bis jetzt in				1001			
Frankreich gemachten, Beobachtungen bewiesen, daß das von den Zizen der Kühe		1	1				
genommene Kuhpockengift die nämliche Reihe von Zufällen erzeugt, als wenn es vom	Husson, Historische und medizinische	akademische	ĺ				bezogen auf die Art der Impfung: Menschen
Menschen genommen ist.	Untersuchungen, S. 143.	Medizin	Befürworter	1901	Sicherheit	Pocken	oder Tierlymphen
-	Ontersuchungen, 5. 145.	IVICUIZIII	Detai worter	1001	SICHEIHER	r ocken	ouer rierrymphen
Die Kuhpocken sind keine prädisponierende Ursache zu irgend einer Krankheit. Man		1	1				
hat sie vortheilhafte Veränderungen in der Constitution einiger cacochymischen		1, ,	1				
Individuen erzeugen, und kränkliche, erbliche und constitutionelle Dispositionen	Husson, Historische und medizinische	akademische					
zerstören sehen.	Untersuchungen, S. 84-85.	Medizin	Befürworter	1801	Gesundheitsförderung	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Das Fieber, welches die Entwickelung der Kuhpockenkrankheit anzeigt, erhebt das			•		0		
Lebensprinzip, beugt vielleicht, durch die Bewegung, welche es in der thierischen							
Oekonomie erregt, einer gefährlichen Krankheit vor; sie führt eine heilsame Crise							
herbey, welche zu einer Art von Reinigung bestimmt; stellt im Individuum das durch so							
verschiedene Ursachen gestörte Gleichgewicht wieder her, und in diesem Sinne kann	Husson, Historische und medizinische	akademische					
man sagen, daß sie die Wahrscheinlichkeit der Lebensdauer vermehrt.	Untersuchungen, S. 96.	Medizin	Befürworter	1801	Gesundheitsförderung	Pocken	
	<i>g</i> , ,				8		
Man weiß, daß die Kuhpocken keine Krankheit sind, es ist im Gegentheile bewiesen,	Husson, Historische und medizinische	akademische					
daß sie eine Wohltat sind, weil sie der Geissel der Kinderblattern zuvorkommen.	Untersuchungen, S. 139.	Medizin	Befürworter	1801	Gesundheitsförderung	Pocken	
Es ist eine wichtige Thatsache, daß die Operation des Kuhpockeneinimpfens, auf							
dieselbe Art angestellt als die Einimpfung der Blattern, bey durch sie hervorgebrachten	C. R. Aikin, Kurze Uebersicht der	medizinisches					
Krankheiten einen milderen Charakter einprägt, und den Ausgang derselben sicherer	wichtigsten Erfahrungen über die	Personal					
macht.	Kuhpocken, Pesth, 1802, S. 26.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
incom.	1 201, 1002, 5, 20	(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Derai worter	1002	<u> </u>	1 oenen	
Die eingeimpften Kuhpocken haben, in Ansehung der Gutartigkeit und Sicherheit, eben							
so große Vorzüge vor den eingeimpften Blattern, als letztere vor den natürlichen							
Blattern. Die Erfahrungen, die man bis jetzt über die Einimpfung der Kuhpocken			1				
gemacht hat, scheinen zu beweisen, daß sie in jedem Alter- selbst in der zartesten							
Kindheit mit der größten Sicherheit vorgenommen werden könne. Im Allgemeinen	Aikin, Kurze Uebersicht der wichtigsten	medizinisches	ĺ				
sind indeß dieselben Vorsichtsregeln in Ansehung der Einimpfung dieser Krankheit zu	Erfahrungen über die Kuhpocken, S.	Personal					
empfehlen, welche man, als bewährt, beim Einimpfen der Blattern befolgt.	32-33.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Erfahrungswert	Pocken	
					<u> </u>		
So viel bis jetzt die Erfahrung gelehrt hat, sind die Kuhpocken von der ihnen eigenen							
Beschaffenheit auch nicht um das Geringste abgewichen; die Einimpfung derselben							
zeigt noch immer dieselben Vortheile, die sie bey ihrem ersten Bekanntwerden mit sich							
führte; [] Fahren wir daher immer fort mit Einimpfung dieser wohlthätigen Krankheit;		medizinisches					
wir können es unbesorgt thun, denn sicher werden wir am Ende nicht die Bemerkung	Aikin, Kurze Uebersicht der wichtigsten						
machen dürfen, daß die Blattenkrankheit unter einer anderen Gestalt eingeführt sey.	Erfahrungen über die Kuhpocken, S 49.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
Man kann zuversichtlich behaupten, daß die Kuhpocken, sie mögen sich zeigen in	Aikin, Kurze Uebersicht der wichtigsten	medizinisches	Berar worter	1002	Stellerheit	1 ocken	
welcher Form sie wollen, in keinem ihrer Stadien dem Leben des Kranken die geringste		Personal					
Gefahr drohen.	50.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
Man hat oft die wichtige Bemerkung gemacht, daß nach den Blattern, wenn längst alle							
übrigen Symptome der Krankheit verwunden sind, sehr oft der Körper an Skrofeln							
leidet []. Kein ähnliches Phänomen zeigt sich nach den Kuhpocken. Ob dies der							
Gelindigkeit, welche diese Krankheit charakterisiert, oder einer anderen, verstecktern,	Aikin, Kurze Uebersicht der wichtigsten	medizinisches					
in der Natur derselben gegründeten Ursache beizumessen sey, dies hat noch nicht mit	Erfahrungen über die Kuhpocken, S.	Personal					
Sicherheit bestimmt werden können.	50.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
Als sicher und gefahrlos kann man den Blatternimpfling in keinem Falle betrachten.		(
Bei den Kuhpocken hat man niemals Gefahr zu ahnden, denn wenn man auch einzelne							
Fälle, in welchen Impflinge starben, wirklich allein auf Rechnung dieser Krankheit			ĺ				
setzen will, so verlieren sich dieselben doch dergestalt unter der unübersehbaren Menge	Aikin Kurze Hebersicht der wichtigsten	medizinisches	ĺ				
vollkomen glücklicher Fälle, daß der Gedanke an die Kuhpockenimpfung nie etwas	Erfahrungen über die Kuhpocken, S.	Personal					
Aengstliches mit sich führen kann.	51.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
	01.	(17 unudi Zt)	Detai worter	1002	Dichernet	1 JUNE	
Diejenigen, welche, von religiösen Vorurtheilen geleitet, die Einimpfung der Blattern verwerfen, weil sie es für unrecht halten, jemanden eine Krankheit bedächtlich			1				
	Ailin V Hi-baniaht dan miahtimatan						
mitzutheilen, die, wiewohl minder gefährlich, doch nicht ganz gefahrlos ist, auch diese	Aikin, Kurze Uebersicht der wichtigsten	medizinisches Personal	1				
werden in der Einimpfung der Kuhpocken nichts finden können, was ihnen die	Erfahrungen über die Kuhpocken, S.		D - 6::	1902	C: -11:4	De elem	
Einführung derselben verwerflich machen könnte.	51.	(Wundarzt)	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
Alle Vortheile der Kuhpocke scheinen aus folgenden drey Umständen zu fliessen. Daß	Johann de Carro, Beobachtungen und]				
sie niemals gefährlich ist. Daß sie nicht ansteckend ist. Daß sie von keinem Ausbruche	Erfahrungen über die Impfung der	akademische	ĺ				
begleitet ist.	Kuhpocken, Wien, 1802, 111.	Medizin	Befürworter	1802	Sicherheit	Pocken	
oegiener ist.	тапроскен, млен, 1002, 111.	IVICUIZIII	Detail worted	1002	DICHEIHEIL	1 OCKCII	l .

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Die Impfärzte aller Gegenden stimmten darin überein, daß sie die Kuhpocke als eine		akademische					
gänzlich unschuldige Krankheit ansehen.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 112.	Medizin	Befürworter	1802	Sicherheit		
Man kann die Kuhpocke in einer Familie impfen, in welcher die Kinder oder andere							
Menschen niemals die rechten Blattern gehabt haben, ohne daß sie die mindeste Gefahr		akademische					
laufen.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 112.	Medizin	Befürworter	1802	Sicherheit		
Und setzten wir auch den Fall (wie es aber nicht ist) [Anm.: die Kuhpocken seien							
ansteckend] wäre es denn ein Übel, wenn diese Menschen die Kuhpocke bekämen?							
