

Tuberkulinisches Miasma

Spinedi Salzburg März 2003

Mitschrift von Dr. Ruth Dick [htur@nextra.at]

Formatiert von Dr. Thomas Quak (<http://www.doktorquak.de>)

Tuberkulinisches Miasma	1
Spinedi Salzburg März 2003.....	1
Gibt es ein tuberkulinische Miasma?	4
Aufsatz von Dr. Künzli in der Zeitschrift für Hom. Jahrgang 63-64:	4
Symptome der Tuberkulose:	4
latenten Psora , Frühstadium.....	4
Der oberste Leitsatz in der Homöopathie: Das Simileprinzip	4
Wie entwickeln wir ein Bild des Tuberkulinismus?.....	5
Schulmedizin und hereditäre Tuberkulose:	5
Die Arbeit von Dr. Josef Hollos:.....	6
Tuberkulöse Intoxikationen	6
1. Kopfschmerzen.....	6
Fall 15	7
Head pain school girls sehr gute Rubrik!!!.....	7
Nausea menses during gute Rubrik	7
Vomiting menses during gute Rubrik!.....	7
Fall 20:	7
Fall 25:	7
Fall 26:	8
Fall 27:	8
Fall 28:	8
Fall 29:	8
Tuberkulinum bei Kopfweh.....	9
Fall:	9
Was sagt Kent dazu?	9
Sehr interessanter Fall:.....	10
Nächster Fall:	11
2. Habituelle Obstipation.	11
Fall 83:	11
Fall 91:	12
Fall:	12
Kent, in seiner MM:.....	12
Paar Rubriken bez. Durchfall, die guten Rubriken zumindest, von Tub. (check).....	13
3. Magenbeschwerden:	13
Fall 74	13
Interessante Symptome von tub. aus dem Magenbereich:.....	14
4. Menstruationsstörungen.....	15
Hollos:.....	15
Fall von Dr. Spinedi.....	16
„Fall 105:.....	16
Paar Rubriken von tub., bac.	16
Fall 115:	17
Fall 116:	17
5. Das kardinal Symptom der Tuberkulose: Husten:	18
Fall:	18

Mouth papillae tongue erect (Erdbeerzunge).....	18
Fall:	18
6) Kurzatmigkeit, schweres Atmen, Asthma	18
Fall 65:	19
Fall 70:	19
Rubriken von tub. bei der Atmung:	19
Fall:	19
Interessanter Fall (Burnett):	20
7) Der tuberkulöse Rheumatismus	21
Fall von Sankara (Vater von Rajan):	21
Fall:	22
Fall 132:	22
Paar interessante Rubriken von tub. betreffend die Extremitäten:	22
8) Vasomotorische und Temperaturstörungen, Schwitzen.....	23
Fall:	24
Rubriken für Extremitäten:	24
Rubriken für das Erröten:.....	25
Schöner Fall:	25
9) Blutarmut	25
10) Nervöse Symptome:	26
Fall von Dr. Spinedi,	26
Fall:	26
Ein schöner Fall:	28
11) Störung des Schlafes:	29
Fall 48:	31
Fall 49:	31
12) Schwindel:	32
Fall 32:	32
Fall 33:	32
Schwindelsymptome von tub.:	32
M. Meniere.....	33
13) Morbus Basedow:.....	33
Fall 136:	33
Buch von Sheila Creasy (?), Anmerkungen zu den Nosoden.....	34
Liste der hom. Mittel, die in Frage kommen für die verschiedenen Typen der Tuberkulose: .	35
Hereditäre sykotische Tuberkulose	35
Haupt Homöomiasmatika bei der hereditären syk Tbc:	35
Die hereditäre syphilitische Tbc:	36
Haupt Homöomiasmatika bei der hereditären syphilitischen Tb:	36
Tub. Bovinum:	36
24 jährige Psychologie Studentin :	37
Neigung zu ständigen Infekten, Akne, Amenorrhoe, Gewichtsprobleme.	37
Verlangen frischer Luftzug trotz Kälte.....	37
Ausarbeitung mit Dr. Spinedi:	38
Sammeln der Symptome:	38
Wertung der Symptome:	38
Fall S. 263: (Hee).....	39
Artikel von Herrn Witzig: Über Bacillinum Burnett.....	40
Kasuistiken, MM und Repertorium von	42
Sankaran: tub bov ist das Herz des tub Miasma.	42
Die miasmatische Dynamik	42

a) Die Idee der komplementären Mittel:.....	42
Einige wichtige Symptome und Pathologien die nat-m. und tub. ähnlich haben:	42
b) Die Idee des Zwischenmittels:	43
c) Die familiäre Belastung und das Weitergeben bis in die dritte Generation.....	43
Kasuistik 2. Teil.....	44
Dritte Kasuistik, 4. Teil Johanna:	45
5. Teil der 3. Kasuistik: Masern, dann Bronchopneumonie.....	46
Zum Fall 28:	47
Kasuistik: Pavor Nocturnus und Enuresis:.....	51
Eine kleine Studie zum Aggressionspotential von tub bei Kindern:.....	53
Fight wants to.....	53
Aus Catherine Coulter: (wunderschöne Schilderungen von tub.!)	54
Fall: Unruhe bei einem Kind (5. Kasuistik)	56
Eine kleine Studie zu den Neugeborenen und Säuglingen aus Hee: S. 194	57
Interessante Rubriken:	57
Fall:	58
Wesensart der Kinder bei tub.:.....	58
Einige interessante körperliche Symptome bei diesen Kindern:.....	58
Fall: chronisches Handekzem S. 15.....	59
Pflicht, Ehrgeiz, Aktivität, Bewegung, Wechsel bei Tuberkulin.....	60
Damit wir ein Gefühl bekommen, wie sich diese Unruhe äußern kann:.....	61
Aus Coulter:	61
Fall:	63
Chronisches Ekzem	63
Hautrubriken mit tub.:	64
Fall von Schizophrenie.	65
Schizophrenie 2. Teil:	66
Schizophrenie 3. Teil:	67
Schizophrenie 4. Teil:	68
7. Kasuistik: von John Henry Allen	68
Was man objektiv sehen kann bei Tuberkulinum Patienten:.....	69
a) Kopf:	69
b) Augen:	70
c) Nase	70
d) ears :.....	70
e) Gesicht	71
F) Mund und Zähne	72
g) Zähne	72
h) Hals.....	72
i) Magen und Bauch	72
j) Abdomen:	73
Rectum und Stuhl	73
l) Urogenital Apparat.....	73
Fall:	74
Ein anderer Fall, zum Zeigen, was bedeutet, wenn man nicht tub. gibt:.....	74
J.H. Allen:	74
Fall: um zu zeigen die Wirkung auf Krebs. Fall von Allen, Brustkrebs.....	75
m) Brust und Rücken	75
n) Extremitäten:	76
p) Generalities:	76

Gibt es ein tuberkulinische Miasma?

Aufsatz von Dr. Künzli in der Zeitschrift für Hom. Jahrgang 63-64:

„Ist der Tuberkulismus (nach Vannier) wirklich eine vierte Grundkrankheit der Menschheit (neben Psora, Syphilis, Sykosis)?“

Am Bild des Tuberkulismus, wie es die Schule Vanniers zeichnet, ist unbedingt etwas dran, das muß man zugeben. Aber ist es wirklich eine vierte Grundkrankheit der Menschheit?

In der Einleitung zu den Chr. Kr. bei der Besprechung der Psora finden wir folgende

Symptome der Tuberkulose:

Bei der

latenten Psora , Frühstadium

unter anderem:

Halsdrüsengeschwülste

Skrofeln

Kurzes Fröhüsten

Husten mit gelbem eitrigem Auswurf

Husten mit ungemein viel Schleimauswurf und sinkenden Kräften (s.85)

Bei der ausbrechenden Psora:

Kehl-, Luftröhrenschwindsucht, chronischer Katarrh, Bluthusten, manigfache Hustensymptome, besonders Husten mit gelbem, eitrigem Auswurf, mit oder ohne Blutauswurf, husten mit ungemein viel Schleimauswurf, mit sinkenden Kräften. Schleimschwindsucht. Bei der zur vollen chronischen Krankheit entwickelten Psora Skrofeln, Winddorn = spina ventosa, Schwindsucht, Lungensucht, Schleimschwindsucht, luftröhrenschwindsucht, chronischer Katarrh, bluthusten, rückgradsverkrüppelungen, langwierige Augenentzündungen, und anderes.

Die Psora kann z.B. als Diabetes auftreten. Als Gicht, als Rheumatismus, als Epilepsie, oder auch als Tuberkulose.

Der Tuberkulismus ist also auch nur eine besondere Ausdrucksform der Psora, kein eigenes Urübel.

Hier ist der Ort noch eine andere Hypothese zu erwähnen:

J.H.Allen meinte Tuberkulose sei eine durch Syphilis komplizierte Psora. Der Idee hing auch Roberts an. Fragen wir aber Tuberkulose Ärzte ob sie in der Aszendenz aller oder wenigstens der meisten ihrer Patienten eine syphilitische Infektion finden konnten, sagen wohl die meisten nein. Auch bei der Forschung bis ins 3., 4. Glied zurück enthüllte sich nur sehr selten etwas solches. . Daher kann man diese Hypothese fallen lassen.

Unser wichtigste Leitsatz, wenn wir etwas bringen in einem Seminar: Was taugt daran für die Praxis? (tub. Miasma)

Der oberste Leitsatz in der Homöopathie: Das Simileprinzip

steht über alles. Aber wenn man nach dem Simileprinzip verfährt hat man immer wieder Fälle wo man keine Lösung finden. Man gibt das angezeigte Mittel und das bringt keine Heilung. In

der Krebsbehandlung beobachtet man immer wieder Patienten die geschickt werden von sehr erfahrenen Kollegen, die irgendwann ein Karzinom entwickeln., weil man gewisse Dinge nicht erfasst hat, die nicht so vordergründig sind. Das ist nicht so selten. Weil sie nicht selten sind, und weil sie zu schweren Krankheiten führen, wenn man sie nicht erfasst, ist es wichtig, dass man sie bespricht. Unter diesen versteckten Sachen gehört auch die tuberkulöse Belastung. Auch die sykotische Belastung. Das Similegesetz allein führt nicht immer zur Lösung. Es gibt Fälle, wo eine Zwischengabe tub., dazu führt dass der Fall wieder gut geht.

Die Frage ist jetzt:

Wie entwickeln wir ein Bild des Tuberkulismus?

Wie hat Hahnemann das bild der Sykosis entwickelt? Das von der Syphilis war klar. Er hat sehr viele Syphilis kranke gesehen, die Entwicklung dieser Krankheit über die Jahre. Bei der Sykosis hat er den Beginn gemacht und andere wie J.H.Allen haben weiter gemacht. Wie können wir das jetzt tun für die Tuberkulose? Daß wir, wenn wir diese Symptome oder Konstellation hören, das wir denken, das tönt mir nach Tuberkulose.

Es gibt fälle, die gehen nicht so sauber, man weiß nicht warum. Man repertorisiert tausend mal, man gibt die besten Mittel, und es geht nie so gut. Und dann auf einmal dämmerts, es braucht eine Zwischengabe Tuberkulin. Das macht nachher „sauberen tisch“. Und das hat man vorher nicht erkannt.

Dr. Künzli hat immer gewarnt: nicht zu viele Nosoden geben, sie machen die Fälle unruhig

Und das hat dazu gebracht, dass wir sehr zögerhaft waren mit den Nosoden.

Deshalb war Dr. Spinedi froh, dieses Seminar vorzubereiten, und er hat Fälle gesehen, während er dieses Seminar vorbereitet hat, wo eine Gabe Tuberkulin eine wichtige Wende brachte.

Wie können wir entwerfen ein Bild der Tuberkulose? Wo finden wir Informationen über das was die Tuberkulose macht? So dass wenn wir das hören, das wir uns denken, da könnte tb im spiel sein. Und wenn die besten Mittel nicht wirken, dann gebe ich mal vielleicht tub. dazwischen oder eine andere Tuberkulose Nosode.

Wo können wir uns dieses Wissen holen?

Das buch von Allen über Psora und Pseudo Psora hilft uns da nicht (nur bei der Syphilis), da starke Durchmischung der Symptome der Tuberkulose mit anderen Miasmen, mit Sykose und Psora. .

Das Buch von Risch und Laborde, „die hereditären Chronischen Krankheiten“, hilft uns da.

Sie haben die Schriften von ganz klugen Schulmedizinern angeschaut. Sie haben sich die Schriften von ganz klugen Schulmedizinern angeschaut und die Schulmediziner haben für die Homöopathen ein Bild der Tuberkulosis skizziert.

Schulmedizin und hereditäre Tuberkulose:

Beim Forschen in der alten schulmedizinischen. Literatur findet man, daß der Begriff hereditäre Tuberkulose kein unbekannter Begriff für die Schulmedizin gewesen ist. Sie trug zwar einen anderen Namen wie maskierte Tb , latente Tb, oder larvierte Tb. Bemerkenswert ist die Arbeit von Dr. Karl Spengler über die „maskierte Tuberkulose“, von Dr. Sokolowsky „über die larvierten Formen der Lungentuberkulose“. Dr. Poncet hat schon 1896 auf den Zusammenhang zwischen Rheumatismus und Tuberkulose hingewiesen. Dr. Hollos hat für

die Tuberkulose die Arbeit geliefert, die Hahnemann für die Psora und allen und andere für die Sykose gemacht haben.

Die Arbeit von Dr. Josef Hollos:

Wenn Tuberkulose bei einem der Elternteile gewesen ist, kann es vorkommen, dass 1-oder 2 von den Kindern an manifester Tb erkranken werden, aber die anderen nicht erkranken sondern, wie auch später die Enkelkinder, werden sie andere Symptome der hereditären tb aufweisen, die Hollos als Intoxikationssymptome bezeichnet. . Z.B.. Struma oder Rheumatismus. Bei der Behandlung der Tb an 1500 Kranken erkannte er die Symptome der latenten und larvierten Tb Schritt für Schritt durch zeitweilige oder endgültige Beseitigung von Krankheitssymptomen und konnte so ein äußerst wechselndes klinisches Krankheitsbild unter einem einheitlichen Bild zusammenfassen, dass bis jetzt noch gar nicht oder kaum als tuberkulöse Erscheinung erkannt wurde. Dieses Krankheitsbild fasste er unter dem Namen tuberkulöse Intoxikationen zusammen. Er gruppiert diese in folgender Weise:

Dr. Spinedi: „Und das stimmt überein mit dem was ihr findet werdet bei euren Patienten, bei denen Tuberkulinum eine gute Wirkung hat. „ Er hat 2 Buben Jahre lang behandelt wegen Kopfschmerzen, Aspirin, Homöopathie, Aspirin, Homöopathie, bis er eine Gabe Tub. gegeben hat und es war fertig mit den Kopfschmerzen.

Tuberkulöse Intoxikationen

1. Kopfschmerzen.

„Dass die tuberkulösen oft an Kopfschmerzen leiden, ist eine altbekannte Tatsache. Im Allgemeinen aber schenkt man diesem Symptom sehr wenig Beachtung. Man hält es oft für die Folge sekundärer Anämie. Meine Beobachtungen lehrten mich aber, dass dieser Kopfschmerz keineswegs die Folge der Gehirn Anämie ist, weil er oft auch bei Individuen vorkommt, bei denen von eigentlicher Blutarmut keine Rede sein kann.“ In der Latenz, bevor die manifesten Erscheinungen auftreten, zeigt sich Kopfschmerz oft als ein qualvolles Symptom. Er lokalisiert sich entweder auf den ganzen Kopf oder nur auf die Stirne oder das Genick. Nicht selten zeigt er sich als halbseitiger Schmerz. Er beginnt oft schon im Kindesalter, hält sich Jahre oder Jahrzehnte lang und kann auch verschwinden ohne daß die manifesten Erscheinungen der Tb sich entwickelt hätten. Die Kranken suchen den Arzt direkt wegen den peinigenden Kopfschmerzen auf.

Bei jungen Personen muß man auf dieses Symptom besonders achten und auch nach anderen Intoxikationserscheinungen forschen, die gewöhnlich den Kopfschmerz begleiten. Er meldet sich selten als vereinzelte Erscheinung. Unter den Krankheitserscheinungen, welche die Menstruation begleiten, ist meist auch der Kopfschmerz zu finden. Auch diese symptomengruppe erwies sich als tuberkulöse Intoxikation.

Diese menstruelle Migräne, die so häufig ist, (häufigstes Mittel: nat-m. , ist fast ein keynote. Natürlich auch sep. Nat-m. ist ein sehr wichtiges Mittel des tuberkulösen Miasma!!!).

Es gibt einen italienischen Arzt, der hat eine Epidemie von Tuberkulose mit nat-m. alleine geheilt.

Fall 15

S.P. 15 jähriges Schulmädchen, leidet seit 3-4 Jahren an Kopfschmerzen die fast jeden Tag kommen, oft starkes Herzklopfen und Schwindel. Appetit schlecht, schläft gut. Seit einem Jahr hüstelt sie etwas, schwitzt viel, und nahm 6 kg. ab. (Das findet man so oft, diese Symptome, so oft!) Menarche mit 12, immer unregelmäßige Blutung, manchmal 2 Monate keine, manchmal 2 mal im Monat. Starke Blutung, 5-6 Tage-7 Tage dauert. Immer sehr schmerzhaft. Sie muß wegen der starken Krämpfe liegen bleiben. Im Beginn der Blutung Übelkeit, Erbrechen, Ohnmachtsanfälle, starke Kopfschmerzen. Vater starb vor elf Jahren an Lungenschwindsucht.

Wenn wir solche Fälle repertorisieren, finden wir Mittel die zum tuberkulösen Miasma passen.

Wir wollen uns auch ein Bild des latenten Tuberkulismus erarbeiten.

Lösung des Falles:

Head pain school girls sehr gute Rubrik!!!

Head pain periodical every day! Das ist etwas sehr auffallendes

Nausea menses during gute Rubrik

Vomiting menses during gute Rubrik!

Head pain menses during

Faintness menses during

Menses irregular

Menses alle 14 Tage das ist auffallend

Wenn eine Menstruation so früh kommt, alle 3 Wochen kommt, muß man immer an nux-v. und calc. denken!!!!!!

Hahnemann sagt man kann diese Fälle kaum ohne nux-v und calc heilen!

Calc. hat eine unglaubliche Beziehung zum tuberkulinischen Miasma.

Bemerkung: Calc-phos.sind in der Regel schlankere Leute, mit längere Beine, ... zur Frage einer Kollegin zur Differenzialdiagnose..

Wenn wir alle diese fälle sorgfältig repertorisieren, kommen wir auf Mittel, die eine Beziehung haben zum tuberkulösen Miasma.

Fall 20:

B.M., 16 Jahre alt, Stubenmädchen. Sie leidet seit Jahren an Kopfschmerzen. Seit 1 Monat täglich Schwindel. Trotz gutem Appetit magert sie seit einigen Monaten ab. (dieses Abmagern findet man überall!) Sie hat verworrene Träume, manchmal Erbrechen. Noch keine Menses. Kein Husten. Vater und eine 17 jährige Schwester an Tb gestorben.

Fall 25:

Frau, 19 Jahre alt. Seit 3 Jahren heftige Kopfschmerzen. Am morgen Schwindel. Schläft unruhig, schwitzt oft nachts, manchmal auch am Tag. Sehr empfindlich gegen Kälte. Menarche 16. Menses unregelmäßig, starke Blutung, schwächt sie sehr. Seit 2 Jahren Periode sehr schmerzhaft. Dabei heftige Kopfweg und Schwindel. 2 Geschwister an Tbc gestorben.

Gemeinsame Züge in diesen Kasuistiken: Kopfschmerzen, Menses sehr befallen, Gewichtsverlust, das Schwitzen,

Fall 26:

Frau, 35 Jahre alt. Sie leidet seit 10 Jahren an starken Kopfschmerzen, wogegen sie verschiedene Medikamente benutzte und viele Ärzte konsultierte. Seitdem hat sie auch ständige Obstipation und muß immer verschiedene Purgantien gebrauchen. Sie hat oft Schwindel, guten Appetit, bekommt aber oft Magenschmerzen. Sie ist nervös und hat verworrene Träume. Am morgen ist sie immer sehr matt, wird auch am Tage leicht müde. Sie schwitzt in der Nacht. Ihre Gesichtsfarbe ändert sich sehr leicht. In den letzten Jahren nahm sie stark an Gewicht ab. Vor 10 Jahren hat sie geboren. Vorher sehr schmerzhafte Menstruation, seither verspürt sie nur am ersten Tag mäßigen Schmerz. Ihr Vater und eine Schwester sind an Tbc gestorben.

Fall 27:

Lehrerin, 23 Jahre alt. Leidet seit Kindheit an Kopfweh. Seit einigen Jahren Schmerzen in der Brust und Rücken., seit 2 Monaten schlechter Appetit, nimmt ab. Schweiß nachts. Vater an Tb gestorben

Fall 28:

8 jähriges Mädchen, oft Kopfweh, schläft sehr unruhig, manchmal schreit in der Nacht auf. Appetit schlecht, Vater chronische Tb. Eine Schwester an Tbc gestorben. Patientin ist schlecht entwickelt.

Das ist immer eine positive Familienanamnese. Aber in der Praxis, die Leute wissen oft nicht mehr dass tbc in der Familie war. Das sind die Fälle die uns Kopfzerbrechen machen.

Fall 29:

34 Jahre alter Uhrmacher. Seit 8-10 Jahren heftige Kopfschmerzen, wöchentlich 2.-3 mal den ganzen Tag, am morgen fast jeden Tag. Oft Brechreiz und Magenschmerzen. Schläft gut doch wacht mit großer Mattigkeit auf. Hat zu keiner Arbeit geduld und ist sehr nervös. Als 3 jähriges Kind litt an Coxitis mit Fistelbildung, woran er 3 Jahre hindurch lag. Seitdem hinkt er, hat ein steifes Hüftgelenk. Vater an Tbc gestorben.

Repertorisierung:

Das auffälligste:

Coxitis mit Fisteln Fistelbildung über ein Gelenk, über der Hüfte , das ist eine Möglichkeit über ein Gelenk eine fistelbildung.

Spinedi nahm nur 3 Symptome:

fistulous openings hip

Hip joint disease sehr gute Rubrik, für jede Pathologie der Hüfte!!! Im Generale KP (Künzli Punkt) bei rhus-t., sep., calc., lyc. das sind die häufigsten Mittel mit dieser Pathologie.

Aber wenn wir eine Fistel haben, fallen diese Mittel weg.

Head pain chronic gute Rubrik!!! Jemand der über Jahre immer wieder Kopfweh hat. Und wir haben 5 mittel an der Spitze. Da müsste man noch durch die Totalität der Symptome differenzieren.

Sil., calc., caust., lach., phos.

Tuberkulinum bei Kopfweh

Wir gehen zum Arzneimittel **tub.** und schauen wo wir es **bei Kopfweh** finden:

Head pain

chronic

coryza with

after overeating

epistaxis amel.

Excitement of the emotions after

Eyes blindness or visual complaints precede or attend (irgendwelche Sehstörungen mit Kopfschmerzen. gute Rubrik!!!)

Periodical every seven days! Gute Rubrik! Die Wochenendmigräne, z.B.

Every sunday

School girls sehr gute Rubrik Das kann ein Leitsymptom für Tuberkulin sein.

Striking head against wall > sehr schöne Rubrik Schon der Hinweis er möchte den Kopf gegen die Wand schlagen soll uns an tub. denken lassen.

Fall:

Kopfweh mit großer Intensität, denen Frostschauder vom Gehirn die Wirbelsäule hinab vorausgingen, mit dem Gefühl, der Kopf wäre oberhalb der Augen geschwollen. Sie wurde ohnmächtig mit schreien, riss sich an den Haaren, schlug ihren Kopf mit den Fäusten, oder versuchte, den Kopf gegen die Wand oder den Boden zu schlagen (Swan)

I

Auffallend:

Frost: unter chill oder unter cold schauen! Coldness.

Ohnmacht mit Schreien

Kopf gegen Wand schlagen

Haare reißen

Head coldness chilliness ext down spine sehr charakteristisch für tub!

Mind tears himself hair his

Mind striking head against wall

Frage:

Es gibt eine Rubrik: Kopf Gehirn Kälte, vom Gehirn runter, da steht bac. wie kann man bac und tub unterscheiden?

Werden wir später besprechen-

Was sagt Kent dazu?

Aus der Materia Medica von Kent:

Tub. heilt die heftigsten und hartnäckigsten Migräne leiden. Können wöchentlich oder 2 wöchentlich auftreten. Kopfschmerzen mit unregelmäßige Periodizität stellen sich unter folgenden Bedingungen: bei feuchtem Wetter, nach Überarbeitung, durch seelische

Erregung, durch Überessen oder bei verdorbenem Magen. Tub. beseitigt die Disposition zu solchen chronischen rezidivierenden Kopfschmerzen, wenn die Symptomeinsgesamt passen.

Gut beobachtende Homöopathen haben wiederholt festgestellt, dass Patienten nach einer Heilung ihrer chr. Konstitutionellen Kopfschmerzen mitunter anfangen abzumagern, schwächlich zu werden und Husten zu entwickeln. Ein vollständiger Szenenwechsel. Wenn man so was beobachtet, an tub. denken.

„Wundheits- und Zerschlagenheitsschmerz am ganzen Körper. Knochenschmerzen Wundes, wie zerschlagenes Gefühl in den Augäpfeln, besonders bei Berührung und beim seitwärts drehen der Augen. Neigung zu kaltem Schweiß auf dem Kopf., auf der Stirn, bei Menschen die seit langem an „

Wenn man diese Kasuistiken durchrepositoriert, calc. kommt immer sehr sehr nach vorne.

Viele Patienten, die an der Schwelle zur Schwindsucht standen, sind durch Calc. von diesem Schicksal bewahrt worden. „Die Verwandtschaft zwischen tub. und calc. ist sehr eng. Beide sind tiefwirkende Arzneien und beide wechseln einander gerne ab. Auch sil. hat enge Beziehung zu tub. ...“

Wenn wir diese Kasuistiken reparatorisieren, sehen wir dass sil. sehr oft an der Spitze der Repertorisation kommt.

„calc., tub. und sil. (einschließlich der diversen Silikate) In den guiding symptoms findet sich das Symptom :schrecklicher Kopfschmerz als wäre ein eiserner Reifen um den Kopf gespannt. Kopfweg mit häufigen scharf schneidenden Schmerzen ...Kopfschmerz verschlimmert sich bei jeder Bewegung. Mürrisch, schweigsam, reizbar. Schreit im Schlaf. Ist nachts sehr unruhig. Obstipiert.... tuberkulöse Meningitis mit Wassersucht bedingter Vergrößerung des Kopfes“

Wenn jemand Tb gehabt hat, kam Künzli immer auf andere Mittel als tub.

Wenn auf phos. gekommen, mit C30 begonnen,. Auch bei sulf., hep-sulf., phos., sil., kali-c.!!! Die darf man nicht über C30 geben, wenn jemand eine Tbc durchgemacht hat in der Jugend. Sonst könnte man das reaktivieren.

Amerikanische Homöopathen haben schwere Fortgeschrittene fälle von tbc mit tub. geheilt! (allen, Nosoden, interessante Kasuistiken, wo z.B. tub. CM zur Heilung führte) Dr. Künzli war ein sehr sorgfältiger und Vorsichtiger Mensch. In hoffnungslosen Fällen kann ev. eine Hochpotenz tub. helfen. Vorsicht an oberster Stelle!

Sehr interessanter Fall:

Tuberkulöse Meningitis mit Erguss, Kopf stark vergrößert. Nachts abwechselnd wach und delirant, redet in Intervallen den ganzen Tag Unsinn; nächtliche Halluzinationen, Furcht, Delirium, Fieberanfall; Ekzem, das nach 2 erfolglosen Impfungen fast verschwand und bald darauf von diesem Zustand gefolgt wurde, nach Verabreichung des Mittels zeigte sich ein pustulöser Ausschlag, dann erschienen Lepraflcken und ein Ekzem

Das auffälligste an diesem fall: Ein Ekzem verschwindet nach einer Impfung:

Brain inflammation + meninges inflammation

Nur bac.

Head inflammation of brain, eruptions from suppressed, eczema from vaccination, after suppressed (1)

Das ist ein Fall den Burnett geheilt hat mit einer Gabe bac. C200.

Nächster Fall:

Schreckliche Schmerzen im Kopf, als werde der Kopf von einem engen, eisernen Reifen umgeben; Zittern der Hände, das quälende Gefühl feuchter Kleidung auf der WS, beinahe vollständige Schlaflosigkeit, tiefgehende Schwäche; seine Freunde dachten, er sei am Rande der Geisteskrankheit; die meisten seiner Geschwister starben an Hirnödemen; die rechte Lunge verdichtet, wahrscheinlich durch ausgeheilte Kavernen, da er früher mal an Tbc litt.

Was fällt hier am meisten auf?

Gefühl von feuchten Kleidern

Empfindung eines eisernen Reifens am Kopf

Back, wet, as if clothing were

Head constriction band or hoop

Bac. und tub. Burnett gab bac. zur Zufriedenheit des Patienten. Bac. = die menschliche Nosode, tub. aus den Rindern. Burnett gab bevorzugt bac.

Damit haben wir die Kopfschmerzen tuberkulinischer Natur abgeschlossen. Der nächste große Komplex:

2. Habituelle Obstipation.

Aus Laborde/Risch : „Es fiel mir nämlich auf, dass meine tuberkulösen Kranken bei genauer Aufnahme der Anamnese sehr häufig über hartnäckige Verstopfung berichteten, und zwar manchmal seit der Kindheit. „

Fall 83:

35 Jahre alt, Krankenwärterin, war bis zu ihrem 16. Lebensjahr gesund. Damals begann sie blutarm zu werden. Wurde blaß, schwach, appetitlos, litt häufig an Kopfschmerzen. Zu jener Zeit nahm sie Eisen und Arsen, der Zustand dauerte mit geringer Besserung 3 Jahre lang. Hustet nicht. Ungefähr seit ihrem 8-9. Lebensjahr leidet sie an ständiger Obstipation, welche sich niemals besserte. Sie hat bloß alle 7-8 Tage einmal Stuhl, wobei ihr Übel wird. Sie hat 3 mal geboren, zum ersten mal vor 9 Jahren, seitdem wird die Stuhlentleerung von starken Schmerzen begleitet und von großer Schwäche gefolgt. Sie behauptet, beim Stuhl stärkere Schmerzen zu haben als bei der Geburt. Erste Menstruation mit 12 Jahren. Menses waren bis zum 16. Lebensjahr sehr stark, von 8 tägiger Dauer, von starker Schwäche gefolgt. Mit 16 Jahren blieb die Periode 3-4 Monate aus, dann traten alle Monate zur Zeit der Periode starke Krämpfe auf, so dass sie jedes mal 1-2 Tage liegen musste, wobei sie gleichzeitig an starken Kopfschmerzen, Schwindel, Appetitlosigkeit litt. In den letzten Jahren sind ihre Blutungen regelmäßig, doch immer profus, so dass sie von denselben sehr geschwächt wird. Der Appetit ist mittelmäßig. Schlaf und Arbeitsfähigkeit gut. Sie wird ständig von Stuhlverstopfung geplagt, trotz des fortwährenden Gebrauchs von Abführmitteln. Vater starb an Magenkrebs. Ein Bruder starb vor kurzem an Tbc. Auch ihr Mann. Seit einigen Jahren etwas Husten, kein Auswurf.

„Tbc und Krebs haben enge Beziehung. Beide Erkrankungen können entweder von einer Generation zu der nächsten alternierend, d.h., eine tuberkulöse Generation gefolgt von einer kanzerösen Generation, oder beide Erkrankungen können innerhalb eines Lebens auftreten, z.B. akute Tbc in der Jugendzeit, Krebs im Klimakterium.“

Fall 91:

15 Jahre alt, Tochter eines Zigeuners, seit Jahren ständige Stuhlverstopfung. Seit einige Monate auch Kopfschmerzen, bes. nachts, auch oft Schwindel. Schläft schlecht, schwere Träume, schwitzt nachts. Bei Tag sehr schläfrig, schläft leicht ein. Appetit schwach, brechreiz, oft Herzklopfen. Hustet seit 2 Monaten, Brust- und Rückenschmerzen, gestern hat sie Blutgespuckt. Erste Menses mit 13. Immer unregelmäßig, starke Krämpfe, muß 2 Tage im Bett bleiben. In dieser Zeit hat sie auch starke Kopfschmerzen, Brechreiz und Erbrechen. Vater an Tbc gestorben, auch alle Geschwister des Vaters und die Großeltern .

Fall:

Mrs. S., 27 Jahre alt, Katarrh der Nase, des Halses und des Kehlkopfes. Heftiger Husten, hinlegen <. Nach dem hinlegen hustet ca. 15 Minuten. Es löst sich etwas zäher schleim, den sie aber weder hochbringen noch schlucken kann. Nachtschweiß. Morgendlicher Durchfall, wässrig, reichlich, im Guss, um 6Uhr30. Die Kleinste Bewegung zwingt zum Aufstehen wegen Durchfallflut.... Während der Menses äußerst nervös. 10-15 Tage zu spät, letzte 3 Menses. Während der Menses äußerst nervös. Kollern und gurgeln im Bauch , als ob literweise Wasser im Magen und Därme. Stuhl nach Mittagessen normal. Morgens schwach, erschöpft. Nachmittags ziemlich wohl. Nachtschweiß, sie ist warm zugedeckt.

Repertorisierung:

Auffällig:

Durchfall, Bewegung <

Durchfall zwingt zum aufstehen

Durchfall morgens

Diarrhoea morning

Diarrhoea morning, bed , driving out of

Diarrhoea motion agg. Auffällig! Die geringste Bewegung und es kommt eine Flut von Durchfall!

Bry., podo, phos., rumex, tub.

Aber die Menstruation die sich so verschoben hat gibt Hinweis auf tub.!!!

Die Fälle die nicht gut gehen, schauen ob tub. nicht in Frage kommt!!!

Kent, in seiner MM:

tuberkulöse Affektionen des Gehirns und der Hirnhäute gehen sehr oft mit Stuhlverstopfung einher. Verstopfung = ein hervorstechendes Merkmal von tub. Auch Obstipation in Wechsel mit Diarrhoe kommt oft vor. Stuhl massig und hart. Dann Durchfall. Jucken des Afters. Vor dem Frühstück plötzlicher Durchfall mit Übelkeit. Chronische Diarrhöe bei Mesenteriallymphknoten.... Geschwulst re oder li Bauchseite.....mit der 200. Potenz“(ergänzen von Kent’s Materia Medica!)

„Sulph. Pat. werden oft von Durchfall aus dem Bett getrieben. Das ist aber auch ein häufiges Symptom von Tb. wieder bestätigt“

Ein Unterschied zw. Tub. und bac.:

Constipation in children steht bac. , kein tub.

Constipation newborn steht bac., kein tub.

Constipation flatulence with offensive

Constipation obstinate bac.

Paar Rubriken bez. Durchfall, die guten Rubriken zumindest, von Tub. (check)

Rectun diarrhoea
 morning five am
 Driving out of bed
 Morning early
 Forenoon
 After antibiotics (?)
 In children
 Long continued in children
 Emaciated children
 Menses during gute Rubrik!!!!!!