Wäre es nicht die Pflicht einer jeden guten Mutter, die niemahls geblattert hat, und die den Werth ihres Lebens für ihre Familie kennt, daß sie sich durch eine so wenig	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 112-	akadamisaha					
beschwerliche, und mit keiner Gefahr verbundenen Methode in Sicherheit setzte?	113.	Medizin	Befürworter	1802	Gewissen	Pocken	
beschwerhene, and mit keiner Geram verbandenen meinede in bienernen setzte.	113.	Wicaiziii	Berur worter	1002	Gewissen	1 GEREII	
Da es nicht leicht ist für alle diese Kinder [Anm.: einer Familie] den günstigen							
Augenblick zu finden, erscheinen die Blattern und versetzen diese Familien in Trauer.							
Die Kuhpocke bietet uns ein sicheres und leichtes Mittel dar, jedes Kind einzeln zu							
impfen, ohne die andern abzusondern, und ohne einen Schrecken unter diejenigen							
Glieder der Familie zu bringen, die die Blattern fürchten. Möchten doch die Ältern		akademische	D C''	1000	G: 1 1 :		
diese Betrachtungen wohl beherzigen, sie scheinen mir von gröstem Gewichte.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 113.	Medizin	Befürworter	1802	Sicherheit		
Nichts wird künftig die Ältern zwingen ihre Kinder, die sie mit der Kuhpocke impfen							
wollen, ausser die Stadt zu schicken. Zu was würde es dienen, sie abzusondern, da sie ihre Krankheit nicht verbreiten können? Man bedenke, wie beschwerlich und unbequem							
für die Ältern dergleichen Absonderungen sind, ja selbst zu kostspielig um zu den		akademische					
Gebrauche aller Menschen zu seyn.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 114.		Befürworter	1802	Kosten/Nutzen		
Mit einem Wort, wer immer gesehen hat, was die Kuhpocke ist, wird auf der Stelle	,,,,						
überzeugt seyn, daß die Beschaffenheit der Luft auf eine so wenig bedeutende							
Krankheit, oder besser zu sagen, auf einen Zustand, der den Nahmen einer Krankheit		akademische					
nicht verdient, keinen Einfluß haben könne.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 119.	Medizin	Befürworter	1802	Sicherheit		
Vernunft und Erfahrung zeigen uns, daß jede Jahrzeit gleichgültig sey. Die erstere sagt							
uns, daß bey einer Krankheit, bey welcher kein Ausbruch ist, und wo die einzige Pustel							
nach unserer Wahl an demjenigen Orte erscheint, an welchem wir die Impfung machen							
wollen, keine Zurücktreibung zu befürchten sey. Weiters, wo liegt die Schwierigkeit							
einen Geimpften während des Winters einige Tage in einer gemäßigten Temperatur zu							
halten? Sie lehrt uns auch, daß, da wir niemals gefährliche Zufälle als Petechien, Brand, Scharlach die oft die Blattern begleiten, zu befürchten haben, auch die Winterluft nicht		akademische					
schädlich seyn könne.	Carro, Impfung der Kuhpocken, S. 117.		Befürworter	1802	Erfahrungswert	Pocken	
Die Kuhblattern gewähren den großen Vortheil, daß die Kinder, während sie die	curo, imprung der rempoeken, b. 117.	Wicaiziii	Berur worter	1002	Diram ungswert	1 GEREII	
Schutzblattern haben, essen, trinken, schlafen, spielen und arbeiten können, wie vorher.							
[] Werden sie zufälliger Weise während oder nach den Schutzblattern von einer							
Krankheit befallen, so glaubt ja nicht, daß dieß von den Schutzblattern herkomme. Nur	Joseph d'Outrepont, Belehrung des						
böse, einseitige, oder einsichtslose Menschen können so eine Krankheit den	Landvolkes über die Schutzblattern.						
Schutzblattern zur Last legen. Die Schutzblattern erzeugen nur eine kleine	Nebst einem kurzen Unterrichte über]				
Unpäßlichkeit, und diese sehr selten. Die Schutzblattern schützen gewiß vor den	die Impfung derselben für die	akademische	D. C.	1000	G' 1 . 1 . '		
Kinderblattern, aber vor keiner anderen Krankheit.	Wundärzte, Salzburg, 1803, S. 12-13.	Medizin	Befürworter	1803	Sicherheit		
Für uns ist die Sache freylich neu, aber nicht für die Landleute in England; denn man]				
kennt sie da schon seit Jahrhunderten. Ferner, wenn uns gleich die Sache neu ist, so							
haben wir doch schon genau Beobachtungen genug gemacht. Von mehr als einer Million Menschen, welche die Schutzblattern gehabt haben, hat noch Niemand die							
Kinderblattern bekommen, ungeachtet viele der Ansteckung ausgesezt sind. Die	d'Outrepont, Belehrung über die	akademische]				
Vielheit der Erfahrung ersezt bey uns ihr Alter.	Schutzblattern, S. 15.	Medizin	Befürworter	1803	Erfahrungswert	Pocken	
							•

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Da nur so viele Blattern entstehen, als man Stiche gemacht hat, so kommen keine Blattern am Gesichte, oder sonst am Körper zum Vorscheine. Es entstehen nie Narben, und die Schönheit wird also daduch nie verletzt. Man braucht niemahls weder vor, noch während, noch nach den Schutzblattern Arzney.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 13.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Sicherheit	Pocken	
Die Schutzblattern sind nie gefährlich. Noch ist kein Kind daran gestorben.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 14.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Sicherheit	Pocken	
Die Schutzblattern sind nicht ansteckend. Bloß durch das Einimpfen kann man sie bekommen.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 14.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Sicherheit	Pocken	
Ihr sehet also, liebe Aeltern! Daß ihr ganz beruhiget seyn könnet. Handelt als Aeltern, erfüllet die Pflichten, die ihr als Vater und Mutter habet, und lasset eure Kinder impfen.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 17-18.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Gewissen	Pocken	
Glaubet sicher, liebe Aeltern! Wenn die hochfürstliche Regierung nicht vollkommen überzeugt wäre, daß diejenigen Kinder, welchen die Schutzblattern sind eingeimpft worden, nicht nur die bösen Blattern nicht wieder bekommen, sondern dafür auch keine andere Krankheit ausstehen müssen, euch gewiß nicht selbst auffordern würde, daß ihr eure Kinder sollet einimpfen lassen.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 14.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Obrigkeit	Pocken	
Wieder Andere sagen: es hätten dennoch Kinder nach überstandenen Schutzblattern die Kinderblattern wieder bekommen Glaubt es nicht; denn wenn das wäre, so würde euch die Regierung die Schutzblattern nicht empfehlen; der Kaiser hätte nicht zur Empfehlung derselben eine eigene Verordnung erlassen; Er und der König von Preussen hätten nicht selbst ihren Prinzen einimpfen lassen.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 16.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Obrigkeit	Pocken	
Aus der Darstellung dieser Vortheile werdet ihr sehen, daß man die Entdeckung der Schutzblattern als eine Wohlthat des Himmels ansehen könne. Alle Aeltern, die ihre Kinder lieben, werden diese Wohlthat der Vorsehung nicht verschmähen. Wenn sie ihren Kindern die Schutzblattern einimpfen lassen, so folgen sie nur dem Willen Gottes, der ihnen die Pflicht zur Erhaltung ihrer Kinder Alles beyzutragen aufgelegt hat. Thun sie dieses nicht, und es stirbt ihnen ein Kind an den Kinderblattern, so sind sie allein Schuld an seinem Tode, und Gott wird von ihnen Rechenschaft darüber fordern.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 14.	akademische Medizin	Befürworter	1803	religiöse Motive	Pocken	
Auch das Alter macht keinen Unterschied; man kann ohne Gefahr Kinder gleich nach der Geburt und alte Leute einimpfen. Auch schwächliche Kinder kann man wie starke Kinder einimpfen. Man will sogar beobachtet haben, daß Schwächlinge nach überstandenen Schutzblattern mehr Stärke und eine bessere Gesundheit bekommen, ja sogar Krankheiten, z. B. die Fraiß, womit sie vorher behaftet waren, verloren haben.	d'Outrepont, Belehrung über die Schutzblattern, S. 13.	akademische Medizin	Befürworter	1803	Gesundheitsförderung		
Schon die Einrichtung der Natur, der natürliche Instinkt der Eltern, sowohl bey Menschen als Thieren, und die Hilfsbedürftigkeit des Kindes zeigen uns den Willen des Schöpfers nur zu deutlich an, daß die Eltern für ihre Kleinen machen sollen; die Religion schärfet diese Pflicht sehr ernstlich ein. Alle, welche sich durch Starrsinn, Aberglaube, sträfliche Unwissenheit, [] etwas zu thun, oder zu unterlassen, wodurch das Leben oder auch nur die Gesundheit der Kinder irgend einer großen Gefahr ausgesetzt wird, erfüllen die Elternpflicht nicht, und sind daher bey Gott strafbar. Nun ist aber, theure Eltern! nichts gefährlicher für das Leben, und die Gesundheit eurer lieben Kinder, als die natürlichen Blattern.	Johann Kumpfhofer, Predigt von der Pflicht der Eltern ihren Kindern die Kuhpocken einimpfen zu lassen, Linz, 1808, S. 11.	medizinischer Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	religiöse Motive	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Wenn ihr denn aber noch anstehet, euren Kindern die Schutzblattern einimpfen zu							