Eine Nosode gibt man so lange sie gut tut.

Verlassen sie nie ein Mittel, bevor sie eine höhere Potenz gegeben haben. Nehmen wir an wir geben eine tub M, gute Wirkung, dann wieder M, die Wirkung ist nicht so überzeugend, dann tub XM geben. Erst wenn dort keine Wirkung ist, tub. verlassen.

So lange geben, so lange es gut wirkt. Zwischenmittel bedeutet nicht nur eine Gabe.

3. Magenbeschwerden:

„Zahlreiche Kranke suchen den Arzt mit den verschiedensten Klagen über Magenbeschwerden auf. So klagen sie z.B. über Magenschmerzen, welche sich vor oder auch nach den Mahlzeiten einstellen und zwar meist als Druckschmerzen. Nicht selten beschweren sich die Patienten über Aufstoßen, Brechreiz, manchmal sogar über Erbrechen und am häufigsten über ständige oder zeitweilige Appetitlosigkeit.

Ein Wolfshunger kann auch beobachtet werden. Die Kranken können gar nicht genug essen und nehmen deshalb sehr oft äußerst rasch zu. Man kann nicht behaupten, dass ausschließlich der gesteigerte Appetit die rasche Gewichtszunahme der spezifisch behandelten Patienten verursacht, denn nicht selten berichten die Kranken, dass sie sich schon seit Jahren reichlich nährten, ohne aber eine Gewichtszunahme zu erzielen.

Anscheinend beeinflusst die Intoxikation auch die Assimilation und den Stoffwechsel.“

Das Symptom. Leute die essen wie Wölfe und magern ab, das ist ein Goldkorn für die Praxis! Wenn leute sagen sie essen sehr viel aber sie sind mager, das ist schon ein Hinweis auf die Rubrik. Abmagerung trotz gutem Appetit. Es muß nicht ein absolutes Abmagern da sein. Es reicht wenn jemand sagt, ich esse wie verrückt aber ich nehme nicht zu. Kann man schon einen Blick werfen in diese Rubrik.

Fall 74

16 jähriges Bauernmädchen, leidet seit 2 Jahren häufig an Kopfschmerzen und Schwindel. Vor 2 Jahren bekam sie starke Magenschmerzen, seither ist sie gänzlich appetitlos, hat oft Magenschmerzen, besonders bei nüchternem Magen. In letzter Zeit hat sie nach den Mahlzeiten oft Brechreiz. Früher war ihr Stuhlgang regelmäßig, jetzt hat sie oft Diarrhoe. Dann wieder Verstopfung. Seit 2 Monaten hüstelt sie. Im letzten halben Jahr wurde sie blasser und schwächer, sie schläft gut, steht aber erschöpft auf und wird rasch müde. Sie kann nicht arbeiten. Erste Menstruation mit 13 Jahren. Sie wiederholt sich regelmäßig, dauerte anfangs 3 Tage, doch blutete sie wenig. Seit 2 Jahren dauert die Blutung nur einen Tag. Ist schmerzlos. Bei der genügend entwickelten, mäßig ernährten, außerordentlich blassen Kranken ist die rechte Supraklavikulärgrube etwas eingesunken...Eine 15 jährige Schwester starb vor 9 Jahren an tbc.

Menses short, one day only: im dritten Grad sep.! Sep. hat eine sehr starke Beziehung zum tuberkulösem Miasma. Bei Vorgeschichte Tbc oft sep.!!! Bei Dr. Künzli, wenn in der Vorgeschichte Tbc war, bei Frauen, kam sehr oft sep. heraus. Wenn man diesen Frauen sep. gibt, schützt man ihre Kinder vor Tbc und auch diese Frauen davor, dass bei ihnen Tbc wieder ausbricht oder andere Krankheiten von dieser Diathese.

chest emaciation clavicles, **under** clavicles: tub.

**Bei Leuten die bei der Klavikelgrube abmagern, typisch für nat-m., und lyc.!!!
chest emaciation clavicles, about the.**

Interessante Symptome von tub. aus dem Magenbereich:

Das ist sehr interessant, weil diese Rubriken enthalten Polychreste, die man häufig verwendet, und dann sieht man nicht tub.

Stomach

appetite increased 10 a.m. (. Schauen wir alle diese Rubriken: appetite ravenous 10 a.m., appetite increased 10 a.m., stomach emptiness 10 a.m.)

appetite night

appetite increased headache before ist eine wunderbare Rubrik! Hunger vor Kopfschmerz. (phos ist auch berühmt, steht auch tub.!)

appetite ravenous night (immer schauen appetite increased, ravenous und emptiness, kombinieren!!!)

appetite ravenous emaciation with

thirst large quantities: bedeutet jemand trinkt große Mengen in einem Zug!!! Mindestens 3 Dezi auf einmal! Gilt nicht bei Diabetes und nach Sport!!!! Muß bei normaler Tätigkeit , ohne Schwitzen, immer große Mengen sein,

thirst small quantities

Bemerkung:

appetite ravenous 10 a.m.

appetite increased 10 a.m.

stomach emptiness forenoon, 10 a.m. **kombinieren!!!**

Kent:

„Widerwille gegen alle Speisen, die Abneigung gegen Fleisch ist so groß, dass der Patient es unmöglich herunterbekommt. (in der Praxis, die Tuberkuliner die Dr. Spinedi gesehen hat sind gierig nach Fleisch) Durst auf große Mengen kalten Wassers im Frost und im Hitzestadium. Starkes Verlangen nach kalter Milch (ist ein Juwel! Man denkt immer an phos. und übersieht oft tub.), ängstliches Gefühl im Bauch und im Magen ähnlich wie bei sulf. . Extremes Hungergefühl und Schwäche im Magen, das zum Essen zwingt ist mit tub. geheilt worden nachdem sulf. versagt hat. (Dieses emptiness ist ein Hauptsymptom der Psora, hat auch tub), Leere und Flauheitsgefühl im Bauch.

Ausgeprägte Abmagerung. Oft beginnt die Abmagerung bevor andere Zeichen auf das Leiden hinweisen. Zunehmende Schwäche und Erschöpfung mit Abmagerung. Das ist eine herausragende Indikation für tub., wenn die Symptome übereinstimmen.

Sehr interessantes Kapitel:

4. Menstruationsstörungen.

Hollos:

„Ich veröffentlichte meine Erfahrungen über den Zusammenhang zwischen tbc und Menstruation zusammen mit dem Gynäkologen Dr. Karl Eisenstein bereits 1907 in der Nr. 23 der Gynäkologischen Rundschau und 1908 in der Nr. 44 des Zentralblatts der Gynäkologie. Dr. Bandelier und Dr. Roepke bestätigen unsere Befunde und nehmen in ihrem Lehrbuche unsere Schlüsse an.

Die Ätiologie vieler Menstruationsstörungen war bisher völlig unklar und man dachte gar nicht daran, dass diese Störungen eine einheitliche Ursache haben könnten. Daß bei manifester Tbc die verschiedensten Störungen der Menstruation häufig vorkommen, namentlich unregelmäßige Blutungen und Ausbleiben der Menstruation, war wohl bekannt, wurde aber als einfache Folge der die Tbc begleitende Anämie, Abmagerung etc. angesehen. Auch sonst wurden die Menstruationsstörungen als mit Anämie, Chlorose, Hysterie zusammenhängend betrachtet, meistens aber lokale Veränderungen als auslösende Momente angesehen, wie auch gegen die letzteren lokale Behandlungsmethoden in Anwendung gebracht werden. Dennoch trotz z.B. die Dysmenorrhoe oft allen lokalen Behandlungsmethoden, plagt und schwächt die Frauen durch viele Jahre. Die Menstruation beginnt in unserem Klima im 13. bis 15., oft aber schon im 11. bis 12. Lebensjahr, und dieser Verfrühte wie auch der verspätete, nach dem 15. Lebensjahr erfolgende Eintritt der Menstruation ist bereits Tuberkulose verdächtig. Die Menstruationsstörungen treten gleichzeitig mit anderen tuberkulösen Intoxikationssymptomen auf, bilden sogar häufig das allererste derartige Symptom. Die Form der Störung ist sehr verschieden, oft werden die bisher regelmäßigen Menses antepionierend oder treten häufiger auf, z.B. 2 mal im Monat, oder wird der Eintritt der Periode um Tage oder Wochen verzögert, die Menses treten auch seltener auf. Die Dauer der Blutung kann kürzer oder länger werden, der Blutverlust auffallend stärker oder geringer. Ein sehr häufiges Intoxikationssymptom ist monate- oder jahrelange Amenorrhoe. Unter den Menstruationsstörungen verdienen jedenfalls die schmerzhaften Blutungen, die sog. Dysmenorrhoe, die größte Aufmerksamkeit. Diese werden in den meisten Fällen auch von den verschiedensten Allgemeinsymptomen begleitet. Diese Allgemeinsymptome sind schon an und für sich äußerst charakteristisch für die tuberkulöse Intoxikation, indem sie sozusagen sämtliche Symptome in sich begreifen, welche ich als Charakteristika der Intoxikation erkannt habe. Die Schmerzen bei der Menstruation lokalisieren sich meistens auf den Uterus und seine Umgebung, werden sehr häufig von starken Kreuz- und Magenschmerzen begleitet. Die Störungen dauern oft tagelang, die Kranken werden völlig erschöpft. Die Dysmenorrhoe, ebenso wie die übrigen Menstruationsstörungen, melden sich schon von Anfang an, d.h. bei der ersten Menstruation oder erst später (nicht selten erst nach der Geburt des ersten Kindes).

Von meinen untersuchten (tuberkulösen) Fällen habe ich bei 562 Frauen über ihre Periode Notizen gemacht. Leider waren über das Auftreten ihrer ersten Menstruationen nur 278 Frauen ausgefragt. Von diesen letzteren menstruierten zu früh, nämlich vor ihrem 13. Lebensjahr, 31 Mädchen. In 8 Fällen sogar mit 10 und 11 Jahren, und zu spät, nämlich nach dem 15. Lebensjahr, 53 Mädchen. Davon 10 Mädchen zwischen dem 18. und 21. Lebensjahr. ...Unter den Allgemeinsymptomen, welche die Menstruationen begleiten, waren sämtliche toxischen Symptome in kleinerem oder größerem Maße vertreten, besonders aber die Kopfschmerzen, der Schwindel und die Appetitlosigkeit, auch der Brechreiz. Ferner gesellten sich hinzu oft noch Erbrechen, Magenschmerzen, Herzklopfen, Mattigkeit, Erregbarkeit und Stuhlverstopfung. Als seltener Symptome erwähne ich das schwere Atmen, die Diarrhoe und das Schwitzen. Endlich habe ich noch 8 Fälle beobachtet in denen die Patientinnen älter als 16 Jahre waren und noch nicht menstruiert hatten, davon waren 2 Frauen

18, eine 21 und 2 sogar 30 bzw. 47 Jahre alt. Bei diesen letzteren wurde Infantilismus des Uterus konstatiert.“

« Dazu möchte ich erwähnen, das aus der Homöopathie nur dr. burnett uns diese Kenntnisse in seinen büchern angibt und uns unterrichtet, dass sie tuberkulinisch sein können und entsprechend behandelt werden müssen. Dr. J.H. Allen unterschätzte sie. Er schrieb: „Gelegentlich weisen uterus und Ovarien einen tuberkulösen Befund auf, das ist aber so selten, dass wir es kaum zu erwähnen brauchen.“ Aus der Praxiserfahrung möchte ich darauf hinweisen, dass solche fälle nicht so selten sind und oft mit sykotischer Ätiologie verwechselt werden.

in meinen gynäkologisch untersuchten Fällen wurden am meisten Adnexerkrankungen, Peri- und Endometritiden festgestellt, sogar bei 3 untersuchten virgines konnte man diese chronischen entzündlichen Zustände konstatieren. Bei einer Virgo und bei einigen auch mit Amenorrhoe behafteten war Hypoplasie bzw. Atrophie des Uterus vorhanden. Die so oft die latente Tuberkulose begleitende Leucorrhoe ist auch ein Resultat der chronischen Endometritis, und sie ist nicht selten auch bei kleinen, unreifen Mädchen anzutreffen »

Was nehmen wir nachhause aus dieser Lektüre?

Wir geben so einem Mädchen sep., der Fall geht nicht vorwärts, dann ev. eine Tb Nosode.

Fall von Dr. Spinedi

ein Bub , Krebsfall, den lange mit phos. behandelte. Ging lange gut, dann entwickelte sich ein schrecklicher Husten. Dann hat er die ganze Anamnese durchgelesen und gesehen, dass er einmal dem Vater eine Ohrfeige gegeben hat während einer Konsultation früher. Konnte das nicht in Zusammenhang mit phos. bringen. Gab tub. M, Husten besser, wieder tub. M, Husten >, aber nach 35 Tage immer wieder zurück, dann XM, XM, CM, 2 Monate, da hat er gesehen es stimmt etwas nicht. Dann gab bac. M dann war Ruhe!!!

„Fall 105:

Fr. 21 Jahre alt, Setzerin, hatte ihre erste Menstruation mit 16 Jahren; dieselben sind immer unregelmäßig , manchmal 3-5 Monate ausbleibend, mit starken Blutungen, eine Woche dauernd. Die Periode ist am ersten Tag von starken krampfartigen Schmerzen begleitet, welche die Patientin in der letzten Zeit arbeitsunfähig machen, in dieser Zeit hat sie oft Brechreiz. Seit einem Jahr schläft die Patientin schlecht, hat starkes Herzklopfen, oft Kopfschmerzen und Schwindel; seit einigen Monaten hat sie schlechten Appetit; in der letzten Zeit schwitzt sie in der Nacht, seit 2 Monaten leidet sie an Husten und Durchfall. In der Familie ihres Vaters sind viele Fälle von Schwindsucht vorgekommen“

Es ist auffallend wie ähnlich die Kasuistiken sind. Viele sog. Funktionelle Störungen.

Paar Rubriken von tub., bac.

Amenorrhoea , beide

Amenorrhoea scarlatina after nur bac

Amenorrhoea bei Tbc nur bac.

Menses appear age before the proper mit 9, 10 Jahre, mit 11-12 nimmer so klar! Bac., da steht nicht tub.

Menses clotted

Delayed first Menses tub, kein bac

Menses delivery 14 days after tub

Menses excitement returns with the least

Menses irregular tuberculosis nur bac.

Menses five days too early

Menses green tub

Membranous GUTE Rubrik! Tub

Menses mental excitement agg. Durch Erregung tub.

Dysmanorrhoe fear fright from

Menses profuse withered women ausgemergelte Frauen, abgemagerte bac.!! phos., arg-n., sec.

Die Rubrik Menses nach 3 Wochen ist ganz wichtig! Das ist ein großer Hinweis auf calc. oder nux-v.!!! Dr. Spinedi hatte eine Patientin die er mit sep. behandelt hat und die Menses kam immer zu früh. Dann hat er gelesen bei **Hahnemann: Ohne nux-v. kann man diese Fälle nicht heilen. Dann gab eine Zwischengabe nux-v.!** die Menses kam pünktlich. Dann konnte er mit sep. weiterfahren!

Künzli sagte immer, bei Hahnemann, das was er positiv ausdrückt ist sehr zuverlässig. Wenn er sagt etwas ist nicht so, ist weniger zuverlässig. Ist auch wichtig!

Leucorrhoea:

offensive

Acrid

Profuse

Running down limbs

Walking agg.

Es gibt interessante Schmerzsymptome von tub. bei den weiblichen Genitalien. Es ist nicht alles sykotisch!!!

Fall 115:

16 Jahre alt, seit mehrere Jahren ständig Kopfschmerzen, oft Herzklopfen, schlechter Appetit, schläft gut doch erwacht früh. Hustet nicht. Menarche mit 13. Von Anfang an schmerzhaft mit tagelangen Krämpfen und starken Kopfschmerzen während der Blutung. Ihr Vater starb vor 12 Jahren an Lungenschwindsucht.

Fall 116:

Frau I.D., 39 Jahre alt. Erste Menses mit 13. Von Anfang an schmerzhaft, dauert 4-5 Tage, muß liegen. Vor 2 Jahren Keuchhusten, hustete dann 9 Monate lang. Zur Zeit appetitlos, schläft schlecht, schwitzt nachts, hat zeitweise Atembeschwerden. Beide Schlüsselbeingruben sind eingesunken. Vater und eine Schwester starben an Lungenschwindsucht.

Wenn jemand 9 Monate hustet nach Keuchhusten: cough after whooping cough sang. ist das königliche Mittel. Cough whooping sequelae nur sang. in der Rubrik.

(Es gibt noch eine rubrik unter Generalities, GENERALITIES; WHOOPING COUGH, ailments after (G1171) (6) : carb-v.KCR, carc.Stph, per.KCR, sang.Brk, stict.Crk, verat.Ptk)

Kent:MM

Menses zu früh, zu kopiös, zu lange anhaltend, Amenorrhoe, Dysmenorrhoe. Der Uterus ist schwer und drückt nach unten. Während der Regel ein Gefühl von Erschlaffung, als wollten die Eingeweide zur Scheide heraustreten. (tub. steht nicht im Repertorium! **Tub. in der Rubrik nachtragen!!!**)

Fem pain bearing down uterus menses during, as if everything would come out

5. Das kardinal Symptom der Tuberkulose: Husten:

Fall:

Husten, < um 6 Uhr; gezackte Schneidezähne; dünn und schwach; Hals und Leistendrüsen deutlich vergrößert und verhärtet; Erdbeerzunge; 7 jähriges Mädchen

Um so einen Fall zu lösen muß man sehr genau arbeiten.

Cough morning 6 a.m.