lassen; so stellet euch izt im Gedanken jenen alle Augenblicke möglichen Zeitpunkt							
vor, wo eure Kinder von der Blatternseuche ergriffen da liegen werden, in wildem,							
heftigen Fraisen, [] vom Scheitel bis zur Fußsohle voll Beulen, daß ihr nicht wisset,							
wo ihr sie angreifen sollt, alles Augenlichtes beraubt, und überhaupt, mit einem Worte,							
kaum kenntlich mehr nach ihrer vorigen Gestalt. Stellet euch vor, wie ihr dann mit							
langem, zerrissenen Herzen bey dem Jammerlager [] da stehen werdet, zwar bereit,							
ihnen zu helfen, aber unvermögend ihren Jammer zu stillen. Was aber dann diesen							
euren, ohnehin schon so betrübten Zustande noch fürchterlicher, ja schreckbar machen							
muß, ist dieses: Daß von nun an, als ich euch diese Predigt gehalten habe, euch euer							
eigenes Gewissen laut zurufen wird: Allen diesen Jammer hätte ich mir, und meinem							
lieben Kinde ersparen können, wenn ich zur rechten Zeit der väterlichen Ermahnung							
meines gnädigsten Landesfürsten und dem herzlichen wohlmeinden Rathe meines							
treuen Seelsorgers Gehör gegeben und Folge geleistet hätte [] Nun aber bin ich Vater!	Kumpfhofer, Predigt von der Pflicht der	medizinischer					
Mutter! [] an meinem eigenen Kinde zum Mörder ja zum Mörder geworden.	Eltern, S. 14-15.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	Gewissen	Pocken	
Saget nicht: Ich habe viele Kinder, welche die Blattern leicht und glücklich überstanden							
haben; denn ist es nicht schon unrecht, sie einer so großen möglichen Gefahr bloß zu							
stellen? Und handelt ihr väterlich an ihnen, wenn ihr durch Verabsäumung des Mittels,							
das ihr bey Händen habt, es aufs Geradewohl ankommen lasset, ob sie gerettet werden							
oder nicht? Seyd ihr denn, als Eltern nicht auf das strengste verpflichtet, für die							
Erhaltung des Lebens, und der Gesundheit eurer Kinder nach aller Möglichkeit zu	Kumpfhofer, Predigt von der Pflicht der	medizinischer					
sorgen?	Eltern, S. 16.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	Gewissen	Pocken	
sorgen:	Eltern, S. 10.	Laic (Franci)	Belul Worter	1000	Gewissen	1 OCKCII	
O! Welchen Jammer würden die Eltern dadurch sich, und ihren Kindern ersparen, und							
welche Freude dir, dem Gott der Kleinen, durch Erfüllung auch dieser ihrer Pflicht							
[Anm: bezieht sich auf Pflicht der Eltern Gesundheit der Kinder zu erhalten, i.d.F.	Kumpfhofer, Predigt von der Pflicht der	medizinischer					
durch Kuhpockenimpfung] verursachen.	Eltern, S. 16.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	Gewissen	Pocken	
Was aber die anderen Zweifel und Bedenklichkeiten, die ihr etwa noch dagegen haben							
möget, betrifft; so müssen diese von selbst verschwinden, wenn ich euch sage: daß							
nicht nur alle Aerzte, und so viele andere recht verständige Leute, die dabey ihre Kinder							
so zärtlich, als ihr die eurigen lieben; sondern selbst auch die ersten Häupter dieser							
Welt christliche Kaiser, Könige und Fürsten, von der guten Sache ganz überzeugt, die							
Kuhpocken ihren Kindern einimpfen, und sie dadurch vor den so gefährlichen	Kumpfhofer, Predigt von der Pflicht der	medizinischer					
natürlichen Blattern schützen lassen.	Eltern, S. 14.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	Obrigkeit	Pocken	
Diese hat unter andern hohen gekrönten Häuptern dieser Welt, der österreichische							
Kaiser, Franz der Erste, unser gnädigster Landesfürst, nicht nur an seinen eigenen							
Kindern gethan; sondern auch aus wahrer väterlicher Sorgfalt für eure Kinder schon							
mehrmalen den Seelsorgern den gemessenen Auftrag gegeben, euch aufzumuntern, das							Siehe Aufsatz Pammer "Vom Beichtzettel zum
Nämliche an euren Kindern zu thun.	Eltern, S. 14.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1808	Obrigkeit	Pocken	Impfzeugnis"
[] Ich will dadurch euch, und andere aufmuntern, für's künftige die große,							
unschätzbare Wohlthat, die uns Gott durch die gemachte Entdeckung der			1				
Kuhpockenimpfung, als eines gewissen, zuverlässigen Mittels gegen die natürlichen,			1				
mit so grosser Gefahr verbundenen Blattern an die Hand gegeben hat, besser zum Wohl	Kumpfhofer Predigt von der Pflicht der	medizinischer					
eurer von Gott euch anvertrauten Kinder zu benützen.	Eltern, S. 13.	Laie (Pfarrer)	Befürworter	1909	religiöse Motive	Pocken	
Curer von Gott Cuen anvertrauten Kinuer zu Uchutzen.	Georg Friedrich Krauss, Die	Laic (1 lailtí)	Detai worter	1000	rengiose iviouve	1 OCKCII	
	Schutzpockenimpfung in ihrer		1				
Die einzige nachtheilige Seite, die die Vakzine het, ist de, we sie nicht durchgöngig	endlichen Entscheidung, als		1				
Die einzige nachtheilige Seite, die die Vakzine hat, ist da, wo sie nicht durchgängig eingeführt ist, weil durch die auf diese Weise beschränkte Ausbreitung der	Angelegenheit des Staats, der Familien		1				
Menschenblatternseuche die übrig bleibenden Pockenfähigen in einer spätern	und des Einzelnen, Nürnberg, 1820, S.	akademische	1				
	XVIII-XIX.	Medizin	Dofiimmonts -	1020	Sicherheit	Pocken	
Lebensperiode mit mehr Gefahr und Leiden davon ergriffen werden können [].	Λ V ΙΙΙ-ΛΙΛ.	Mediziii	Befürworter	1820	Sichernett	госкеп	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Erwägt man, dass nun schon seit 17 Jahren die Vakzinazion besteht, dass den Geimpften die Gelegenheit zur variolösen Ansteckung so oft und wiederhohlt, aber immer ohne Erfolg, dargeboten war, so wird hieraus klar, dass die Schutzkraft der		akademische					
Vakzine nicht auf einen kurzeren oder längeren Zeitraum eingeschränkt ist.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 440.	Medizin	Befürworter	1820	Erfahrungswert	Pocken	
Und so hat die Erfahrung nach einer langen Reihe von Jahren in so vielen Tausend Fällen, und unter so verschiedenen Verhältnissen unwidersprechlich an Tag gelegt, dass durch das ziemlich plözliche Verschwinden der Menschenblattern und die durchgängige Einführung der Vakzine keine neuen Uebel aus dem Inneren des organischen Lebens sich entwickeln, keine bekannten Krankheiten einen grössern Spielraum gewinnen, oder in neuen furchtbaren Gestalten und Modifikazionen, in vielfachen Komplikazionen auftreten.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 517.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Erfahrungswert	Pocken	
Das Volk sollte in den Schutzpocken-Gesez schlechterdings keinen Zwang erblicken, sondern aus Ueberzeugung und moralischer Selbstthätigkeit zur Anwendung dieses dargebotene Sicherungsmittel gegen eine der tödtlichsten und qualvollsten Krankheiten, die Menschenblattern schreiten, und die, von seinem Könige aus landesväterlicher Fürsorge für sein körperliches Wohl angeordneten, Anstalten mit reinem menschlichem Sinn und dankvoller Erkenntlichkeit würdigen.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 105.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Obrigkeit	Pocken	
Gerüchte und Anzeigen von Befallen der Menschenpocken nach überstandener Vakzinazion wurden einer sorgfältigen Untersuchung unterworfen, deren Resultate die völlige Unstatthaftigkeit eines solchen Vorgebens an Tag legten.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 81	akademische Medizin	Befürworter	1820	Sicherheit	Pocken	
Bemerkenswerth ist es, dass von keinem Impfarzte irgend eines Nachtheils der sogenannten Komplikazion mit Würmern Erwähnung geschehen ist, die sich bei so vielen vakzinirten Kindern nicht selten mag vorgefunden haben, und denen ehehin bei den Menschenblattern eine so gefahrvolle Rolle (nach Murray um so gefährlicher, je lebhafter und munterer diese Parasiten), zugetheilt war.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 354.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Sicherheit	Pocken	
Die Vakzinazion ist die wahre mythische Lanze, die verwundete, heilt und bewahrt []. Man kann annehmen, dass bei der einfachen Vakzine unter der grossen Zahl der Geimpften [], in keinem einzigen Fall das medizinische Einschreiten erforderlich war. Fand dieses auch in einigen seltenen Fällen Statt, wo der Arzt in der Nähe oder durch Zufall um den Kranken war, [] so kann doch den angewandten Arzneien kein Werth beigelegt werden, indem auch da, wo eben solche oder vielmehr noch heftiger Zufälle, als hoher Fiebergrad, Konvulsionen [], Alles von selbst und schnell sich wieder verlor. Dies erhöht eben den Werth der öffentlichen allgemeinen Impfung, dass dadurch die Unabhängigkeit der Vakzine von allem arzneilichen Einwirken sich beurkundet.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 427.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Sicherheit	Pocken	