Teeth serrated

Swelling cervical glands

Swelling inguinal region glands of

Mouth papillae tongue erect (Erdbeerzunge)

Abdomen hardness inguinal region glands

Bac.!!!

Fall:

Schlimmer Husten seit fast 12 Monaten; aushusten von Blut; eine Lungenspitze war hörbar befallen; hat Pneumonie gehabt; flacher Thorax; beschleunigte Atmung; wurde übermäßig braun in der Sonne;

Das auffallendste in diesem Fall: wurde übermäßig braun in der Sonne. (es muß spontan berichtet werden!!!)

Rubrik: skin tanned easily bac., tub.

War ein Fall, der mit bac. geheilt wurde.

6) Kurzatmigkeit, schweres Atmen, Asthma

Spinedi hat eine Frau lange behandelt wegen Kopfweh, Allergie im Frühling, Heuschnupfen, Asthma. Sep gegeben. Hat wunderbar geholfen am Anfang aber immer wieder kam etwas. Der Heuschnupfen oder der Kopfweh oder das Asthma kam, gab immer wieder sep. Künzli sagte dass tub. bei Asthma fast nie indiziert sei. Hat sich deshalb zurückgehalten. Bei dieser Frau hat nicht gefragt nach Tbc, bis dieses Seminar vorbereitet hat. Dann erfährt dass in der Familie Tbc. Eine Gabe tub. und das Asthma war über Nacht weg!

Typisch für die tub. Fälle: Man gibt die Mittel, es bessert etwas, an einer anderen Stelle ist nicht so gut. Es ist nicht so, dass alles schön bessert. Es kommt immer wieder was heraus. Z.B. Migräne weg, Heuschnupfen <, das >, was anderes <, wie ein Karussell, es kommt kein schöner Abschluss des Falles!!! Wenn immer etwas kommt, Hinweis auf eine Nosode.

„Oft bereitet das schwere atmen die wichtigsten Beschwerden für den Kranken. Dasselbe kann in verschieden starkem maße auftreten. Meist beginnt es beim gehen und tritt besonders stark beim Treppensteigen auf. Es kann auch von Husten begleitet sein; der letztere kann aber gänzlich fehlen, so dass die Kranken oft nur wegen ihres „Asthmas“ den Arzt aufsuchen. Die Kurzatmigkeit ist oft mit Herzklopfen verbunden, ev. mit anderen intoxicationssymptomen.

Oft stellt sich dieselbe in Form von Anfällen ein, und wenn die letzteren auch nicht so schwer sind, wie bei echtem Bronchialasthma, so machen sie doch leicht den Eindruck eines Asthmas. Bei solchen Anfällen, die Tage-, oft Wochenlang anhalten, können wir nicht selten einen Bronchialkatarrh konstatieren. Hinter diesem Katarrh steckt eine latente Tbc. Wir können auch asthmatische Beschwerden in Verbindung mit der Periode finden“

Fall 65:

B.J., 12 Jahre alt, Mädchen. Es leidet seit 3 Jahren öfters an starken asthmatischen Anfällen, welche mit Husten verbunden sind. Sonst fühlt es sich wohl, abgesehen von geringer Appetitlosigkeit. In der Familie der Patientin sind viele Tbc fälle gewesen.

Fall 70:

K.J., 22 Jahre alt, Lehrerin. Seit ihrer Kindheit hustet sie. Vor 2 Jahren hatte sie eine schwere Pleuritis durchgemacht, manchmal leidet sie an Kopfschmerzen, und neuerdings auch an Schwindel. Sie nimmt seit einem Jahr ständig ab. Die erste Menstruation ist mit 14 Jahren aufgetreten, regelmäßig und ohne Schmerzen verlaufen. Aber 2 Wochen vor jeder Periode treten Schnupfen und schweres Atmen auf, so dass die Patientin deshalb arbeitsunfähig wird, niemals auszugehen wagt und meist zu Bette bleiben muß. Vater und 2 Söhne sind an der Schwindsucht gestorben. 3 Schwestern wegen Lungen Tbc in Behandlung.

Thuja ist eines der meist verpassten mittel. Eines des am meisten verschriebenen Mitteln bei Krebs: Erkrankungen ist , wenn wir die Polychreste nicht geben, thuj.
Bei Burnett. Thuj., bac. bei ganz schweren Krankheiten.

Wenn man das indizierte mittel gibt und die Symptome kommen im Karussell, z.B. Migräne > und Heuschnupfen <, man hat das Gefühl der Fall geht nicht so richtig. Wunderbare sep. Symptome von Kopf bis Fuß aber es kommt nicht zu einen Abschluss des Falles. Das ist ein Zeichen dass eine Nosode indiziert ist. Oder es ist 6 Monate ruhe und dann kommt wieder ein schrecklicher Migräne Anfall .

Rubriken von tub. bei der Atmung:

Respiration Asthmatic

Resp deep, desire to

Resp difficult, open air >

Der Wunsch nach Wind = typisches Symptom von tub.!!! sehr starkes Symptom von tub. Wenn kein Wind ist, fährt z.B. mit dem Wagen und atmet die Fahrtluft ein.

Will Fenster und Türen offen, wie sulph., lach., carb-veg., puls., **Resp difficult, open wants doors and windows!!! Sehr gute Rubrik!!!!**

Resp diff perspiration with chronic Atemnot mit chronischem Schweiß.

Resp snoring

Resp rasselnd rattling

Viele Husten Rubriken im Repertorium.

Fall:

Stämmiger Mann mit hellem, blühendem Aussehen; Mutter starb an Tbc. Schwester Tbc. Holt sich sehr oft eine Lungenentzündung bei kaltem Wetter. Reist daher von Ort zu Ort, um Erkältungen zu vermeiden. Hustet viel, bringt dabei viel Schleim auf; schwitzt reichlich und trinkt Mengenweise Flüssigkeit; qualvolle, schlaflose Nächte mit fast konstant bleibendem Fieber; stark vergrößerte Drüsen am Hals

Auffällig:

Stämmiger Mann, oft Pneumonie!

Rez. Lungenentzündungen: bac.
 Travel desire to
 Ext throat swelling cervical glands
 Chest infl lungs rec
 Desire travel
 Swelling cervical glands
 Das war ein Fall der mit bac. geheilt wurde!

Ein Symptom von tub. sind auffallend schöne Menschen, Kinder mit Engel Gesichter.

Aus Kent MM:

Husten vor und während des Fieberfrostes. Trockener Reizhusten vor dem abendlichen Frost (rhus-t.), und dieser Husten hält manchmal während des Frostes, manchmal auch noch während der Hitze an. Der Kranke weiß durch diesen Husten stets, dass er wieder einen Frostanfall bekommen wird. (Dieser Zusammenhang zwischen Husten und Frost ist sehr interessant). Der Patient ist vielleicht schon mehrere Male für einige Zeit von seinembefreit worden mit durchaus gut gewählter Arzneien doch dann bedarf es nur einer geringen Unvorsichtigkeit, wie z.B. einen kurzennach 2-3-4-5 beschwerdefreie Wochen, wieder die alten Schüttelfröste. Die Mittel haben nicht tief genug und nicht lange genug gewirkt!. (Das ist wichtig!!! Wenn vorher die Wirkung aufhört, bedeutet es nicht unbedingt, das mittel ist nicht richtig. Oder wir haben schwer antidotiert. In der Regel stimmt dann das mittel nicht.) Wenn mittel richtig, wird wieder indiziert sein bei Rückkehr der Symptome. Wenn bei jedem Rückfall ein neues Mittel indiziert ist, ist auch ein Hinweis man ist nicht in die Tiefe gegangen. Andererseits ist das eine Indikation für tub., wenn bei jedem Rückfall ein neues Mittel benötigt wird. Z.B. für den Husten gibt man phos., für die Menstruationsstörungen gibt man sep., für der Ohrenschmerz gibt man hep., man hat das Gefühl man rennt einer Sache nach und man kann sie nicht packen. Das ist ein Hinweis, man ist nicht in die Tiefe gegangen.

Die Symptome sind einem ständigen Wandel unterworfen. Genau dieses veränderliche, unstete Symptomenbild ist eine starke Indikation für tub.!

Der Patient hat in warmen Räumen das Gefühl zu ersticken. Gut Luft bekommt er nur beim Fahren im kalten Wind. Dies ist zwar ein seltenes Symptom, ist aber ... bei Tuberkulosekranken beobachtet worden.Bedürfnis tief zu atmen, Verlangen nach frischer Luft. Der Patient möchte Türen und Fenster geöffnet haben. Er sitzt in seinem Zimmer mit kaltem Schweiß auf der Stirne, und liebt es die frische Luft einzuatmen. Wenn er von kaltem Schweiß bedeckt ist, mag er zwar nicht dem Wind ausgesetzt sein, weil er da empfindlich ist und sich leicht erkältet doch hält er sich trotzdem mit Vorliebe im Freien auf. Besonders dann wenn die tuberkulösen Veränderungen die linke Lungenspitze betreffen, ist es eine Indikation für tub. bov.

Interessanter Fall (Burnett):

Kopfflechte; überall tastbare Lymphdrüsen; stark abgeflachte Rippen, Erdbeerzunge; schlimmer Husten, < bei Nacht. Obwohl schon 11 Jahre alt, hatte das Mädchen fast kene Zähne, sie waren rudimentär und nicht über das Niveau des Zahnfleisches hinausgewachsen.

Auffallend:

flache Rippen chest flat ribs im dritten Grad bac.!!!!

mouth papillae tongue erect

Dentition rudimentary only im Ansatz angelegte Zähne nur bac.!

Bei viel Antibiotika können manche Zähne unentwickelt bleiben oder gelb gefärbt sein!!!! Nachfragen!!!

Rudimentäre Zähne, was für Ideen gibt das? Wenn keine Antibiotika waren, tönt sehr syphilitisch, aber auch tuberkulinisch. Es gibt eine sykotische und eine syphilitische Tbc. Wenn es eine syphilitische Geschichte ist, ist sep. eher unwahrscheinlich. Lyc. viel mehr syphilitisch als sep.

Kollegin: Vorsicht, stark abgeknirschte Zähne bei Kindern können oft rudimentär wirken!!!

Spinedi: Wenn alle zähne rudimentär sind spricht das gegen Zähneknirschen. Bei Zähneknirschen, die vorderen Zähne mehr abradiert.

Pille macht oft polyzystische Ovarien!!!

Tub. steht an der Spitze bei Zahnpathologien!!!

7) Der tuberkulöse Rheumatismus

„Der unter dem Sammelname von Rheumatismus zusammengefasste , ganz unklare Begriff, wurde zum ersten Mal in seiner ätiologischen Bedeutung durch die ausführlichen Untersuchungen von Prof. Poncet klargestellt, der schon im Jahre 1896 auf den Zusammenhang von Tuberkulose und Rheumatismus hingewiesen hatte und mit seinem Schüler Dr. Leriche das Buch „le rheumatisme tuberculeux“ herausgab.

Nach Poncet können die rheumatischen Affektionen der Gelenke oft die ersten Symptome einer bisher latenten tuberkulösen Infektion. Zur Manifestierung genannter Affektionen ist gewiss auch eine individuelle Disposition nötig. Durch anatomische oder bakteriologische Untersuchungen können wir meist den tuberkulösen Ursprung dieses rheumatischen Leidens nicht feststellen. Die in diesen Fällen stark attenuierte Infektion ist nicht imstande, der Tuberkulose charakteristische, spezifische Veränderungen hervorzurufen. Diese Affektionen sind meist rein toxischen Ursprungs. Es kommt selten vor, dass die sogenannten rheumatischen Gelenkaffektionen in Fungus übergehen. Nach Prof. Poncet ist das Wesen des ganzen Arthritismus oft nichts anderes, als attenuierte tuberkulöse Infektion.

Nach den Untersuchungen Poncets kann der tuberkulöse Rheumatismus sowohl in akuter als chronischer Form auftreten und in einem oder mehreren , manchmal sogar sich in allen Gelenken lokalisieren, dabei wird in den Gelenken bald eine rarefizierende Atrophie , bald wieder eine plastische Hyperostose hervorgerufen. Die Krankheit kann einmal als progredierende Polyarthritus Deformans , ein anderes Mal als Arthritis Sicca (z.B. Malum coxae senile) auftreten, zuweilen manifestiert sich dieselbe durch verschiedene Dislokationen der Gelenke (z.B. Hallux Valgus), durch ankylotische Prozesse usw. Sowohl die akuten als die chronischen Formen des tuberkulösen rheumatismus können oft in eine Ankylose übergehen. Von sehr vielen Rückgratsversteifungen, von vielen entzündlichen Plattfüßen, sogar von vielen Taubheiten (durch Ankylosen der Gehörknochen verursacht) bildet die Tuberkulose die gemeinsame Ursache. Die mildeste Form von diesen Erkrankungen stellt die einfache Arthralgie dar.“

Fall von Sanlkara (Vater von Rajan):

„Glänzende Fingernägel und ein stark behaarter Rücken habe ich oft als wichtige Hinweise gefunden für eine tuberkulöse familiäre Belastung und für die Verschreibung von tub.“!

Fall:

30 Jährige Frau mit akutem fieberhaftem Rheumatismus. Symptome wiesen auf rhus-t. hin, bekannt als Heilmittel für solche Zustände. C30 alle 4 Stunden ohne Effekt. C200, M, ohne Effekt. Am 5-6 Tag < als vorher. Schwere Konjunktivitis und Keratitis dazu. Begann verschwommen zu sehen. Bei genauer Untersuchung fand er sehr glänzende Fingernägel, als ob Lack darauf. Keine Tbc in der Familie bekannt. Gab eine Dosis tub. M, gefolgt von rhus-t. Darauf dramatische Antwort. Innerhalb von Stunden >. Alles >! In einer Woche gesund, und so blieb sie für die nächsten 2 Jahre!

Zwei Wochen später kam die Patientin und erzählte, dass sie ihre Mutter gefragt hat, und die Mutter hatte Tb in der Jugend.

Fall 132:

P.E., 34 Jahre alt. . Hausmeisterin., hat vor 5 Jahren schmerzhafte Anschwellung des rechten Kniegelenks und vor 3 Jahren schmerzhafte Anschwellung des rechten Fußes gehabt, welche nach monatelangem liegen verschwanden. Seit 6 Monaten leidet sie oft an Herzklopfen, seit einigen Monaten hat sie ständige Stuhlverstopfung, sie schwitzt stark am Tage; seit einigen Wochen leidet sie auch an Rückenschmerzen und oft an Kopfschmerzen. Sie ist seit einigen Monaten appetitlos und hat auch stark abgenommen. Die Menstruationen sind regelmäßig, aber die Blutungen sind seit einigen Jahren sehr stark, eine Woche lang dauernd. Nachher hat sie 1-2 Wochen lang weißen Fluss. Ihr Vater ist vor 13 Jahren an der Schwindsucht gestorben, ebenfalls eine Schwester vor Jahren.

Auffallend: immer wieder die selbe Symptomengruppe: Kopfweh, Menstruationsstörungen, Probleme mit dem Magen, Schwitzen, Schwäche, Anämie, Verstopfung,....

Paar interessante Rubriken von tub. betreffend die Extremitäten:

Extr. pain

Motion on amel. (rhus-t.)

Move, on beginning to (rhus-t.)

Rheumatic, cold weather from (rhus-t.)

Thunderstorm <

Warmth >

Walking > alles Modalitäten von rhus-t.!!!

Auch rad-br. hat die gleichen Modalitäten wie rhus-t. die Leute bekommen von der Strahlung diese Beschwerden!

Wenn Patienten bestrahlt werden und Dr. Spinedi in der Klinik entscheiden muß zwischen X Ray und Rad-br., wenn er ein rhus-t. Bild hat, gibt er rad-br. und es hat eine Wunderbare Wirkung. Die Leute bekommen von der Strahlung Gliederschmerzen, Beginn der Bewegung <, fort dauernde Bewegung >, warmes Bad >, usw.

Bei allen Empfindungen, Lokalisationen, wiederholen sich diese Modalitäten.

Kent MM:

„Rheumatische Schmerzen in der re Schulter und im re Ellbogen Gelenk. Knochen und Periost fühlen sich wund oder zerschlagen an. Drückend ziehende Gliederschmerzen in der

Ruhe, besser beim gehen. Ein charakteristische Merkmal dieses Mittels ist die Besserung der Schmerzen und Beschwerden durch Bewegung. Ich habe oft beobachtet wie bei diesen Gliederschmerzen rhus-t nur vorübergehend Linderung brachte oder ganz versagte. Es schien zwar angezeigt zu sein, wirkte aber nicht tief genug um auf Dauer Heilung zu bringen. Die erblich bedingte Tiefe der Störung im Verein mit der Erschöpfung der Konstitution und der Chronizität des Falles verhinderte eine ausreichende Wirkung von rhus während tub. dem Leiden ein Ende setzte. Der prädestinierte Personenkreis für derartige Leiden sind offenbar Frauen mit phthisischer Veranlagung die als Buchhalterinnen oder Geschäftsfrauen tätig sind. Ihre Schmerzen verschlimmern sich bei feuchtem oder regnerischem Wetter , während eines Sturmes, bei Wetterwechsel, namentlichem kalten sowie in der Ruhe. Sie bessern sich beim gehen und allgemein durch Bewegung. Im sitzen nehmen die Schmerzen so überhand, dass die Frauen genötigt sind umherzulaufen. Ihnen konnte fast regelmäßig mit tub. geholfen werden , nachdem mittel wie rhus sich als Fehlschlag erwiesen hatten. .Kälte des linken Fußes und Unterschenkels abends im Bett , stechen in den Gliedmassen, besonders in der Ruhe, wandernde Schmerzen in den Gliedmassen und den Gelenken, ziehend in den Oberschenkeln . Schmerzen am ganzen Körper, am meisten aber in den Beinen. Drücken, ziehen, reißen, das in den Knochen oder Nerven lokalisiert wird. Verschlimmerung in der Ruhe, besser beim gehen. Knochenschmerzen in den Beinen, Steifigkeit der Beine abends. Steifigkeit zu Beginn der Bewegung. Wundheits- und Zerschlagenheitsschmerz in den Gelenken. Alle Schmerzen werden durch Wärme gelindert Ruhelosigkeit. Körperliche Anstrengung verschlimmert. Die Beschwerden erhöhen sich beim stehen, muß sich deshalb bewegen. Dies ist bei tub. ähnlich ausgeprägt wie bei sulf.“

Tub. kann man auch wunderbar als Q Potenzen geben.

Fall in der Supervision von Dr. Künzli: Osteogenesis imperfecta. Künzli sagte : denken Sie fest an tub. bei solchen Fällen. Deformationen, Säbel tibia, z.B.

Wenn z.B. nach nat-m. XM, nach 3 Wochen rheumatischer Schub, wenn es nie da gewesen ist, sucht ob in der Familie Go oder Tbc,

Bei Sterilität, kann 1,5 Jahre dauern. Bei chronischer Leucorrhoe kann 5-6-7 Jahre dauern bis es gut ist.

8) Vasomotorische und Temperaturstörungen, Schwitzen

Man findet bei der Tbc so manche Symptome die den Störungen der Herzinnervation und der Zirkulation, kurz, vasomotorische Störungen, zuzuschreiben sind. ...v.a. Herzklopfen, welches sehr oft als das aller erste Symptom tuberkulöser Infektion zu konstatieren ist und jahrelang bestehen kann.

Das Herzklopfen kann den Kranken jahrelang plagen, nicht selten mit Herzschmerzen und andren unangenehmen Herzsensationen, manchmal auch mit schwerem Atmen verbunden sein. Oft dabei auch erhöhte Pulsfrequenz. Es kann auch ein Erhöhter Puls bestehen ohne Herzklopfen. Auffallend ist nicht nur die Frequenz sondern auch die Labilität des Pulses. Pulszahl über 100-120 ist nicht selten, bei sonstigem Allgemeinen Wohlbefinden. Die Frequenz ist entweder eine fortwährende , oder wird durch die geringsten körperlichen oder physischen Emotionen hervorgerufen. In schweren Fällen kann die Pulszahl 140-150 erreichen, sogar darüber hinausgehen.

Man hält das leichte Erröten der sogenannten „tuberkulös disponierten“ Individuen schon längst für ein verdächtiges Zeichen der Tuberkulose. Auch das ist das Resultat der Labilität des vasomotorischen Systems. Oft stellen wir fest, dass die Kranken leicht erröten oder erblassen , dass ihnen kalt und oft wieder sehr warm ist, ohne dass die

Temperatur dieser subjektiven Empfindung entsprechend wäre. Wenn wir die Patienten täglich öfters messen, sehen wir dass die Temperatur höchst labil ist. Schon eine kleinere Bewegung oder Gemütsregung genügt zur ab. Oder Zunahme der Temperatur. Das Thermometer zeigt dabei oft Schwankungen von mehr als 1 Grad, häufig ist die Temperatur subnormal und steigt wieder leicht um 1-2 Zehntel über 37 grad..

Durch vasomotorischer Störungen sind auch kalte Füße und Hände zu erklären. Wahrscheinlich hängt damit auch der häufige Hand- und Fußschweiß solcher Individuen zusammen, aber auch der ganze Körper ist zu starkem Schweiß disponiert. Ganz abgesehen vom Nachtschweiß, der ein allgemein bekanntes Symptom der Tbc ist, kommt häufig auch das Schwitzen am Tag, selbst nach kleinster körperlicher Arbeit, vor. Die Patienten sind empfindlich gegen Kälte und kleiden sich darum wärmer als andere Menschen. Das seltener sich meldende Einschlafen der Arme und Füße, was manchmal nur auf eine Extremität sich lokalisiert, ist wahrscheinlich auch ein Resultat vasomotorischer Störungen.

Fall:

Nächtliche Schweißausbrüche; gezackte Schneidezähne; überall verhärtete Drüsen, vergrößert und zahlreich; Trommelbauch, Zähneknirschen in der Nacht, starke Anfälligkeit für Erkältungen; Schwitzen stärker am Rücken, über den Lungen und am Kopf; großer Kopf mit vorgewölbter Stirn, anfällig für Fieber und Durchfall. (auch an Tbc denken bei syphilitische Zeichen!!!)

Auffallende Symptome:

Gezackte Zähne

Schwitzt über den Lungen

Back persp. lungs region of

Persp night

Teeth serrated

Gen induration glands

Teeth grinding

Head rounded forehead!!!!!!! Vorgewölbte Stirne!!!

Bac.

Rounded forehead, nur als bestätigende Rubrik verwenden!!!! Unter Kopf, runde Stirne!

Head rounded forehead, steht nur bac.

Es ist ein syphilitisches Stigmata, gehört nicht nur zu bac.!!!Es kann auch ein syphilitischer Fall sein. Ist auch ein schönes Stigmata von lyc.!!! Spinedi hat Patienten mit dieser stark vorgewölbten Stirne die gut mit lyc. gehen!!!

Rubriken für Extremities:

Coldness leg left

Coldness leg evening in bed

Kälte Unterschenkel, abdecken > coldness leg uncovering >

Kälte des li Fußes

Kälte des Fußes li im Bett nur 2 Mittel

Li Lungenspitze: starker Hinweis auf tub.!

Coldness foot icy

Kalte Handflächen

Extr perspiration hand palm cold

Rubriken für das Erröten:

face

Disc red one sided

Umschriebene Röte (rote Flecken, red spots)

Face red lips sehr gutes Symptom! Sehr gute Rubrik! Auch Hinweis auf tub!!!

Sehr rot um den Mund mouth around crimson

Es gibt Leute, je länger sie in der Konsultation sitzen, umso röter werden sie.

Disc red excitement: sehr gute Rubrik. sep, sulph, phos sind die Hauptmittel in dieser Rubrik. Hauptmittel absolut sep.!!!

Warum ist ferr. Selten? Weil es ein Bestandteil von lyc. ist!!! Wenn jemand ferr braucht, lyc bekommt, bekommt er sein ferr. Lyc. besteht aus eisen, aus sil., aus phos., aus Mangan, aus Aluminium. Deswegen brauchen wir diese Sachen nicht separat zu geben.

Orgasm of blood, from emotions, unter gen., auch für Leute die so rot werden im Gesicht.**Schöner Fall:**

15 jähriges Mädchen, groß für ihr Alter, vergrößerte Mandeln, chronischer Ausfluss aus der Nase, < morgens beim Aufstehen; belegte Sprache, Hühnerbrust; schwitzt viel über der Nase; sehr starkes Schwitzen auf der Brust; Achseln, Nase und an den Füßen, fröstelt sehr. Milz geschwollen; deutlicher dumpfer Klopfeschall über der re Lungenspitze; litt sehr unter einer Impfung; bekommt Frostbeulen

auffallend:

schnell gewachsen

Hühnerbrust

Schweiß auf der Nase

Impfung

Growth in length too fast

Nose perspiration on

Chest protrusion sternum (keine vollständige Rubrik !)

Chest perspiration

Vaccination after bac.

9) Blutarmut

Anämie. Es gibt so viele Fälle von idiopathischer Anämie.

Meist kommt die Blutarmut zur Erscheinung zur Pubertät oder danach, oft erst nach der ersten Geburt. (Man denkt an die sykotische Anämie). Oft nach überstandenen Infektionskrankheit, z.B. Typhus oder Pneumonie oder Influenza oder Keuchhusten. Die Kranken können sich nicht davon erholen. Die Jugendlichen, die sich bis dahin gut entwickelt haben fangen an blass zu werden und abzumagern. Sie fühlen sich matt, leiden an verschiedenen Magenbeschwerden, auch an Kopfschmerzen, ev. auch an Schwindel. Oft kommen noch dazu verschiedene Störungen der Menstruation. Die Menses kann aber auch von Beginn an schmerzhaft und unregelmäßig sein. Diese Krankheit kann Jahre oder Jahrzehnte andauern, reagiert nicht auf die üblichen Behandlungen. Kann auch in Lungenschwindsucht übergehen. Kann aber auch keine manifesten Symptome aufweisen

z.B. Fall von Anämie, geben lange nat-m., es geht nicht, wir kriegen das Gefühl von dieser Dynamik, es bessert eine Sache, die andere bessert nicht. Und dann kommt uns in

den sinn, dass Anämie auch zum Tbc komplex gehören kann. Dann fragt man, wie ist es mit Tbc in der Familie? Wenn die Leute sehen dass es sehr wichtig ist, kommen alle möglichen Auskünfte! Die Leute telefonieren dann herum...

Hahnemann führt die Schwindsucht auf als eine der verheimlichten Sachen von den Patienten. Unbewusst ist es verdrängt. Wenn man forscht, findet man sie.

Jetzt kommt ein außerordentlich wichtiges Kapitel.

10) Nervöse Symptome:

„Nervosität ist charakteristisch. Der Kranke klagt ja selbst sehr oft darüber, dass er Nervös, reizbar, matt, kaum zur Arbeit fähig ist. Diese Symptome kommen infolge von Tuberkulose so oft vor, dass wir bei solchen nervösen, reizbaren Patienten an Tbc denken müssen.

Mattigkeit am Morgen ist ein außerordentlich wichtiges, ja geradezu charakteristisches Symptom der Tuberkulösen Intoxikation. Die Müdigkeit am Morgen, wie immer auch die kranken schliefen, ist oft größer als am Abend. Sie erwachen manchmal nach tiefem, sogar nach besonders tiefem Schlaf vollkommen ermattet, ganz zerschlagen, und es dauert Stunden, bis sie die nötige Arbeitsfähigkeit erlangen. Nachmittags oder abends sind sie schon besser ausgeruht und weniger müde als morgens. Häufig ist rasches ermüden bei geistiger Arbeit, ebenso wie bei körperlicher. Mancher Kranke wird schon nach einem kleinen Spaziergang todmüde und die rasche Ermüdung steht in keinem Verhältnis zu seinen Kräften. Auch über starke Verminderung der geistigen Arbeitsfähigkeit beschwerten sich viele kranke, sie sind gereizt und erschöpft und außerstande, fortdauernd zu arbeiten. Bei solchen Personen liegt es besonders nahe, Neurasthenie anzunehmen.“

Ganz besonders wichtig:

„Eine häufige Erscheinung ist ferner die leichte Reizbarkeit, Erregbarkeit. Bei kleinen Kindern zeigt sich dies als Trotz, als Schlimmsein. Die sogenannten schlimmen Kinder verdanken diesen Zug sehr oft einer latenten Tbc“

Dieser Satz ist außerordentlich wichtig! Wenn man ganz schlimme Kinder, die schlimmsten Kinder sind Tuberkulinum Kinder. Die schlagen herum trotzen, wollen nichts machen. In der Praxis, wenn sie etwas wollen und die Eltern wollen es nicht geben, es ist die Hölle los.

Fall von Dr. Spinedi,

von einem Kind das er mit sulph. behandelte. Er hat die ganze Zeit gezogen hat am Zopf der Mutter. Hatte Fieber. Wollte dass Mutter was holt. Macht er das immer? Immer immer, wenn er was will, lässt stundenlang nicht nach. Wenn er was will, lässt nicht nach bis er es bekommt. Gab ihm Tub. M, es war wunderbar. !Eine Wandlung des Kindes! Das ist ein keynote, diese wahnsinnig hartnäckigen Kinder die Fußtritte der Mutter geben; Oder dieses Kind dass während der Konsultation eine Ohrfeige dem Vater gab. Diesem Kind gab er tub., hat immer nur kurze Zeit geholfen, musste dann bac. geben! Das war das Kind mit dem Rbdomyosarkom.

Es gibt eine Rubrik im Repertorium: verliert die Kontrolle gegenüber die Eltern. : **self control, loss of, parents with. !!!!!** tub. damals bac. wunderbar geholfen! Steht zwar nur tub. in der Rubrik!

Fall:

Ärgerlich und leidend, weint und jammert; überall sind verhärtete Drüsen zu tasten, das Kind ist heiß und schläfrig, der Urin ist rot und sandig; er wird durch vieles in Schrecken versetzt, besonders durch Hunde; war geimpft worden und hatte anschließend 4 Monate

lang einen schlimmen Arm gehabt. Lachte überhaupt nicht, wimmerte wenn man ihn ansprach; Haut schmutzig; Hydrocephalus.

Auffallend:

Angst vor Hunde

Impfung

Weint wenn angesprochen!!! **Ist ein wunderbares Symptom**

Schmutzige Haut

Weeping spoken to

Gen. induration glands

Fear dogs

Skin discoloration dirty

Head hydrocephallus

Es gibt nur ein Symptom daß tub. und bac. differenziert: weint wenn angesprochen.

Bac.!!!

Bemerkung: Weint wenn angeschaut: Hinweis auf sil.

MD3 2. Tag

Wenn eiskalte Füße nie vergehen, an tub. denken!

Dr. Spinedi hatte einen Patienten mit eiskalten Füßen, lange phos. gegeben, verging nie. Hat sonst sehr gut getan. Eine Zwischengabe tub. hat das beendet.

Tub.: Durchfälle die an sulf. erinnern!

Röte des Gesichts auf der Seite wo die Lunge befallen ist face disc red one sided lung same side as: phos., sang., tub. Ganz wertvoll!

Face wrinkled with lung symptoms: Pneumonie mit gerunzelter Stirne **lyc.** das Repertorium ist voller Verknüpfungen von Pathologie und schöner homöopathischer Rubriken. Schulmedizinische Diagnose daher sehr wichtig! Je mehr wir uns bemühen um klare Diagnosen, desto leichter wird die Homöopathie.

Die Böninghausen Methode ist schon sehr wichtig.

Ein Trick: Wenn man die Kentsche Methode macht, gewöhnt man sich einfach viele Fragen zu stellen. Es könnte die Gewohnheit entstehen mit den Jahren, dass man zuviel ins seelische geht und nicht mehr genug verweilt bei den sogenannten Lokalsymptomen. Bei diesen lokalisierten Symptomen findet man manchmal Goldperlen., aber nur wenn man alle Modalitäten fragt.

z.B: jemand kommt mit Rheuma, fragen wo, und er sagt re Ellbogen. Pain upper limbs elbow right. Da stehen ganz wenige mittel.

Ulna=Elle . Man muß wissen, daß es die Ulna ist, die befallen ist, z.B. Die lokalisierten Symptome sind manchmal §153 Symptome.

Extr. Pain thigh above the knees : eine ganz genaue Lokalisation.

Solche Sachen führen oft aufs Mittel, mit mehr sicherheit als eine 4 stündige Anamnese.

Wir brauchen die lange Anamnese, um zu sehen ob es zur Totalität passt. Deswegen erlebt die Böninghausen Methode jetzt eine gewisse Wiedergeburt und wird sehr gelobt gerade für solche Sachen.

Oder pain thigh anterior part. Ganz genaue Lokalisationen. Es gibt viele tub. Symptome mit solchen Modalitäten. Pain leg cold becoming. Schmerzen am Unterschenkel wenn es kalt ist. Kalte Luft <. Nur 7 mittel. Immer mit dem Finger zeigen lassen wo es weh tut!!!
z.B. Pain leg tibia, walking > nur 5 Mittel, wenn es nur die Tibia ist.
Pain toes first left

Eine Beobachtung aus der Klinik: Wenn wir die falschen Mittel geben, z.B. wenn wir tub. in Q Potenzen geben und es ist falsch, entstehen solche Symptome. Es sind genau diese kleinen Dinge, die die mittel machen. Das sind die wichtigen Dinge. Wenn man zu sehr in höhere Sphären geht, sieht man diese Sachen nicht mehr!

Dann kommen die Empfindungen der Schmerzen: aching ist ein allgemeiner Schmerz. Das nimmt man zusammen mit den allgemeinen Modalitäten. Wenn man etwas nicht unter pain gen. findet, kann man auch aching nehmen!!! Es ist ein allgemeiner Schmerz. Das sore auch. Sore und aching kann man zusammen tun mit dem pain general.

Pain burning shoulder left, nur 3 Mittel, darunter tub.

Pain burning wrist: 21 Mittel

Gefühl wie disloziert, bei Bewegung, nur 5 mittel. Das Gefühl es ist ausgerenkt. Dislocation, feeling of, wrist, motion on. Wenn jemand sagt er hat das Gefühl es ist ausgerenkt, schaut man bei Schmerz, feeling of dislocation. . Wenn jemand sagt, ich renke meine Gelenke leicht aus, dann schaut man bei dislocation.

Ziehen der unteren Extremitäten nachts

Ziehen der unteren Extremitäten vor Frost: Extr. Pain drawing chill before: nur tub. Jemand sagt, ich habe Gliederschmerzen bekommen vor dem Frost. Wo? Wann? Wie? Wodurch?

Immer fragen: Sind sie sicher?!!!!! Nicht sofort nehmen, was der Patient sagt.

Ziehen der unteren Extremitäten nachts, während Frost

Ziehen des Unterschenkels beim gehen

Oberschenkel, unterer Teil des Oberschenkels

Stechen der unteren Extremitäten, gehen >

Stechen des Unterschenkels, gehen > alles tub.

Dann das reißen: drawing heißt ziehen und tearing heißt reißen.

Reißen Unterschenkel, Wärme des Bettes >, 5 Mittel

Extr. Pain tearing leg, warmth of bed >

Das wahre Studium der Homöopathie besteht im Rubriken Studium!