Überhaupt gewährt die Vakzine ausser ihrer Schutzkraft noch dem Menschengeschlecht die besondere grosse Wohlthat, dass dasselbe einer Krankheit überhoben ist, gegen die, wie Tralles u. A. bemerkten, alle Heilmethoden sich unzulänglich bewiesen, und viele Aerzte auf eine Weise nach Hypothesen experimentirten, die so selten zum Vortheile der Kranken gereichten.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 428.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Einziges Mittel	Pocken	
Wenn die Impfung auf die gehörige Weise veranstaltet wird, und äussere Beschädigungen abgehalten werden, so können keine üblen Folgen entstehen, und Jenner hat bei der Susanne Phipps die üble Wirkung selbst dadurch veranlasst, dass er sie mit schon jauchiger Flüssigkeit von einer Kuh impfte.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 440.	akademische Medizin	Befürworter	1820	Sicherheit	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Keine Spur irgend einer Krankheit, oder einer nachtheiligen Modifikazion im Verlaufe,							
Grad, Form, Umwandlung, Verlarvung und Ausgang der bekannten Krankheiten hat							
sich als Folge der Vakzinazion auffinden lassen; keine neue Krankheiten hat man durch							
sie entstehen sehen; eben so wenig hat man einen nachtheiligen oder erweckenden							
Einfluss der Vakzine auf die natürlichen oder widernatürlichen Krankheitsanlagen, ode	r						
auf den Gang und die Wendung der den verschiedenen Lebensaltern, Volksklassen,							
Jahreszeiten, Gegenden und Lebensweisen eigenen, oder der in epidemischen							
Verhältnissen sich gründenden Krankheiten, oder Mängel und Unordnungen der							
körperlichen und geistigen Entwickelung und Ausbildung oder eine ungünstige							
Umänderung der Konstituzion [] was man der Vakzinazion auch nur mit einiger		akademische					
Wahrscheinlichkeit zurechnen könnte, beobachtet.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 515.	Medizin	Befürworter	1820	Sicherheit	Pocken	
Waliiseleimenkeit Zareeimen komte, ocoodenet.	Kraass, senatzpockenniprang, s. 313.	Mediziii	Berur worter	1020	Sichemen	1 ocken	
Dass die Vakzine übrigens keinen Antheil an dem Enstehen dieser katarrhalischen							
Leiden habe, erweisst sich besonders dadurch, dass eine nicht geringe Anzahl Kinder							
mit leichten katarrhalischen Affekzionen, als Husten, heiserer Stimme und Schnupfen							
behaftet, ohne diese zu vermehren, ohne allen Nachtheil für ihre Gesundheit vakzinirt							
wurden; vielmehr wurde von mehreren Aerzten, namentlich von Dr. Meyer, beobachtet	,	akademische					er beschreibt in diesem Kapitel einzelne
dass diese Zufälle während des Laufes der Vakzine verschwanden.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 331	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	beobachtete Verläufe
Mit dem Keichhusten traf die Vakzine manchmal zusammen; er störte ihren Verlauf							
nicht, und wenn er auch nicht immer einen günstigen Einfluss darauf zeigte, so wurde							
doch niemals eine Verschlimmerung derselben beobachtet; viel mehr finden wir einige							
Fälle aufgezeichnet, wo schon während und nach dem Verlauf der Vakzine die							
Paroxysmen seltener und milder wurden und die Krankheit sich bald darauf gänzlich	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 342-	akademische					
verlor.	343.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
verior.	545.	Wicuiziii	Deful worter	1020	Ocsultationstoracium	1 OCKCII	
Schwächliche, blasse, übelgenährte, kachektische, atrophische Kinder gewannen durch		akademische					
die Vakzinazion eine kräftige, blühenden Gesundheit	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 353.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
Nirgends haben sich Thatsachen ergeben, die auch nur scheinbar einen nachteiligen							
Einfluss auf die Gesundheit erweisen könnten. Der allgemeine Gesundheitszustand ist		akademische					
fortdauernd gut; er ist augenscheinlich besser, als vor der Einführung der Vakzinazion.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 510.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
	8,						
Geistliche, die eine lange Reihe von Jahren ihr heiliges Amt verwalten, bezeugen, dass							
das Aussehen der Kinder an Schönheit und Kraft bedeutend zugenommen hat. Die							
ehemalige grosse Zahl der bleichen, übelgenährten, schwächliche, verschleimten, mit							
welker, schlaffer Haut und Muskeln begabten, mit Haut- und Kopfausschlägen							
behafteten, verdrieslichen, mürrischen grämlichen, stumpfen und trägen Kindern, die	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 511-	akademische					
man sonst, besonders in den Schulen erblickte, ist verschwunden.	512.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
		1					
Schwächlichen und von Geburt an kränklichen, magern, nicht gedeihlichen Kindern							
wurde bald nach der Vakzinazion eine bessere Hautfarbe, eine blühende, kraftvolle		1				1	
Gesundheit, oder ein bei weitem besserer Zustand zu Theil, so wie auch jene, mit einem	1						
niederen Grade der Gesundheit begabt, nachher sich einer festern volkommnern zu		1				1	
erfreuen hatten; und wenn in mehreren Fällen scrophulöse, rhachitische, atrophische,							
kachektische, mit chronischen Ausschlä- (sic!) und andern lymphatischen Krankheiten		1				1	
behaftete Kinder in der Impfung ein sicheres, schnellwirkendes Genesungsmittel							
fanden, wenn durch dieselbe selbst die vorhandene widernatürliche, angeborne oder		1				1	
erworbene Anlage zu diesen Krankheiten gehoben wurde, so muss damit die jezt so							
auffallend seltnere Erscheinung dieser sonst so häufigen Uebel, so wie überhaupt der	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 512-	akademische					
bessere Gesundheitsstand, in ursächliche Verbindung gesezt werden.	513.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Schon Jenner bemerkte, dass nach den gemachten Erfahrungen die Vakzine nicht die							
geringste Neigung zu skrophulösen Zufällen hervorbringe, und Caron, zu Annecy, und							
Bacon, zu Falaise, beobachteten, dass die Zahl der skrophulösen Kinder in den							
Gegenden, wo sie die Arzneikunden ausüben, seit der verbreiteten Vakzinazion bei	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 513.	akademische					
weitem geringer als sonst sei.	Anmerkung Fußnote 2.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
Unverkennbar wohlthätig zeigt sich der Einfluss der Vakzinazion auf die normale					J		
Entwicklung und Ausbildung der einzelnen Systeme und Organe, was besonderns von							
Dr. Ebersberger u. Dr. Fritsch berücksichtigt worden. Das Zahngeschäft erfolgt bei							
weitem regelmässiger, ohne die sonst so zahlreichen krankhaften Affekzionen. Der							
Zahnausbrauch, durch was immer für Umstände erschwert oder zurückgehalten, wird		akademische					
durch die Vakzine erweckt.	Krauss, Schutzpockenimpfung, S. 514.	Medizin	Befürworter	1820	Gesundheitsförderung	Pocken	
durin die varzine ei weert.	Rauss, Benutzpockenniprung, B. 314.	Wiediziii	Deful worter	1020	Gesundheitsforderung	1 ocken	
Die Vaccine ist in sehr vielen Fällen ein vollständiges Mittel gegen die	Wilhelm Mandt, Practische Darstellung						
Menschenpocken. Bilden sich dennoch Varioliden aus, so sind diese wenigstens bei	der wichtigsten ansteckenden						
weitem gelinder, verlaufen milder und in kürzer Zeit. Es werden fast gar keine	Epidemieen und Epizootien in ihrer						
Beispiele angeführt, dass diese Krankheit, wo sie ohne zufällige gefährliche	Bedeutung für die medicinische Polizei,	akademische					
Complication erschien, an und für sich tödlich geworden sey.	Berlin, 1828, S. 190-191.	Medizin	Befürworter	1828	Sicherheit	Pocken	
	Franz Seraph Giel, Die						
	Schutzpocken=Impfung in Bayern, vom						
	Anbeginn ihrer Entstehung und						
Allen Kindern der Hofmarkt Steingaden, 200 an der Zahl, sind erst vor Kurzem die	gesetzlichen Einführung bis auf						
Schutzpocken glücklich eingeimpft, und auch selbst Versuche bei Kindern, welche die	gegenwärtige Zeit. Dann mit besonderer						H. F. Germann, Historisch-Kritische Studien
natürlichen Blattern schon gehabt haben, gemacht worden; ohne daß dieselben dafür	Beobachtung derselben in auswärtigen	akademische					über den jetzigen Stand der Impffrage, 2. Band,
mehr eine Empfänglichkeit zeigten.	Staaten, München, 1830, S. 20.	Medizin	Befürworter	1830	Erfahrungswert	Pocken	Leipzig, 1875, ab S. 54 widmet ihm ein Kapitel.