Ein schöner Fall:

Im September 1905 wurde ich zu einem kleinen 10 jährigem Mädchen gerufen, dass meiner Meinung nach an einem pneumonischen Anfall litt mit 40 Fieber, trockenem Husten, starken Schmerzen in der Brust. Ich behandelte sie mit den üblichen mitteln, bell., bry. u.s.w.. Diese brachten nur eine vermeintliche Erleichterung der Symptomatik. Das Kind verlor weiter an Substanz und schien Empyem zu entwickeln. Ungefähr in der 3. Woche trat ein überreicherlicher Auswurf aus dem Mund aus, übelriechendes, eiterähnliches Zeug mit grünlicher Farbe.

Was ist das Zentrale Symptom dieses Falles? Trotz gut verschriebener Mittel keine Reaktion! (das ist ein Fall von Allen). Das ist der Haupthinweis für eine Nosode.

Wie geht es weiter?

Die Familie wurde gewarnt, dass das Kind sterben würde. Der behandelnde Arzt stellte fest: Empyem re Seite. Beidseits Lungentuberkulose. Bezweifelte, dass das Krankenhaus von nutzen sein würde. Nichts könne sie retten.

Allen dachte an tub., hier war eine Möglichkeit es zu probieren, da sonst keine Hilfe möglich war. Bekam einige Dosen der 200. Potenz, dann höhere Potenzen bis zur CM, mit zunehmender Besserung. Der Husten wurde weniger, die hektischen Flecken verschwanden nach einigen Wochen, und schon vor dem Frühling war sie ein rosiges, molliges Kind. All dies in einem besonders kalten, schlimmen Wetter in einer unhygienischen Umgebung. Das Kind hatte früher etwas am Nackenansatz gehabt, dass er für tuberkulöse Abszesse der vergrößerten Halsdrüsen gehalten hatte. Er zögerte immer das Mittel als erstes zu geben, gab es aber oft wenn andere Mittel versagt haben. Mit Erfolg, besonders wenn eine Neigung zu Tuberkulose bestand.

Welches wunderbare Symptom verleitete Allen tub. zu verschreiben?

Er hatte gesehen Narben von früheren tuberkulösen Abszessen am Nackenansatz. (skrofulöse Drüsen) . Das war der Hinweis. Mann nannte das skrofulöse Drüsen.

Back cicatrices cervical region scrofulous. (da steht bac., nicht tub., aber es gibt ein Hinweis auf tub. Genese)

Allen hat vorwiegend tub. gegeben.

Bac. gibt man bei mildere Menschen, puls. ähnlich (Candegabe), tub. ist syphilitischer. Bac. eher bei sykotisch tuberkulösen. Bei dem Bub, der die Ohrfeige ins Gesicht des Vaters gab, das syphilitisch aggressive, gab Spinedi tub., aber tub. hat nicht geholfen, bac. hingegen hatte eine wunderbare Wirkung über Monate. Der Husten ist weggeblieben. Es war ein Bub mit einem Rbdomyosarkom, 5 jährig. Viele Zyklen Chemotherapie, viele Zyklen Strahlentherapie, Operation, 3 Monate später der selbe Tumor wieder gewachsen, ganz geschwächt von der ganzen Therapie. Der Bub kam in die Klinik, die Symptome wiesen am ehesten auf phos. hin, gab phos., wieder Monate lang Zyklen von Chemo und Bestrahlungen, Antibiotika, Cortison. Sie haben prophezeit er wird Hüftnekrose bekommen, beschwerden haben mit der Verdauung, Wachstumsprobleme. Nichts von dem eingetreten! Der Tumor ist schön zurückgegangen, alles in Ordnung, Kontrollen regelmäßig, wächst nichts mehr. Er hat alles gut vertragen mit phos.. Kontrollen OK, normale Entwicklung. Aber bei der 30. Flasche phos., dieser Husten, und dann wegen der vielen Tuberkulose Fälle in der Familie tub., der Husten hört auf aber immer nur für kurze Zeit, es war eine Palliation. Gab bac., war eine Rettung. Obwohl die Symptome für bac. nicht da waren. Nur eine M. Kein Husten mehr. Dem Buben geht es sehr gut. Er war immer etwas blass, trotz der ganzen Behandlung. Die Blässe und Augenringe nach 4 Jahren hatten Spinedi nicht gefallen, nach bac. wurde er rosiger, sieht anders aus, wurde fröhlicher.

Weitere Symptomenkomplexe:

11) Störung des Schlafes:

„So viel auch Ärzte und spezielle Psychiater - besonders neuerdings – sich mit schlaf und Träumen beschäftigen , wurde bisher der Zusammenhang der Schlafstörungen mit der Tuberkulose noch nicht untersucht. Eine Anzahl meiner Beobachtungen weisen darauf hin, dass bei tuberkulöser Intoxikation die verschiedensten Störungen des Schlafes zustande kommen, die sehr oft hauptsächliche Klage der Patienten bilden. Sie werden mit den verschiedensten Heilmitteln , hydrotherapeutisch, suggestiv, medikamentös behandelt, doch – wie gesagt – ziemlich erfolglos. Ein hervorragendes Symptom der tuberkulösen Intoxikation ist die Schlaflosigkeit, bzw. der schlechte Schlaf, ein Zustand, der manchmal hartnäckig und

eine längere Zeit andauert, sich auch gelegentlich bessert und zeitweise wieder stärker auftritt. Oft schläft der Kranke aber im Gegenteil lang und tief und bleibt am Tage noch schläfrig und zwar oft in dem Maße, dass er beim Ausruhen fast sicher sofort einschlief (Schlafsucht). Sehr häufig ist auch unruhiger Schlaf zu beobachten; die Kranken wälzen sich die ganze Nacht herum, haben verworrene Träume mit unruhigen, beängstigenden Traumbildern. Manchmal schrecken sie aus dem Schlaf auf, nicht selten mit heftigem Herzklopfen, ein anderes Mal schreien sie laut auf, was besonders bei Kindern vorkommt.“

Für die Pädiater so wichtig!

Ein typischer Fall:

3 Monatiger Säugling, Schlaflosigkeit seit der Geburt. Findet seit der Geburt keinen Rhythmus. Er weint meistens wenn er nicht schläft oder trinkt. (dieses gestörte Nervensystem!) Nach ca. 1-2 Stunden erwacht er meistens schon wieder. Manchmal ist er stundenlang wach und weint vor Übermüdung. Er ist sehr lärmempfindlich. Wenn er nach kurzem Schlaf aufwacht, macht er oft einen erschreckten Eindruck und weint. Und jetzt kommt etwas ganz charakteristisches: Er lässt sich durch Tragen oder Zuwendung nicht beruhigen !!! (Erinnert an Pavor Nocturnus! Man kann diese Kinder in die Arme nehmen und sie schreien eine halbe Stunde weiter.) Beim trinken und weinen fallen der Mutter Schweißperlen auf der Nase auf. Er schläft nur auf dem Bauch. (bei einem 3. monatigem Säugling kann man die Bauchlage nicht nehmen, erst wenn sich selber im Bett drehen kann, ca. ab 6 Monate): Sehr kalte Füße und Hände.

(wenn ein Kind nur in Bauchlage einschlafen kann, dann ist was spezielles)

Familienanamnese: Großvater mütterlicherseits starb an Lungen Tbc.

Repertorisierung:

Mind sensitive noise

Weeping on waking gute Rubrik

Face perspiration nose oder nose perspiration

Sleep waking as from a fright erwachen wie durch einen Schreck

Verlauf: die Familiäre Tbc Belastung war ein bestätigendes Symptom für tub. Typisch für die Wahl von tub. war, dass sich der Säugling nicht emotional beruhigen lies. Das ist eine Angabe von Hans Jörg Hee, der ist Psychiater und hat viel Erfahrung in diesen Sachen. Er hat gefunden, dass tub. findet schwer emotionale Beziehung zu Personen, stößt weg, lässt sich nicht trösten, lässt sich nicht beruhigen.

Nach tub. C200 eine Gabe beruhigte sich der Säugling und konnte bis zu 9 Stunden hintereinander schlafen.

Der jetzt 4 jährige Bub hat bisher kein weiteres Mittel benötigt. ! Das können diese nosoden machen, wenn sie gut indiziert sind!

Bemerkung: Aversion to mother, Rubrik wo nur thuj.steht. Erwähnt einen Fall von einer 30. jährigen Frau mit metastasierenden Brustkrebs, wo Mutter sehr fürsorglich, Tochter nur geschimpft auf die Mutter. Diese arme Mutter kam jeden Tag von weit weg. Sie kochte zuhause, brachte die Speisen in die Klinik. Die Mutter war erstaunt wie die Tochter war zu ihr. Undankbar, nur schimpfen. Auf Grund des Symptoms aversion to mother gab thuj., hat eine schöne Wirkung gehabt. Sie hat weniger geschimpft über die Mutter, sie war viel ruhiger. Thuja hat ein sehr ähnliches Bild wie sep. Thuj. hat auch eine Abneigung zu Familienmitglieder, Abneigung zum Ehemann. Schwer zu differenzieren von sep.

Weeping on waking: tub., Nachtrag von Hansjörg Hee

Fall 48:

20 jährige Tabakfabrikarbeiterin. Häufig Kopfweg, Schwindel selten, Appetit schlecht, nächtlicher Schweiß, am Tag manchmal Übelkeit. Schläft gut und tief, doch ist sie beim Erwachen müde und auch am Tage schläfrig. Erste Menstruation mit 15 Jahren ; anfangs normal, schmerzlos, seit 1 Jahr unregelmäßig, bleibt oft aus, in den Intervallen leidet die Patientin an Kopfschmerzen, Übelkeit, Appetitlosigkeit. Eltern vor 13 Jahren an Phthysse gestorben.

Fall 49:

32 jähriges Dienstmädchen. Patientin schläft seit Jahren sehr schlecht, hat aufgeregte , wirre Träume. Bei den letzten beiden Perioden war sie außerordentlich schläfrig, beim niederlegen schlief sie sofort ein, schlief dann tief, hatte das Gefühl des vollständigen Zerschlagenseins. Appetit war immer schwach. Im Sommer nimmt sie regelmäßig ab. Sie leidet an Verstopfung, oft hat sie nur wöchentlich ein mal Stuhl, fühlt sich sehr erschöpft, morgens ist sie noch müder als abends. Trotz warmer Kleidung hat sie fortwährend kalte Füße . Erste Periode mit 15 Jahren, anfangs 2-3 mal monatlich, neuerdings einmal im Monat, doch unregelmäßig. Seit 3 Jahren mit großen Krämpfen, so dass sie einen halben Tag liegen muß, hat dann Brechreiz und tagelang 1-2 Wochen lang keinen Appetit. 2-3 Tage vor der Periode hat sie einen Tag lang Kopfschmerzen, seit 3 Jahren hat sie bei der Menstruation starke Krämpfe. Mutter seit 15 Jahren tuberkulös. Gatte starb vor 7 Jahren an Phthysse, ebenso ihr Sohn im Alter von 7 Monaten.

Was frappiert am meisten? Was ist zentral an diesem Fall? Tod der Mutter, des Mannes und Sohnes an Tbc. Würde an nat-m. denken. Großer Kummer. Menstruelle Kopfweg = keynote von nat-m. Deswegen, wenn das vorkommt, muß man stark an nat-m. denken. Und starke Beziehung zum tub Miasma. Wenn jemand einen großen Kummer hat, ist nat-m. das wichtigste Mittel in Europa.

Schlaf Rubriken von tub.

Schweiß beim Einschlafen sleep falling asleep persp. During (?)

Sleep position abdomen

Sleep pos knees elbows on Foubister hat diese Rubrik ergänzt, früher stand dort nur med.

Bemerkung: Med. ist versteckt! Wie kommt med. heraus? Beispiel: Ein Patient kommt in Behandlung, , Totalität führt auf lyc. , man gibt 4 Jahre lyc., auf einmal Störungen beim Wasser lassen, PSA gestiegen. Prostata CA. Patient will trotzdem Homöopathie. Dann fragt man nach Träumen. Träumt immer er kommt von einer Straße und die teilt sich in 2, weiß nicht in welche Richtung gehen. Dann fragte. Was bedeutet das in ihrem Leben? Dann sagt er: Ja, das ist das Problem meines Lebens. Ich habe eine Frau geliebt, die war eine Prostituierte . Er hatte mehrmals Gonorrhöe unterdrückt. Med. war das Mittel. Hatte ein Lipom das nie > wurde mit lyc. mit med. ging zurück, PSA bessert.

Die alten Meister sagten: Wenn das gute mittel nicht bewirkt, verschreibt eine Nosode. Sie wussten dass manchmal keine Symptome da sind, als dieses einzige Symptom, dass diese mittel nicht helfen.

Sleeplessness in children **gute Rubrik**

sleeplessness convalescence during, Bei tub. kommen die Beschwerden manchmal heraus in der Rekonvaleszenz. der Patient kann sich nie erholen nach den Krankheiten..

Schlaflos durch Gedanken

erwachen morgen um 5 Uhr: Das ist die Rubrik für nat-m, lyc, sulf, und man übersieht dann tub...

yawning lachrymation with Das ist versteckt unter Schlaf. Wir haben auch eine Rubrik unter Augen.: **eye lachrymation yawning** wir müssen die 2 zusammen nehmen !!!

SLEEP; YAWNING; lachrymation, with (K246, SIII-230) (24) : abies-n.Bng, ammc.Knr, ant-t., bar-acet., bar-c.Bng, bell., calc-p., ferr.Bng, hell.Bng, hydrog.ShrD, ign., kali-c.Bng, kreos., mag-p.Ptk, meph., nux-v., ph-ac., plat., rhus-t., sabad., sars., staph., tub.KCR, viol-o.

EYE; LACHRYMATION; yawning, when (K246, G207) (21) : nux-v., sabad., ant-t., bar-acet., bar-c.Bng, bell., calc-p., ferr.Bng, hell.Bng, hydrog.ShrD, ign., kali-c., kreos., meph., ph-ac., plat., rhus-t., sars., staph., tub.KCR, viol-o.

12) Schwindel:

„Schwindel ist ein häufiges, oft lästiges und hartnäckiges Symptom der tuberkulösen Intoxikation. Besonders bei jungen Personen ist Schwindel eine tuberkuloseverdächtige Erscheinung. (phos. hauptmittel für Schwindel Phos., ein großes anti-syphilitikum für die Knochen (Jahr)) Der Schwindel kann den Kranken jahrelang plagen, und er wird oft für ein Symptom der Anämie oder Neurasthenie gehalten. Manchmal zeigt sich der Schwindel nur von Zeit zu Zeit in schwächeren oder stärkeren Anfällen, welche einen solchen Grad erreichen können, dass der Kranke beinahe hinfällt. . Manchmal meldet er sich tagtäglich, besonders beim Aufstehen und Bücken.. Er kann sich auch als Begleiterscheinung der Menstruation äußern. „

Fall 32:

I.M., 18 jährig, seit Jahren Kopfschmerzen, es schwindelt ihr fortwährend. Appetit in letzter Zeit schlecht. Sie schläft unruhig Eine Zeit lang hatte sie Nachtschweiß. Neuerdings plagen sie Magenschmerzen. Erste Menstruation mit 16 Jahren, schmerzlos, normal. Ihr Vater starb vor 8 Jahren an Schwindsucht

Fall 33:

E.Ny. 21 jährige Arbeiterin, , leidet seit 1 Jahr an starken, oft auftretenden Kopfschmerzen und Schwindel. Schläft unruhig, hat starkes Herzklopfen. Vor 3-4 Jahren hustete sie einige Zeit lang, hat seit damals Brustschmerzen; neuerdings schwitzt sie nachts, Appetit ist schlecht; seit 2 Monaten hat sie Diarrhöe; Erste Menstruation mit 16 Jahren, sehr unregelmäßig. Blieb auch 3-5 Monate aus, dauert zuweilen eine Woche, ist stark und verursacht am ersten Tag starke Krämpfe , so dass Patientin nicht arbeiten kann, während der Blutung Brechreiz. In der Familie des Vaters viele Fälle von Tbc.

Schwindelsymptome von tub.:

Vertigo bending head forward (9) darf man nicht nehmen bei niederen BD und bei Zervikalarthrose!!!!!!!!!! Auch bei Schleudertrauma. Dann taugen die Schwindelsymptome nichts

Vertigo Leaning against anything

Vertigo Lying right

(vertigo lying left: VERTIGO; LYING; while; agg.; side, on; left (K101, G83) (7) : iod., phos., sil.VIT1, alumn., lac-d.Bng, onos.Bng, zinc-i.Bog)

(Bemerkung: wie soll die genaue Frage heißen, damit man weiß ob diese Rubrik taugt oder nicht? vertigo lying left: Diese Sachen sind so entscheidend, in der Klinik, Manchmal sagen die Leute bei Links Lage ist mir schwindlig, aber es ist nicht wahr, sondern beim drehen nach links! Das ist eine ganz andere Sache. Turning to left, con. , nicht phos.!) Wenn der Patient

liegt auf dem Rücken, und dann dreht er sich nach links, das ist dann con., turning to left. Hingegen, links Lage < bedeutet , die ganze Zeit wenn er links liegt. Nicht im Akt des drehens.

M. Meniere

was ist charakteristisch für Meniere? Schwindel zusammen mit Ohrgeräusche Würde eine bessere Rubrik noch dazu nehmen, das ist unter Ohren, **noises with vertigo**, ist noch eine bessere Rubrik dafür. Ist eine **ganz gute Rubrik für Leute die Schwindel haben und Ohrgeräusche**. Kann man zusammen nehmen mit Meniere.

Eine andere interessante Rubrik: vertigo palpitation with (15) das sind manchmal Goldperlen. Das sind die Dinge, die uns helfen in der Praxis, diese kleinen Dinge.

Vertigo vision with obscurity (nur wenn keine Hypotonie), da sind die Leute die sagen es wird mir schwarz vor die Augen wenn ich aufstehe; da nimmt man: **vertigo rising from a seat + vertigo vision with obscurity** Symptom der latenten Psora! Aber das hat auch tub.