Da die wohlthätigen Eigenschaften der Kuhpocken, die sie vor den Menschenblattern							
gewähren, von den gelehrtesten Beobachtern geschildert worden sind, führe ich bloß							
einige auch mir vorgekommene Fälle an. Die Kuhpocken können zu jeder Zeit geimpft,							
in jedem, noch so zarten Kindesalter, bei Schwangeren bis zur Niederkunft, ja selbst im							
höchsten Greisenalter angewendet werden. Ich impfte sie im Frühjahre, Sommer,							
Herbst und Winter immer mit gleich gutem Erfolge. Ferner sind sie oft schwächlichen							
Kindern ungemein zuträglich, indem sie durch ihre wohlthätige Veränderung im							
menschlichen Organismus das Zahnen erleichtern, Hautkrankheiten bei ihrer	Giel, Schutzpocken=Impfung in	akademische	D 611	1020	G: 1 1 :	D 1	
Abtrocknung heben.	Bayern, S. 13-14.	Medizin	Befürworter	1830	Sicherheit	Pocken	
Die Vaccine hat sich bis hieher, aller Anfechtungen ungeachtet, als das einzige							
Schutzmitel gegen die Blattern bewährt. Auch die laufende Epidemie trägt dazu bei,							
ihre Wohlthaten in ein helleres Licht zu stellen, und man wird die Wuth des Exanthems							
nicht eher zähmen können, als bis man zu einer allgemeinen Impfung, die vorzüglich							
alle Neugeborenen in sich begreifen muß, seine Zuflucht nimmt. Kein Mittel der			1				
Hygiene, kein Rath der Medizinpolizei wird die armen Geschöpfe vor dem tödtlichen			1				
Einflusse der Miasmen zu schützen im Stande seyn, die sie heut mit dem ersten	Giel, Schutzpocken=Impfung in	akademische]				
Athemzuge einsaugen.	Bayern, S. 380-381.	Medizin	Befürworter	1830	Einziges Mittel	Pocken	
Der Augenblick ist gekommen, wo die Impfung in den Rang unserer]				
Nationaleinrichtungen treten und geradezu unter dem Schutze und dem Einflusse der			1				
Gesetze wirken muß. Dreißig Jahre wohlthätiger Kraftäusserung geben einen							
wohlbegründeten, einen achtbaren Anspruch, um endlich von Seiten der legitimen							
Macht das Bürgerrecht zu erhalten; ich will sagen, die Impfung muß, soll sie anders in			1				
Freiheit ihren Segen verbreiten, erzwungen werden. Ein Gesetz, welches diese	Giel, Schutzpocken=Impfung in	akademische]				bezogen auf die Befürwortung der gesetzlichen
Maßregel in Schutz nehmen soll, verletzt das Naturrecht keinesweges.	Bayern, S. 387.	Medizin	Befürworter	1830	Sicherheit	Pocken	Impflicht

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Die Wiederimpfung, nur in dieser Absicht ausgeübt, würde, statt als Gebot der Nothwendigkeit, die Menge zu beruhigen, eine Quelle des Trostes, ein Unterpfand für die Zukunft werden, und endlich die Vaccine von jedem Vorwurfe der Treulosigkeit, welche man ihr bisweilen gemacht hat, befreien.	Giel, Schutzpocken=Impfung in Bayern, S. 406.	akademische Medizin	Befürworter	1830	Sicherheit	Pocken	Revaccination
Die wichtigste Entdeckung, die jemals in der Arzneikunde gemacht wurde, ist die Entdeckung der Kupockenimpfung, wodruch die Menschenblattern, der Erbfeind des Menschengeschlechts, ausgerottet werden.	Giel, Schutzpocken=Impfung in Bayern, S. 13.	akademische Medizin	Befürworter	1830	Einziges Mittel	Pocken	
Der Impfstoff verwest nie, er erhält sich immer in gleicher Kraft und Reinheit. Man hat nicht nöthig zur Kuh Zuflucht zu nehmen, um immer wieder von ihr frische Materie zu erhalten.	Giel, Schutzpocken=Impfung in Bayern, S. 59.	akademische Medizin	Befürworter	1830	Sicherheit	Pocken	auf Impfstoff bezogen
Eben so sah ich oft Skropheln, böse Augen, Milchschorf, trockene Husten, Kopfgrind, ungeachtet der vorher vergebens angewandten Arzneimittel, durch die Anwendung der Vaccination verschwinden. Aus diesen und von anderen Aerzten bekannt gemachten ähnliche Erfahrungen erhellet, daß die Schutzpockenimpfung die größte Wohlthat für die Menschheit ist, daher nie genug verbreitet werden kann; indem aus den sorgfälltigst angestellten Erfahrungen und Prüfungen aller Art unter den verschiedenen Himmelsstrichen und mannigfaltigsten Umständen sie die unwiederlegbare Wahrheit begründen, daß, wer die ächten Kuhpocken überstanden hat, niemals mehr von den Menschenblattern befallen wird.	Giel, Schutzpocken=Impfung in Bayern, S. 15.	akademische Medizin	Befürworter	1830	Gesundheitsförderung	Pocken	
Wir verdanken ihr [Anm: der Impfung] nicht blos die Ausrottung der Blattern, sondern auch die Verminderung der Sterblichkeit, die Verminderung des Elends, die Erhaltung der Gesundheit und Schönheit, die Vermehrung menschlicher Freuden und die Glückseligkeit.	Giel, Schutzpocken=Impfung in Bayern, S. 116.	akademische Medizin	Befürworter	1830	Gesundheitsförderung	Pocken	
Das aber dieses im Allgemeinen mildere Auftreten [Anm.: Blatternepidemien] nicht zufällig, sondern mit beinahe voller Gewissheit der Impfung zugeschrieben werden muss, beweisen die Resultate der Impfung der vorigen Jahrhunderte, wo bei herrschenden selbst bösartigen Epidemien die Blattern bei Geimpften einen leichteren Verlauf zeigten, selbst wenn die Materie aus den natürlichen Blattern der mit der bösartigsten Form Behafteten genommen wurde.	N. N. Schürz, Ueber Epidemie, Contagium und Vaccination, Prag, 1866, S. 24.	akademische Medizin	Befürworter	1866	Sicherheit	Pocken	
Die Unterlassung der Impfung wäre jedenfalls ein zu gewagtes Experiment, ja, da der Beweis nicht hergestellt werden kann, dass auch ohne Impfung die Blattern die jetzt beobachtete Gutartigkeit behalten, so ist es Pflicht jedes Einzelnen auf die vorzunehmende Impfung zu dringen, und so wenig ein Zwang, in welcher Beziehung immer wünschenswerth ist, kann man sich in diesem Falle nur für Zwangssmaassregeln (sic!) aussprechen.	Schürz, Vaccination, S. 25.	akademische Medizin	Befürworter	1866	Einziges Mittel	Pocken	
Die Impfung nun verdammen, weil möglicher Weise ein oder mehrere derartige Fälle bei Millionen Impfungen unterlaufen können [Anm.: Ansteckung mit Syphilis durch Impfung], hiesse das Kind mit dem Bade ausgiessen, denn eine solche, ich möchte sagen verschwindende Möglichkeit ist, bei dem Umstande, dass die Vaccination weder als Operation noch in ihren Folgen gefährlich ist, jedenfalls aber, wenn sie auch kein vollkommenes, absolutes Schutzmittel gegen die Blattern gewährt, modificirend auf den Verlauf derselben in der Regel wirkt, nicht zu beachten, und schmälert den Werth der Impfung nicht und die Anwendung der Impfung ist um so dringender geboten, da bei dem gelieferten Nachweise des milderen Verlaufes der Blattern bei Geimpften und der von allen Aerzten angenommenen Ansteckbarkeit der Krankheit die Menschheit bei der Unterlassung der Vaccination Gefahr laufen können.	Schürz, Vaccination, S. 26-27.	akademische Medizin	Befürworter	1866	Sicherheit	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Die Vaccination bietet zwar keinen absoluten Schutz gegen Blattern, aber hat durch die Milderung des Verlaufes derselben in den meisten, wenn nicht beinahe in allen Fällen		akademische					
absoluten Werth.	Schürz, Vaccination, S. 27.	Medizin	Befürworter	1866	Einziges Mittel	Pocken	
Die Möglichkeit der Uebertragung der Syphilis durch die Impfung ist sichergestellt, deshalb in dieser Beziehung die grösste Vorsicht und Auswahl der Kinder, von denen der Impfstoff zu nehmen ist, Platz greifen muss.	Schürz, Vaccination, S. 27.	akademische Medizin	Befürworter	1866	Sicherheit	Pocken	
Der Einhalt der Seuchen gewährt den Menschen größere Freiheit.	Siegfried Wolffberg, Über die Impfung: historisch-statistische Mittheilung über die Pockenepidemien und Impfung nebst einer Theorie der Schutzimpfung; ein Vortrag, Berlin, 1884, S. 161.	akademische Medizin	Befürworter	1884	Einziges Mittel	Pocken	
Der höchste Pflicht der Medizin besteht darin, vor Krankheiten zu bewahren und Seuchen für alle vermeidbar zu machen.	Wolffberg, Über die Impfung, S. 161.	akademische Medizin	Befürworter	1884	Sicherheit	Pocken	
Seuchen wie die Pocken fordern in einer Epidemie mehr Opfer als ein Krieg. Der Kriegstod ist "sinnvoll" weil etwas damit bewirkt wird. Der Seuchentod "umsonst" und vor allem vermeidbar bei besserer Gesundheitspflege.	Wolffberg, Über die Impfung, S. 11.	akademische Medizin	Befürworter	1884	Sicherheit	Pocken	
Es wird vielfach bestritten, dass die Vaccination vor den Pocken schützt. [] Die Mehrzahl der Ärzte hat in früheren Jahren grössere Zahlen von Pockenkranken in Behandlung gehabt, nach Einführung des Impfgesetzes ist die Krankheit in Deutschland sehr selten geworden.	M. Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik. Ein kurzer Leitfaden für Studierende und Arzte, Berlin, 1888, S. 10.	akademische Medizin	Befürworter	1888	Statistik	Pocken	
Die Impfung kann unter Umständen mit Gefahr für den Impfling verbunden sein. Bei der Impfung mit Menschenlymphe ist die Gefahr der Übertragung von Syphilis obwohl ausserordentlich gering, doch nicht gänzlich ausgeschlossen. Von anderen Impfschädigungen kommen nachweisbar nur accidentelle Wundkrankheiten vor. All diese Gefahren können durch sorgfälltige Ausführung der Impfung auf einen so geringen Umfang beschrängt werden, dass der Nutzen der Impfung den eventuellen Schaden derselben unendlich überwiegt.	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 27.	akademische Medizin	Befürworter	1888	Kosten/Nutzen	Pocken	Impfschäden entstünden nur bei schlecht ausgeführter Impfung und nicht die Impfung per se ist Schuld daran.
Die Wirkung der Vaccination wird für den Sachverständigen zweifellos erwiesen durch die in tausenden von Fällen im Anfang dieses Jahrhunderts an Geimpften [Anm.: mit Kuhpocken] ausgeführten erfolglosen Variolationen [Anm.: Ansteckung mit Menschenpocken].	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 10.	akademische Medizin	Befürworter	1888	Erfahrungswert	Pocken	
Das Zurtickgehen der Pockenepidemie in der neuen Zeit gegenüber den Verhältnissen des vorigen Jahrhunderts soll Folge der höheren Zivilisation, nicht der Impfung sein. Den Gegenbeweis liefert die grosse Pockenepidemie zu Anfang der siebziger Jahre, welche sich an die ganze Zivilisation nicht kehrte und die mangelhaft durchimpfte Bevölkerung decimierte.	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 32.	akademische Medizin	Befürworter	1888	Erfahrungswert	Pocken	
Die Impfgegner wollen an die Stelle der Vaccination Isolierung der Pockenkranken und Desinfektion setzen. Beides ist natürlich notwendig, aber nicht allein wirksam. Eine Isolierung ohne Vaccination ist nicht durchführbar, da das den Kranken überwachende Personal dann selbst empfänglich wäre, den Infections-Keim aufnehmen und die Krankheit weiter verbreiten würde. Diese Methode hat auch schon früher gründlich Fiasko gemacht.	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 32.	akademische Medizin	Befürworter	1888	Einziges Mittel	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Der wichtigste Prüfstein des Nutzens der Impfung ist eine gut ausgearbeitete Statistik							
der Pocken-Todesfälle. [] Das einmalige Überstehen der Pockenkrankheit verleiht							
	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und	akademische					
Die Impfung mit Vaccine ist imstande, einen ähnlichen Schutz zu bewirken.	Impftechnik, S. 11 u. 14.	Medizin	Befürworter	1888	Sicherheit	Pocken	
	F						
Seit Einführung der Impfung hat sich keine wissenschaftlich nachweisbare Zunahme	6.1.1.1616161	.1 . 1					
bestimmter Krankheiten oder der Sterblichkeit im Allgemeinen geltend gemacht, welche als eine Folge der Impfung anzusehen wäre.	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 27.	akademische Medizin	Befürworter	1000	Sicherheit	Pocken	
Da die mit der Impfung mit Menschenlymphe unter Umständen verbundenen Gefahren	Impreedink, S. 27.	Mediziii	Berui worter	1000	Sichemen	r ockell	
für Gesundheit und Leben der Impflinge (Impfsyphilis, Impferysipel u.s.w.) durch die							
Impfung mit Tierlymphe, soweit es sich um direkte Übertragung der Syphilis oder der							
accidentellen Wundkrankaheiten handelt, vermieden werden können und da die							
Impfung mit Tierlymphe in der Neuzeit soweit vervollkommnet ist, dass sie der							
Impfung mit Menschen-Lymphe fast gleich zu stellen ist, so hat die Impfung mit	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und	akademische					
Tierlymphe thunlichst an Stelle der Menschenlymphe zu treten.	Impftechnik, S. 27-28.	Medizin	Befürworter	1888	Sicherheit	Pocken	geht um Vorzug der Tierlymphen
Ferner wird die Behauptung aufgestellt [Anm.: von den Impfgegnern], das Nachlassen							
der Pocken in Deutschland nach Erlass des Impfgesetzes sei nicht als eine Wirkung des							
Letzteren anzusehen, sondern die natürliche Folge der Epidemie von 1870/71 durch							
welche ein grosser Teil der Bevölkerung geblattert, also immun geworden sei. Der							
Gegenbeweis liegt darin, dass in Ländern ohne Vaccinations- und							
Revaccinationszwang, obwohl sie ebenfalls im Anfang der siebziger Jahre heftige							
Epidemien zu überstehen hatten, die Pocken wieder ebenso grosse Mortalitäten	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und	akademische	D C''	1000	Control 1	D. d.	