13) Morbus Basedow:

„M. Basedow gehört zu den Erkrankungen. deren Ätiologie vollständig unbekannt ist., und obwohl in den meisten Fällen des Basedow zweifellos die gesteigerte Tätigkeit der vergrößerten Thyreoidea die verschiedenen nervösen Symptome und Stoffwechselstörungen hervorbringt, ist uns die Ursache dieser Hypersekretion vollständig unbekannt. Alle meine Basedowschen Fälle ließen in mir die Überzeugung reifen, dass diese Krankheit durch tuberkulöse Intoxikation hervorgerufen wird.

Die erste diesbezügliche Beobachtung machte ich bei einem Mädchen von 16 Jahren, die aus tuberkulöser Familie stammte. Sie hatte kein Zeichen manifester Tuberkulose, aber alle ihre Klagen stimmten mit den Symptomen der tuberkulösen Intoxikation überein.

Wenn wir alle meinen Fälle von M. Basedow zusammenfassend betrachten, kommen wir zu folgenden Resultaten: Wir sehen, dass zwischen den angeführten 15 Fällen 10 solche Fälle sich vorfinden, deren Eltern und meist auch eines oder mehrere der Geschwister an Lungentuberkulose leiden oder daran gestorben sind.

Daher ist es unmöglich, nicht zu dem Schluss zu kommen, dass zwischen der Basedowschen Krankheit und der Tbc ein enger ursächlicher Zusammenhang besteht. „

Was bedeutet das praktisch? Es ist sehr wichtig zu wissen, ob Tbc in der Familie vorkommt. Bei Basedow Patienten, fragen ob Tbc in der Familie!!! Nachfragen lassen, sagen es ist ganz wichtig! Wenn nat-m. nicht hilft, gibt Idee!!!

Nehmen wir einen anderen Fall.

Erstes Szenario. Nat-m. ist richtig aber es braucht eine Nosode. Wird 2-3 Jahre gut tun, dann nimmer Wenn nicht mehr vorwärts geht, auch an tub. Geschichte denken.

Wenn nat-m. falsch wäre, kommt meist ein akuter Schub, z.B. von Thyreoiditis. Dann kommt manchmal heraus es ist sep.

Fall 136:

Frau A.K., 57 Jahre alt, seit ihrem 29. Lebensjahr fing ihre Schilddrüse an, sich zu vergrößern, welche auch ständig vergrößert blieb. Sie litt auch immer an starken Herzklopfen, welches einige Jahre lang andauerte. Damals auch Kopfweh. Seit 1 Jahr Husten, besonders seit 1 Monat, und hat auch erschwertes Atmen. Mutter an Tbc gestorben. . 2 Töchter von ihr leiden an Struma.

Buch von Sheila Creasy (?), Anmerkungen zu den Nosoden.

Bei der Arzneimittelauswahl muß zu aller erst sichergestellt sein, dass es sich um das ähnlichste Mittel handelt, im Vergleich mit dem ausgearbeiteten Symptomenkomplex des Individuums. Die Angaben des Patienten und seine Beschwerden liefern dafür die Basis. Die Symptome sind die Sprache der Krankheit. Hinzu kommt die persönliche Vorgeschichte, wie verspätete Entwicklung, Drüenschwellungen, rez. Bronchitisattacken, Hautprobleme, und die allgemeine Vorgeschichte beider Linien der Familie. Kent stellt fest, dass die Krankheit in einer Reihenfolge vom Beginn bis zum Ende und wieder zurück verfolgt werden muß, denn die Endergebnisse der Krankheit sind abhängig von Umständen und Vererbung. Beim Aufrollen eines Falles lautet eine weise Vorsicht: Grabe nicht zu früh zu tief, halte dich an das vor Augen liegende, d.h., die jüngste Entwicklung in der Krankheit des Patienten. (Dr. Spinedi ist damit nicht immer einverstanden) Zweitens, finden wir in einigen chronischen Fällen, dass die Wirkung des indizierten Mittels keine andauernde Besserung bringt, obwohl sogar eine höhere Potenz verabreicht wurde. Es gibt ein Hindernis, einen Widerstand dagegen, dass die Arznei wirkt wie sie sollte. Diese Mauer, wie Burnett es nannte, ist eine zugrundeliegende Schicht innerhalb der Konstitution, und wahrscheinlich die ererbte Ursache der Krankheit, die sich selbst in einer Vielzahl von Erscheinungsbildern manifestieren kann. Dieses verstehen wir besser, wenn wir uns klar machen, dass Krankheit ein Zustand und nicht ist. Die wichtige Rolle der Nosoden beim Niederreißen dieser Mauer, die wir so oft bei unseren Patienten vorfinden,Das tuberkulinische Miasma, Diathese, Dyskrasie, wie immer wir es nennen wollen, ist ein sehr reales Hindernis für die Wirkung eines wohl ausgewählten Mittels. In den folgenden Aufzeichnungen sehen wir die große Anzahl unserer wichtigsten Polychreste, die mit der tuberkulinischen Diathese in Verbindung gebracht werden. Wenn nach einer guten Reaktion auf eine Arznei, weder die Wiederholung noch die Erhöhung der Potenz die gewünschte Wirkung zeigt, verlassen wir diese Arznei nicht, um nach einer anderen zu suchen. Betrachten wir die Symptome der Nosoden dieses Falles und nach Verabreichung der entsprechenden Nosode werden wir sehen, dass unser Mittel noch immer angezeigt ist und jetzt den Fall weiterbringen wird. Hahnemann spricht im Organon in den Paragraphen 173-175 176, 215 von den einseitigen Fällen. Kent schreibt in seiner Materia Medica unter Magnesium Carbonicum, die Fälle die schwer zu führen sind und für die es schwierig ist Arzneien zu finden, sie gehören zum Siechtum der Tuberkulose. Und verbergen ihre Probleme derart, dass ihre Symptome nicht hervorkommen. Diese sind die einseitigen Fälle., von denen Hahnemann sprach“

Die meisten Autoren zu diesem Thema erwähnen die Miasmen der Psora, pseudo Psora, Sykosis und Syphilis, nicht aber das tuberkulinische als solches.

Materia Medica of the Nosodes, von Allen, eines der wenigen die tub miasma behandeln, Burnetts Werke (bac), Clarke's dictionary of MM, Robert's principles of art and cure, P Schmid bevorzugte tub bovinum.

Grimmer betrachtete kanzeröse Erscheinungen ausgehend von der tub Diathese

Wichtig:

Wenn man einen Fall durchgeht und man findet ein tub Symptom, vermerken auf der Seite.! Auch für thuj. dasselbe!!! Auch wenn diese Symptome von anderen Mitteln gedeckt sind, auch vom Hauptmittel. Es können Hinweise sein, dass das einmal in Frage kommt! Wenn man es nicht tut, denkt man nicht daran. Um Klarheit zu bekommen, ob ein Mittel das Similimum ist, braucht es erst mal 2-3 Jahre. Es geht nicht sofort. Wir müssen ein Mittel 2-3 Jahre testen. Wenn nicht so gut geht, habe wir eine Hilfe wenn wir diese Hinweise gemacht

haben. So bekommt man einen Überblick über mögliche Blockierung eines Falles und ist vorbereitet, wenn diese zum tragen kommen.

Med. und tub. sind die häufigsten Nosoden.

Liste der hom. Mittel, die in Frage kommen für die verschiedenen Typen der Tuberkulose:

Hereditäre sykotische Tuberkulose

Die hereditäre sykotische Tbc = die sykotische Tuberkulinie. (aus Risch / Laborde)

„Die hereditäre sykotische tuberkulose wurde bis heute noch nicht erarbeitet und auch kaum erkannt. Sie wird auch einige gleiche Symptome oder Erkrankungen wie die syphilitische hervorrufen können, aber gleichzeitig auch ihre eigenen spezifischen. Die hereditäre sykotische Tbc wird einen Patienten nicht nur für akute Tbc anfällig machen sondern auch für sykotische Gonorrhö und Kondylome. Bei der hereditären sykotischen Tuberkulose können wir, unter psorischen Symptomen, auch viele sykotische oder syko-psorische finden“

Wir haben im Repertorium z.B. die Rubrik: tuberculosis, sycotic. Unter chest tuberculosis sycotic, das ist die manifeste Tbc in dieser Rubrik.

Hier sprechen wir von hereditären sykotischen Tuberkulinismus.

Was bedeutet eine sykotische Tbc? Wir finden die klassischen Stigmata der Sykose, z.B. eine Frau hat eine Tuberculosis und gleichzeitig einen fischigen Ausfluss. Wenn wir dann diese Rubrik nehmen, sykotische Tbc, haben wir ganz schnell die Mittel die in Frage kommen!!! Oder, nehmen wir Ortega: Was ist eine syphilitische ... Beispiel. Ein Patient in der Klinik hat ein Osteosarkom, Spinedi sagt er hat ein syphilitisches Osteosarkom. Warum? Da hat ihm Ortega geholfen. Der Patient wollte Selbstmord begehen durch fahren mit einem Auto unter einen Zug, das ist eine syphilitische Art Selbstmord zu machen. Das sehr gewalttätige... dieser Patient brauchte Aurum. Das Miasma kann sich äußern durch Stigmata am Körper, im mentalen, ...

Wir sprechen jetzt von tuberkulinischer hereditärer Belastung. Er gibt uns die Mittel dafür (Risch...)

Haupt Homöomiasmatika bei der hereditären syk Tbc:

Aur., aur-m., bac., bac-t., carc., calc-c., carb-a., caust., lach., lyc., MED., nat-c., nat-m, NAT-S.; NIT-AC., phos., puls., rad-br., sabin., sil., ther., THUJ., vacc., Vario., X-RAY.

Erstaunlicherweise finden wir nicht tub. da drinnen.

Bei einem Kind mit einem Sarkom hinter dem Auge, wo die Mutter einen fischigen Ausfluss hatte, wo eine Tuberkulose in der Familie war, hat er mehr tendiert zu bac. auf Grund dieses Wissens. Bei solchen schweren Zuständen, Krebs, und bei kleinen Kindern, spielt eine große Rolle was die Mutter alles hat. Er nimmt da die Träume der Mutter, die Konflikte der Mutter, die Stigmata der Mutter auf miasmatischer Ebene und mischt das zusammen mit den vorherrschenden Symptomen des Kindes. Z.B.

Kind mit großem Leberkrebs, fragte Träume der Mutter. Mutter hat geträumt nach der Geburt des Kindes, bevor die Diagnose Krebs gestellt war, dass das Kind 1 Jahr nach der Geburt stirbt. Ein hellseherischer Traum

Nahm das zu den Symptomen des Kindes, führte zu phos.

Bemerkung: Sykotische Pneumonie: NAT-S. im dritten Grad!

Die hereditäre syphilitische Tbc:

„Wie die erworbene sykotische Tuberkulose entfaltet sich die erworbene syph. Tuberkulose wirklich in ihrer hereditären Form und ruft viele neue Symptome , Zeichen und Erkrankungen hervor , die wir bei der erworbenen Form nicht finden werden. Sie ist erregungslos und im Sinne der Homöopathie nicht kontagiös. Ihre Metamorphose ist dann relativ geordnet und ihre Symptome oder Erkrankungen lassen sich relativ gut vorhersehen. Dies ist beinahe ein Charakteristikum der hereditären verschmolzenen Miasmen. Es unterscheidet sie von den einzelnen hereditären Miasmen. Bei der hereditären syphilitischen Tuberkulose ist der syphilitische Stempel nicht zu übersehen, einige Missbildungen werden auftreten. Die Morphologie wird verändert, was uns ihre Diagnose erleichtert. Die hereditäre syphilitische Tuberkulose prädisponiert u.a. nicht nur zur akuten Tbc sondern auch zur akuten Syphilis“

Bei der Homöosykotischen tuberkulose fanden wir z.b. lyc., nat-m., sep. Da finden wir andere Mittel. Es sind nicht vollständige Tabellen, aber Versuche.

Haupt Homöomiasmatika bei der hereditären syphilitischen Tb:

Aeth-a., aeth-m., aur., aur-m., ars., asaf., aviaire, bac., bac-t., beryll., calc-fluo., calc-sil., carc., denys., dros., ferr., fl-ac., heder., hep., insul., kali-c., kali-i., kali-s., klebs., kreos., lach., lap-a., marmorek, merc., morbill., nit-ac., ol-j., phos., psor., rad-br., rosenbach., sacch-of., scirr., sil., sil-mar., spengler, stann., sulf., syph., tell., thall., thuj., thyr., tub., tub-res., urea, vanad., x-ray.

Die verschiedenen Tuberkulin Präparate :

Bacillinum: geprüft durch Burnett aus einem Extrakt von menschlichem, tuberkulösem Sputum

Tuberkulinum Koch: isolierte menschliche Tuberkelbakterien

Tub Bov (Kent) aus infizierten Rinderlymphdrüsen gewonnen

Tub Denys: aus Laborkulturen

Tub Marmorek

Tub aviare: aus Vogel und Hühnchen Leber , häufig von den Franzosen verwendet

Tub residuum: Extraktion der wasserlöslichen Anteile von T. Koch, häufig von den Franzosen verwendet.

Tuberkulinum Testium: Aus menschlichen tuberkulösen Keimdrüsen präpariert

Aus der MM von Kent:

Tub. Bovinum:

Von tuberkulösen Lymphknoten von Rindern. Seit 15 Jahren hatte Kent damit Erfahrungen gesammelt als er das schrieb. Auch andere Kollegen jahrelange Erfahrungen damit.

Hat die Wirkungen dieses Präparats in Guiding Symptoms eingetragen. Ist ein tief und konstitutionell wirkendes Mittel, Beeinflusst sämtliche physiologische Vorgänge. Ist ein Antipsorikum von langer Wirkdauer, wirkt nachhaltiger als die meisten anderen Arzneien

Wenn unsere tiefgreifenden mittel nur wenige Wochen wirken, kommt tub. in Betracht, und wenn die Symptome passen, wird es den Organismus in eine bessere Reaktionslage versetzen so dass die ursprünglichen Mittel folglich besser und länger wirken.

Tuberkulinum (Allen) tub. Koch

Allen Findet keinen merklichen unterschied zw. der Wirkung von tub. und bac. (stimmt nicht, laut Spinedi!!! Diesen Satz soll man vergessen!)

Fall:

24 jährige Psychologie Studentin :**Neigung zu ständigen Infekten, Akne, Amenorrhoe, Gewichtsprobleme.**

Die Patientin leidet an konstanten Infekten, v.a. Bronchitiden mit hohem Fieber, erholt sich jeweils nur sehr schleppend, fühlt sich enorm geschwächt. Sie hatte im Grundschulalter 3 mal eine Lungenentzündung., die trotz Antibiotika jeweils Wochen zur Abheilung brauchte.

Sie sagt von sich, sie sei ein Mensch ohne Polster, körperlich und seelisch gesehen. Obwohl sie relativ viel isst, hat sie in den letzten Monaten 5 kg. abgenommen, wiegt noch 49 kg. Sie empfindet sich als übersensibel, hektisch, nimmt eine unangenehme innere Unruhe wahr, erträgt nicht einmal mehr Musik, die sie sonst sehr liebt. Sie spielt selber Violine. Sie fühlt sich sehr andersartig als ihre Kollegen, zieht sich oft zurück, befürchtet manchmal geisteskrank zu werden. Zeitweise spürt sie sich vor lauter Erschöpfung gar nicht mehr. V.a. abends empfindet sie ein starkes Schwächegefühl, muß meistens ab 21 Uhr liegen, kann aber wie aus innerer Nervosität und Schwäche kaum schlafen. Sie leidet oft unter kalten, manchmal fast bläulichen Fingern und eiskalten Füßen. Schwitzt häufig an Händen und Füßen. An beiden Fußsohlen je 3 Dornwarzen. Trotz der Kälte liebt sie frischen Luftzug. Bei schnellem Aufstehen wird es ihr oft schwarz vor den Augen. Seit 5 Jahren keine Periode mehr gehabt. Sie hatte ihre erste Menstruation mit 15 Jahren, seither immer regelmäßig gehabt.

Familienanamnese:

Die Mutter leidet seit Jahren an einer Hyperthyreose , der Vater hat gelegentliche Bronchitiden. 2 jüngere Geschwister sind gesund. Die schlanke, relativ groß gewachsene Frau, macht einen sensiblen, freundlichen charmanten Eindruck., ist sehr um ein konstruktives Gespräch bemüht.

Dieser Eindruck wird durch einen extrem widerlichen , mäuseartigen Körpergeruch gestört, der auch nach Lüften des Zimmers noch lange bleibt.

I

Mäuseartiger Körpergeruch

Emaciation appetite with ravenous

II

Übersensibel

Hektisch

Innere Unruhe

Erträgt keine Musik, die sie sonst liebt

Angst geisteskrank zu werden

III

Rez Infekte

Rez Bronchitiden mit hohem Fieber

Erholt sich sehr langsam von Infekten

Rez Lungenentzündungen, brauchten Wochen

Schlaflos durch innere Nervosität und Schwäche

Fußsohlenwarzen

Verlangen frischer Luftzug trotz Kälte**Schwarz vor den Augen beim Aufstehen**

Amenorrhoe seit 5 Jahren

Menarche 15

Extrem widerlicher, mäuseartiger Körpergeruch

IV

V

Eiskalte Füße

Schwitzt oft an Händen und Füßen

Finger bläulich von Kälte

Tub.