bewirken wie früher, während sie in Deutschland fast vollkommen aufgehört haben.	Impftechnik, S. 32.	Medizin	Befürworter	1888	Statistik	Pocken	
Besonders wichtig aber ist die Ueberimpfung der Syphilis bei der Vaccination, deren							
Vorkommen unzweifelhaft festgestellt ist. Man kennt ungefähr 50 Fälle derselben mit	6.1.1.1616161	.1 . 1					
etwa 700 Einzelübertragungen. Da sich diese Zahl aber auf Millionen von Impfungen verteilt, so ist das Vorkommnis ein relativ sehr seltenes.	Schulz, Impfung, Impfgeschäft und Impftechnik, S. 24.	akademische Medizin	Befürworter	1000	Kosten/Nutzen	Pocken	
vertent, so ist das vorkomminis em relativ sem sertenes.	* ′	Mediziii	Deful worter	1000	KOSICII/IVUIZCII	rockell	
	Gustav Paul, der Nutzen der						
Den Einfluss der Impfung und Wiederimpfung auf die Pockensterblichkeit kann man	Schutzpocken-Impfung. Vortrag						
am deutlichsten wahrnehmen, wenn man einen Blick auf die folgende Zusammenstellung wirft, []. In der Civilbevölkerung zeigt sich nach dem Jahre 1874,	gehalten am 30.März 1901 in der 87. Vollversammlung des Vereins für						
dem Zeitpunkte der Einführung des Reichs-Impfgesetzes, ein rapider Abfall der	Kindergärten und						
	Kinderbewahranstalten in Österreich,	akademische					
ist.	Wien, 1901, S. 7.	Medizin	Befürworter	1901	Statistik	Pocken	Direktor der staatlichen Impfanstalt Wien
Das verhältnismäßig geringfügige, nur wenige Tage dauernde und ungefährliche							•
Unwohlsein, welches dem kleinen Impfling aus der Impfprocedur erwächst, wird mehr]				
als reichlich aufgewogen durch den unschätzbaren Nutzen, den ihm der Impfschutz							
gegen die Blatternansteckung für eine lange Zeit gewährt. Diese Unbequemlichkeiten]				
und Gefahren sind gewiss weit geringer als die höchst überflüssige, weitverbreitete und							
nicht angefochtene Sitte des Ohrenstechens, durch welche nicht so selten, als man es							
glaubt, Eiterung, Hautausschläge, Geschwüre und Geschwulstbildungen und		1]				
Übertragungen von ansteckenden Krankheiten durch unreine Instrumente verursacht	Paul, der Nutzen der Schutzpocken-	akademische	D C	1001	77	D 1	
werden können.	Impfung S. 17.	Medizin	Befürworter	1901	Kosten/Nutzen	Pocken	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
traurige Gelegenheite, Zeuge einer ausgebreiteten Blatternepidemie in meinem eigenen							
Amtsbezirke zu sein, [] deren Ausbreitung und Intensivität die Folge einer							
jahrelangen sehr nachlässig gehandhabten Impfung war. Zur Eindämmung der							
Epidemie nahm ich persönlich [] die Revaccination von einigen hundert Schulkindern							
vor []. Am Schluß der Epidemie hatte ich die Freude, [] constatieren zu können, dass							
kein einziges der von mir mit Erfolg zum Theile erstgeimpften, zum Theile							
revaccinierten Kindern an Blattern erkrankt war []. Die Beweise für den Wert der							
Impfung liefern also nach dem Gesagten das Experiment, die Erfahrung und die	Paul, der Nutzen der Schutzpocken-	akademische					
Statistik.	Impfung S. 18.	Medizin	Befürworter	1001	Erfahrungswert	Pocken	
Statistik.	impluing 3. 18.	Mediziii	Deful worter	1901	Erramungswert	POCKEII	OUDER DEMONINGER (2002 2702) COOden,
							Naturphilosoph und Politiker, schuf 1882 eine
							eigene Evolutionslehre, Antisemit, eigen.
							Mathematiker. Stellte eigene Anti-Impftheorie
							auf, veröffentlicht 1898 im Wiener "Deutschen
							Volksblatt": "Gegen die Impfung" (offenbar
Eine Widerlegung der Behauptung der meist sehr temperamentvollen Impfgegner über							Rechte Zeitung). Seine These: "Wenn bei einem
Volksvergiftung durch die Impfung und über die Nutzlosigkeit derselben gegen die							Geimpften die Bildung der Impfpusteln normal
Blatternansteckung lässt sich ja in einer blatternfreien Zeit - und gerade da sind die							verläuft, so haben wir es mit einem Menschen
Impfgegner am lautesten - durch Vorführung gegentheiliger Beweise am Krankenbette							zu thun, dessen Organisation zur
und in der Todtenkammer nicht liefern. Die, wenn auch widersinnigen, jedoch wegen							Blatternerkrankung nicht neigt, dessen
der Möglichkeit der Irreführung der Bevölkerung für die Volkswohlfahrt sehr							Organisation das Blatterngift aus dem Körper
gefährlichen Schlesinger'schen Theorien durften daher von sachlicher Seite nicht mit							hinausschafft. Das Impfen ist nur eine Probe, ob
verachtungsvollem Schweigen übergangen, sondern mussten nach Gebür kritisiert und	Paul, der Nutzen der Schutzpocken-	akademische					der Geimpfte gegen Blatternerkrankungen
an den Pranger gestellt werden.	Impfung, S. 15.	Medizin	Befürworter	1901	Kosten/Nutzen	Pocken	widerstandsfähig ist.
Der Nutzen einer genau durchgeführten Revaccination wird zur Evidenz klar, wenn							
man die Pockensterblichkeit in den Kriegsjahren 1870-1871 der gut geimpften							
deutschen Armee mit der nur sehr mangelhaft geimpften und revaccinierten							
französischen Armee in Vergleich zieht. Von der deutschen Armee mit nahezu 1 1/2							
Millionen Mann starben an Blattern 459 Mann, von der französischen Armee wurden							
23.400 Todesfälle an Blattern berichtet. Diese Erfahrung veranlasste auch die							
österreichische Herresverwaltung, die obligatorische Impfung und Widerimpfung im	Paul, der Nutzen der Schutzpocken-	akademische					oft bemühtes Beispiel auf beiden Seiten tlw mit
Jahre 1886 einzuführen.	Impfung, S. 7.	Medizin	Befürworter	1901	Statistik	Pocken	variierenden Zahlen
valle 1000 elizatament	impring, S. 7.	TVICOIDIII	Derai worter	1701	- Carlotta	1 ochen	varior order Earner
Die wichtigste Waffe der Bekämpfung der Blatternverbreitung ist die Schutzimpfung.	Ludwig Fejes, Die Entstehung,						
Natürlich müssen Blatternkranke sofort verläßlich isoliert und alle ihre	Verbreitung und Verhütung der						
Ausscheidungen, wie auch die mit ihnen in Berührung gekommenen Gegenstände	Seuchen, mit Erfahrungen aus dem	akademische					
sorgfältig fortlaufend desinfiziert werden.	Felde, Berlin, Wien, 1917, S. 107.	Medizin	Befürworter	1917	Einziges Mittel	Pocken	
Die Blattern sind eine, mit charakteristischer Blasenbildung einhergehende akute							
Infektionskrankheit. Von ihrer Bedeutung hat sie seit der allgemeinen Einführung der							
obligaten Blatternschutzimpfung viel verloren. Früher trat sie aber in Gestalt der							
schwersten Volksseuche in Erscheinung. Der allgemeine Impfzwang hat ein							
epidemisches Auftreten der Blattern zu den größten Seltenheiten gestaltet. Wird die	Fejes, Die Enststehung, Verbreitung		1				
Seuche auch von anderen Ländern eingeschleppt, so verursacht sie keine Epidemie; die	ŭ .	akademische					
Schutzgeimpften erkranken überhaupt nicht oder nur sehr leicht.	109.	Medizin	Befürworter	1917	Einziges Mittel	Pocken	
				-/1/		,	
Trotz aller Angriffe der Impfgegner kann - namentlich nach den Erfahrungen, die man	Jakob Bernheim-Karrer,	.1 . 1 1				D. I.	
in Deutschland seit der Einführung des Impfzwanges gemacht hat - am Nutzen der	Gesundheitspflege des Kindes, 2.	akademische	B 611	1000	F.61	Pocken	
Impfung nicht gezweifelt werden.	Auflage, Zürich, 1922, S. 166.	Medizin	Befürworter	1922	Erfahrungswert	Diphtherie	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Es ist heute bewiesen, daß uns mit der Diphtherieimpfung eine wirksame Bekämpfung							
der Diphtherie als Seuche möglich ist. Die Statistiken der Weltliteratur lassen erkennen,							
daß wir bei den Ungeimpften 5-10 mal häufiger als bei Geimpften mit Erkrankungen zu							
rechnen haben. Je nach schwere der Epidemie ist die Letalität der Nichtgeimpften 2-							
11mal größer als bei Geimpften. Besonders gute Erfolge sind zu erwarten, wenn 70%							
der Bevölkerung und mehr geimpft worden sind. Die Diphtherieimpfung kann heute als	Heinz Spiess, Schutzimpfungen,	akademische					
weitgehend ungefährlich und sehr wirksam bezeichnet werden.	Stuttgart, 1958, S. 37.	Medizin	Befürworter	1958	Statistik	Diphtherie	
Die Tuberkuloseschutzimpfung kommt nur für gesunde Neugeborene und	-						
tuberkulinnegative Kinder, Jugendliche und Erwachsene in Frage. Jenseits des						BCG-	
Neugeborenenalters (6 Wochen) ist auf die besprochene Tuberkulinvorprüfung zu		akademische				Tuberkulose	
achten.	Spiess, Schutzimpfung, S. 138.	Medizin	Befürworter	1958	Erfahrungswert	Impfung	
B: 0 !! W.1 :							
Die Salk-Vakzine ist in den USA und im Ausland allein 1956 bei 70 Mio Impfungen							
injiziert worden, sie unterliegt strengen staatlichen Prüfungsbestimmungen. [] Das							
Ergebnis der bisherigen aktiven Poliomyelitis-Schutzimpfung kann nach dem							
amerikanischen Großversuch 1954 und den späteren Erfahrungen als günstig	G G. 1	akademische	D C''	1050	G' 1 - 1 - 1	D. 1'.	
bezeichnet werden, die Impfung ist etwa zu 80% wirksam und praktisch unschädlich.	Spiess, Schutzimpfung, S. 255.	Medizin	Befürworter	1958	Sicherheit	Polio	
Die Ergebnisse beim Menschen werden durch anzuerkennende Statistiken belegt und							
lassen bei Säuglingen, älteren Kindern und Jugendlichen einen recht deutlichen Schutz							
der Geimpften gegenüber den ungeimpften Vergleichsgruppen erkennen. Das gilt						BCG-	
besonders hinsichtlich der Verhütung von generalisierten Tuberkulose (Meningitis und		akademische				Tuberkulose	
Miliartuberkulose).	Spiess, Schutzimpfung, S. 139.	Medizin	Befürworter	1958	Statistik	Impfung	
,	Wolfgang Goebel u Michaela Glöckler,					1 5	
Werden wir von den Eltern um Entscheidungshilfe gebeten, so raten wir ihnen zur	Kinder Sprechstunde. Ein medizinisch-						
		akademische					
ab dem 9. Lebensmonat, meist auch zur Kinderlähmungsimpfung.	S. 250.	Medizin	Befürworter	2005	Erfahrungswert	DT/Polio	
ao den 7. Leoensmonat, meist aden zur Kinderfammungsimpfung.	3. 230.	Wicdiziii	Belulworter	2003	Erramungswert	D1/1 Ollo	
Bei der Hib-Impfung wird auf die Besonderheit schwerer Hib-Erkrankungen	Goebel u. Glöckler, Kinder	akademische					
aufmerksam gemacht und ebenfalls auf Wunsch geimpft.	Sprechstunde, S. 250.	Medizin	Befürworter	2005	Erfahrungswert	Hib	
	Martina Lenzen-Schulte, Impfungen. 99				Ü		
Mehrere Untersuchungen an Schülern weisen nicht nur nach, dass kein Zusammenhang	, 1 5	akademische					
zwischen Allergien und Impfung besteht. Eher ist es umgekehrt.	2008, S. 39.	Medizin	Befürworter	2008	Sicherheit	allgemein	
zwischen Anergien und impfung besteht. Eher ist es unigekent.	2006, 3. 37.		Belulworter	2000	Sichericit	angemeni	
Dis Continue to William Life to London	I C. 1 . I	akademische	D C''	2000	F. C.1	. 11	
Die Geschichte belegt die Wirksamkeit der Impfung.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 64.	Medizin	Befürworter	2008	Erfahrungswert	allgemein	
Es gibt keinen wirksamen alternativen Schutz gegen Tetanus, nicht noch so gründliche		akademische					
Reinigung einer Wunde hilft hier, auch nicht ein durchgemachter Tetanus.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 58.	Medizin	Befürworter	2008	Einziges Mittel	Tetanus	
		akademische					
Impfungen schwächen nicht die Abwehr, Schüren keine Autoimmunkrankheiten	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 40.	Medizin	Befürworter	2008	Sicherheit	allgemein	
Vindor die eine Infaltien mit eekten Meseum und Mumne durches							
Kinder, die eine Infektion mit echten Masern und Mumps durchgemacht hatten, litten		akademische					
häufiger an Allergien als diejenigen, die gegen diese Erkrankungen geimpft worden	Langen Schulte Impf S 20		Dofilm	2000	Coundbait-f=-1	MMD	
waren.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 39.	Medizin	Befürworter	2008	Gesundheitsförderung	MMR	
Impfbeführworter sehen in den Epidemien [Anm: Masern] einen Beweis für die							
Rückständigkeit und Rücksichtslosigkeit der Impfgegner, die ihre Kinder unnötig		akademische					
gefährden.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 87.	Medizin	Befürworter	2008	Einziges Mittel	Masern	

Argument	Quelle	Beruf	Gruppe	Jahr	Kategorie	Impfung	Zusatz
Der schwerwiegende Vorwurf, die Impfung könnte Autismus begünstigen, stellte sich als wissenschaftlicher Betrug heraus.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 92.	akademische Medizin	Befürworter	2008	Sicherheit	Masern	
Zahlreiche Hinweise zeigen, dass Impfungen sogar einen Mehrwert für das Immunsystem haben. Einzelne Studien deuten darauf hin, dass die Pockenimpfung ebenso wie die Impfung gegen Tuberkulose vor dem Schwarzen Hautkrebs schützt.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 41.	akademische Medizin	Befürworter	2008	Gesundheitsförderung	Pocken/BCG	
Invasive Hib-Erkrankungen sind seit Einführung der Impfung deutlich zurückgegangen.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 77.	akademische Medizin	Befürworter	2008	Statistik	Hib	
Vermutlich wirkt sich die Masernimpfung vorteilhaft auf das Immunsystem aus.	Lenzen-Schulte, Impfungen, S. 92	akademische Medizin	Befürworter	2008	Gesundheitsförderung	Masern	
Mit Beginn der Verletzungsgefahr im Laufalter ist eine Tetanusimpfung zu empfehlen, da auch Bagatellverletzungen zu Tetanus führen können.	Martin Hirte, Impfen, Pro & Contra. Das Handbuch für eine individuelle Impfentscheidung, München, 2008, S. 122.	akademische Medizin	Skeptiker	2008	Einziges Mittel	Tetanus	
Polio ist eine schwere und häufig zur körperlichen Behinderung führende Erkrankung. Seit Einführung der Impfung ist Polio weltweit selten geworden, es gibt jedoch noch Fälle in Südasien und zunehmend in Afrika.	Hirte, Impfen, Pro & Contra, S. 168.	akademische Medizin	Skeptiker	2008	Statistik	Polio	
Um die Masern mit hoher Wahrscheinlichkeit zu verhindern, genügt die Impfung vor Aufnahme in den Kindergarten. Spätestens mit 10 Jahren sollte das Kind geimpft werden, da die Masernkomplikationen mit dem Alter zunehmen. Die Masernimpfung hat in vielen Ländern zu einem deutlichen Rückgang der Masern geführt.	Hirte, Impfen, Pro & Contra, S. 168.	akademische Medizin	Skeptiker	2008	Statistik	Masern	
Die allgemeine (Menigokokken)impfempfehlung für Einjährige betrifft die Menigokokken C, die in diesem Alter eine nur untergeordnete und tendenziell abenhmende Rolle spielen.	Hirte, Impfen, Pro & Contra, S. 242.	akademische Medizin	Skeptiker	2008	Erfahrungswert	Menigokokken	
US-Studien belegen, dass die multiple Sklerose unter Geimpften seltener vorkommt als bei ungeimpften.	Theodor Munch, Der große Bluff. Irrwege und Lügen der Alternativmedizin, Berlin, 2013, S. 231.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Statistik	allgemein	
Mütterlicher Nestschutz schütz Kinder nicht komplett. Dieser ist nach der Geburt - je nach Erreger - nur von kurzer Dauer. Eine Mutter, die keine Antikörper hat gegen Masern oder Röteln, kann auch keine solchen auf das ungeborene Kind übertragen. Kinder sind deshalb nur dann geschützt, wenn ihr eigenes Immunsystem in Folge einer Schutzimpfung Antikörper selbst produziert.	Munch, Der große Bluff, S. 231.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Erfahrungswert	allgemein	
Studien der Uni Helsinki zeigen eindrücklich, dass bei ungeimpften Kindern, die an Masern erkrankten, das Risiko für Allergien (und Asthma) um 67 % höher war als bei gegen Masern geimpften.	Munch, Der große Bluff, S. 232.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Statistik	Masern	
In Luxus aufgewachsene Kinder haben viel zu wenig Kontakt zu Allergenen, ihr Immunsystem wird deswegen nicht genügend stimuliert. Impfungen stimulieren hingegen das Immunsystem positiv.	Munch, Der große Bluff, S. 232.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Gesundheitsförderung	allgemein	
Schwere Erkrankungen wie Diphtherie und Keuchhusten schwächen das Immunsystem und machen Kinder für nachfolgende Infekte sehr viel anfälliger.	Munch, Der große Bluff, S. 232.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Gesundheitsförderung	Diphtherie/ Keuchhusten	
Wer heute die Menschen in Bezug auf Schutzimpfungen verunsichert und sie bewusst oder unbewusst in die Irre führt, handelt unverantwortlich und sollte - auch von Ärztekammer- zur Rechenschaft gezogen werden.	Munch, Der große Bluff, S. 234.	akademische Medizin	Befürworter	2013	Sicherheit	allgemein	