Ausarbeitung mit Dr. Spinedi:Sammeln der Symptome:

Rez. Bronchitiden

Schleppende Rekonvaleszenz

Rez. Lungenentzündungen bei Kindern, sich hinschleppend

Abmagerung trotz gutem Appetit

Innere Unruhe, latente Psora, sehr gutes Symptom

Überempfindlich auf Musik

Liebt Musik (das Tuberkulinische, das waren diese Musiker, die sensiblen Leute, chopin, der an Tbc gestorben ist. Künstlerische Naturen)

mind artistic aptitude tub. steht in dieser Rubrik!

Furcht vor Geisteskrankheit

Schlaflos durch Schwäche und innere Nervosität

Kälte, bläuliche Finger

Eiskalte Füße

Fußsohlenwarzen

Liebt frische Luft trotz Kälte

Schwarz vor den Augen bei schnellem Aufstehen

Amenorrhoe

Schlank und groß

Mäuseartiger Körpergeruch

Wertung der Symptome:

I

Emaciation appetite with ravenous + Stomach appetite ravenous emaciation with (bei Hyperthyreose wäre pathognomonisch!!!!)

Persp odour mice like

Sleeplessness weakness from

II

Restlessness internal

Sensitive, oversensitive music (bedeutet: Erträgt Musik nicht, oder ist übersensitiv für Musik im positiven Sinn)

Fear insanity

III

Chest inflammation bronchial tubes

Chest inflammation lungs (rec)

Gen convalescence ailments during

Coldness foot icy

Warts foot sole

Gen lean people
Gen tall

Repertorisierung:

An erster Stelle phos., dann calc., sulph., lyc.,

Das auffälligste Symptom am ganzen ist der Mäusegeruch! §153.

Spinedi hätte phos. gegeben, und dann, phos. würde nichts bewirken, weil das mittel, das geheilt hat, war ein anderes. Und dann, wäre zurückgegangen zur Hierarchisierung und geschaut, was sind die auffallenden Symptome. Wenn man die auffallenden Symptome nimmt, kommt tub. an erster Stelle. Deutlich.

Schlaflos durch Schwäche, Mäusegeruch, Abmagerung trotz....

Wenn man nur mit den Geistes- und Gemütssymptomen arbeitet, kommt an erster Stelle sep.

Wenn man die Allgemeinsymptome alleine nimmt, wie manche sagen, kommt phos.

Wenn man Totalität nimmt : phos.

Wenn man die auffallenden nimmt : kommt die Idee tub.

Dr. Spinedi hätte zuerst phos. gegeben, dann., es nicht gewirkt hätte; mit dem was wir in diesem Seminar gelernt haben, diese sensible Patientin , Musikerin, diese I Symptome, dann hätte gedacht an tub.

Nach 2 Dosen tub. C1000 innerhalb von 6 Monaten: Schwäche nicht mehr so schlimm. Die Infekte sind etwa gleich häufig aufgetreten, Erholungsphase jedoch kürzer. Wieder Energie Geige zu spielen, Schlaf immer noch schlecht, unveränderte mäuseartige Ausdünstung.

Nie ein Mittel verlasen das gut getan hat, bevor höhere Potenz gegeben!

Gibt weitere Dosen von tub XM. In den nächsten Monaten keine Veränderungen.

Angesichts der deutlichen tuberkulinischen Symptome erinnerte er sich an eine Beobachtung von Candegabe, der bei pulsatillaähnliche Persönlichkeiten Bac. als menschliches Tuberkulinum dem Rinder Tuberkulinum vorzieht.

Nach 2 Dosen bac. 200 in den nächsten 6 Monaten war die Wirkung verblüffend. Menstruation erstmals vor 3 Wochen wieder gekommen, keine Landkartenzunge mehr, Schlaf normal, Körpergeruch normal, Warzen weg.

10 Jahre Nachkontrolle: gelegentliche Infekte mit Landkartenzunge. Benötigte selten bac. C200.

Tub. und bac. sind 2 Welten für sich, absolut nicht dasselbe!!!!!!

Aus „Vergleichene Arzneimittellehre Homöopathischer Polychreste “ von Hee, ist dieser Fall!!!

Wenn eine Frau selber Tbc gehabt hat, kommt oft sep. als Mittel heraus.

Fall S. 263: (Hee)

„55 jährige Frau, seit Jahren in hom Behandlung wegen Bronchiektasen, die seit einem Keuchhusten in der Kindheit aufgetreten sind. Rez. Pneumonien, Sinusitiden, Asthma Bronchiale, viele Nahrungsmittelunverträglichkeiten.

Das Hauptsymptom stellt ein täglicher Husten mit viel eitrig stinkendem Auswurf dar. Verschiedenste Mittel, u.a. Pertussinum, haben keine Veränderungen bewirkt. Im Dezember 1995 wurde erstmals tub. C200 gegeben. Es konnte eine kurze Besserung des Hustens

beobachtet werden. Eine Dosis tub. C200 im März 1996 brachte gar nichts mehr. Tub. C1000 im Juli 1997 bewirkte lediglich eine kurze Besserung.

Im Zusammenhang mit einer floriden Sinusitis schlimmem Husten mit sehr viel eitrig grünem Auswurf wurde nach erfolgloser Antibiotika Behandlung im Dezember 1998 erstmals bac. C200 gegeben, das wunderbar wirkte. Bis zum März 2001 gab es keinen eitrigem Auswurf mehr, keine Komplikationen wie Pneumonien oder Sinusitiden.. Ein Rückfall mit Husten , hohem Fieber und Asthma konnte mit einer Dosis bac. C200 rasch behoben werden. Seither beschwerdefrei.“

tub wirkte zu wenig, bac. wirkte 3 Jahre!!!

Fall (Hee)

„14 jähriger Knabe, Hauptbeschwerden: rez. Bronchitiden, , Drüsenschwellungen, chronische Diarrhoe.

Nat-m. besserte den Husten, aber der AZ blieb deutlich reduziert, es gab wie eine Art Asthma. Nat-s. zeigte gar keinen Effekt . Am 29.7.2000 wurde tub. C200 gegeben, leider auch ohne Erfolg. Trotz schulmedizinischer Behandlung und Meeraufenthalt blieben der Husten und das schwere Atmen unverändert. Am 2.9.2000 wurde der Husten wieder schlimmer , v.a. auch nachts m schlaf, gleichzeitig unangenehme Rückenschmerzen. Nach einer Dosis bac. C200 trat eine 2- tägige Verschlimmerung auf, danach rasche Besserung und Beschwerdefreiheit bis heute (2002) Der Knabe war während der Krankheit in seinem Gemütszustand nur wenig verändert, während er üblicherweise ruhig und eher sanft, zurückhaltend ist, wurde er etwas gereizter.“.

Kommentar: Diese Fallbeispiele sollen eine Illustration sein für die Beobachtung, dass es Sinn macht, die verschiedenen Tuberkuline zu unterscheiden. Generell kann er die Erfahrung von Candegabe bestätigen, dass bac. eher für puls. ähnliche Zustände passt (eher psoro sykotisch ist), tub. eher destruktive Seiten zeigt, psoro-syphilitischer ist.“

Artikel von Herrn Witzig: Über Bacillinum Burnett

„Mit diesem Aufsatz möchte ich dazu beitragen, dass ein verkanntes Polychrest den ihm gebührenden Platz in der Nateria Medica erhält. Auf die Fährte dieser Arznei wurde ich durch die Arzneimittelprüfung von Sankaran.... gelockt . Sie führte mir mein Leben in glasklaren Bildern vor Augen. Längst vergessenes und verdrängtes erlebte ich wie wenn es erst gestern gewesen wäre. Diese Einsicht paarte sich mit einem tiefen Verständnis für meine Lebensgeschichte. Bis dahin war mir dieses wirklich vollkommen unbekannt. Ich machte mich auf die Suche, da mein Interesse an diesem Mittel geweckt war. Den Namen gab ihm Burnett, aber experimentiert haben vor ihm Swan,Die von ihnen gefundenen Symptome sind mit einigen von Burnett's Beobachtungen in Hering's Guiding Symptoms unter dem auf Swan und Hering zurückgehenden Namen Tuberkulinum. Die genaue Präparation ist dort nicht angegeben. In Allen's Nosoden kann man in der Einführung zu tub. folgenden Abschnitt lesen: „Ich halte es für das beste den Namen tub. der Präparation von Koch vorzubehalten, weil es allgemein unter diesem Begriff bekannt ist. Burnett's bac. ist jetzt als Name für die ursprüngliche homöopathische Präparation anerkannt, und obwohl sein Entdecker Swan es Tuberkulinum genannt hatte verdankt es Burnett seine gegenwärtige Stellung in der Therapie. So wird es den Sachverhalt vereinfachen, wenn wir den Begriff bac. für die homöopathische Nosode und tub. für die Präparation von Koch verwenden. Ich finde keinen merklichen Unterschied zwischen der Wirkung von tub. und der von bac. Mein eigener Eindruck ist, dass die beiden praktisch identisch sind und dass das eine auf die Indikation des anderen anspricht“

Damit hat Allen meines Erachtens eine heillose Konfusion angerichtet, die von Kent und den meisten späteren Homöopathen fortgeführt wurde. Schon im nächsten Abschnitt zählt Allen Symptome auf, die , obwohl sie von bac stammen, er bei tub aufführt. (Spinedi: Das ist wahr.

Unter den Kasuistiken die ich gebracht habe sind viele Fälle die bei Burnett unter tub stehen, die er aber mit bac. geheilt hat!) Diese Praxis wird von Kent, der ja noch einmal eine andere Präparation benutzte, fortgeführt mit der Folge, dass viele Symptome von anderen Tuberkulose Präparaten in die Materia Medica von tub. bov. Aufgenommen wurden mit der Folge, dass alle anderen Tuberkulose Präparate im Schatten von tub. bov. Ein kümmerliches Dasein führten, weil die Symptome, die ihre Verschreibung angezeigt hätten, alle zur Verschreibung von tub. bov. führten. Nur so ist zu verstehen warum Tyler in ihren Homöopathischen Arzneimittelbildern auf ihre langjährige Praxis zurückblickend folgendes sagt: Sehe ich Burnett's Epoche machende Schrift „The new cure of consumption by ist own virus“ im lichte meiner eigenen umfangreichen Erfahrung, die ich hauptsächlich mit tub. bov. Gesammelt habe, so scheint mir bac. das unendlich mächtigere Mittel von den beiden zu sein. Die vergangene Weihnachtszeit habe ich mir die Mühe gemacht alle Symptome aus Burnett's Monographie zu extrahieren und nach dem Kopf Fuß Schema zu ordnen, um damit den Homöopathen den Rückgriff auf diesen Fundus zu ermöglichen. „

Tatsächlich ist im Deutschen Journal für Homöopathie, von Barthel, Witzig hat dort alle Symptome von bac. von Kopf bis Fuß aus den verschiedensten Quellen herausgeholt. „Ergänzungen aus anderen Quellen sind gekennzeichnet. Die Verordnungsweise von bac., wie von Burnett berichtet, scheint die Kentsche Doktrin ein Mittel in hochpotenz verabreicht müsse wenigstens eine Wirkzeit von 5 Wochen haben zu verletzen. Burnett berichtet häufig, dass er das Mittel häufig in wöchentlichen Abständen wiederholen ließ ...“ (Bei den Fällen die wir bisher gesehen haben: eine Gabe bac. und dann paar Jahre Ruhe! Und was er behandelt hat dort, das waren Endzustände! Ganz schwere Patienten. Deswegen hat er die Mittel häufiger gegeben.) „Bedenkt man aber, dass er manche von der Schulmedizin aufgegebenen an Tuberkulose erkrankten Patienten im Finalstadium behandelte, dann ist verständlich warum das Mittel durch die Schwere der Erkrankung schnell wieder verbraucht wird und eine baldige Wiederholung der Arznei erfordert. Aber auch in Fällen von imbezilen Kindern wurde das Mittel erfolgreich in kurzen, wöchentlichen Abständen wiederholt. Vielleicht ist diese rasche Wiederholung in der Natur des Mittels der Nosode der Schwindsucht begründet. Diese kurze Wirkzeit kann ich aus eigener Praxis bestätigen. Den eher zu tieferen Potenzen greifenden Verordnern möchte ich noch folgendes aus Burnett's Monographie mitteilen: Darin berichtet ein Arzt über seine Erfahrungen mit bac. Diejenigen Patienten, die er mit der 30. oder 200. Potenz behandelte, starben alle. Erst als dieser Arzt noch höhere Potenzen verordnete, hatte er seine Patienten durchgebracht. (das gilt für diese schweren Zustände!) Diese Erfahrung kann ich ebenfalls bestätigen. Auch den Verordnern von Q Potenzen empfehle ich gleich mit entsprechend höheren Potenzen zu beginnen (Das ist eine Frage die Dr. Spinedi sehr beschäftigt beim Krebs, ob die häufigen C Potenzen eine bessere Wirkung als die Q Potenzen haben.) mit der Vorstellung dieses Mittels verbinde ich den Wunsch, dass jeder, der mit diesem Mittel zu Experimentieren beginnt, die Erfahrungen später der Allgemeinheit mitteilen möge, so dass in 2-3 Jahren ein erster Erfahrungsschatz vorliegen möge. Ich weiss, dass ich diese Arznei nicht mehr aus meinem Arzneischatz missen möchte. „

Anregung von Dr. Spinedi:

Die Aufstellung von Witzig nehmen, kontrollieren ob das im Complete drinnen ist!

Wenn man im Complete schaut, diese Kasuistiken von Allen die drinnen sind in den „Nosodes“, sieht man dass bac. nachgetragen ist richtigerweise, nicht tub., im Complete. Künzli hat scheinbar vorwiegend tub. bov. Verwendet.

1. Tag Nachmittag

Kasuistiken, MM und Repertorium von Sankaran: tub bov ist das Herz des tub Miasma.

Die miasmatische Dynamik

Die Vererbung des tuberkulinischen Elements auf die Nachkommen können wir in einem sehr schönen . Aufsatz von Barthel D.J. 1984/ Band2/s. 165 – „ tub bov bei Kindern“ - studieren.

a) Die Idee der komplementären Mittel:

Immer wenn die Komplementären zu tub angezeigt sind , sollte tub mit in die Überlegung zur Arzneiwahl gezogen werden. bell., bry., calc., calc-p., chin, hydr., kali-s., puls., sep., sulph. (Spinedi: nat-m., phos. auch). Wenn der Fall nicht gut geht, an tub. denken!

Dazu ein kleiner Fall:

Junge Frau, die seit dem achzehn monate zurückliegenden Tod ihrer Mutter an Amenorrhoe und immerwiederkehrenden neuralgischen Kopfschmerzen litt. Da sie ihren Verlust nicht beweinen konnte wurde nat-m. verschrieben, vergeblich. Tub., dann nat-m M, brachten die Kopfweh zum verschwinden, konnte weinen und Menstruation kam wieder.

Komplementär bedeutet: ergänzt die Wirkung des vorhergehenden, führt es fort, wenn das andere nicht mehr wirkt, dass gut getan hat.

Einige wichtige Symptome und Pathologien die nat-m. und tub. ähnlich haben:

Spätes sprechen lernen

Spätes gehen lernen extr. walk, late

Stolpern extr awkwardness stumbling

Schwierige Zahnung dentition difficult

Kryptorchismus Hoden nicht deszendiert

Entwicklungsrückstände wegen Ernährungsprobleme gen development arrested due to nutritional complaints nat-m., bac.

Kleinwuchs dwarfishness

Zu schnelles Wachstum gen growth in length too fast (nat-m., sulph., oft!)

Milchschorf

Hydrocephalus

Head pain school girls

Eruptions ear behind

Asthma bei Heuschnupfen coryza annual asthmatic resp with

Rote Lippen face disc redness lips

Schweiß auf der Nase

Fall von einem Bub mit Schweiß Nase, Landkartenzunge und andere nat-m. und tub. Symptome. Mutter hatte Lungenfellentzündung, fragte danach nachdem sagte dass keine Tuberkulose in der Familie. War 3 Monate im Sanatorium. Fragt nach Tbc, Pleuritis, (was haben sie gemacht? Sanatorium. Wie lange? 3 Monate...!), Sanatoriumaufenthalt , in der Höhe....

Das Kind hatte Pavor Nocturnus. !!!

Landkartenzunge mapped tongue

Geschwollene Milz wichtiges Symptom!

Gesdwollene Inguinal Drüsen: abdomen swelling inguinal glands

Constipation in children

Respiration asthmatic in children

Extr. Eruptions bent of joints! Für neurodermitis!!! Künzli schaute immer gerne in diese Rubrik

Hang nails kleine Häutchen die sich lösen um die Nägel

Eruptions Herpes circinate wunderbares Symptom! starker Hinweis auf nat und tub oder bac. Rubrik für die Mykosen!!!! Girlandenförmige Mykosen.

Stinkende Fußschweisse objektives gutes Symptom

Fieberkrämpfe gen convulsions during fever

b) Die Idee des Zwischenmittels:

Um die zu demonstrieren nehmen wir die zweite Kasuistik von den Zetteln:

Epilepsiekasuistik

„aus der Dokumentation homöopathischer Behandlung von Epileptikern möchte ich in diesem Zusammenhang kurz auf das Kind Manuela P. eingehen. Sie hatte zum Entkrampfen bell. 6 LM ab Juni 1979 für 10 Wochen eingenommen. Aber ihre negativistische Verhaltensstörung mit Neinsagen, lautem Schreien, vehementem Wehren und Wutausbrüchen blieb“

Was ist am auffälligsten in diesem Fall?

Das nein sagen! Zu allem nein sagen.

Rubriken:

Answer monosyllabic no to all questions MIND; ANSWER, answering, answers; monosyllabic; no to all questions (K3, SI-50, G3) (Imbecility) (5) : crot-c., hyos., kali-br., puls.Ptk, tub.Knt

Shrieking in children

Obstinate children

Anger in children

Dr. Künzli sagte immer: unterstreiche im Repertorium überall wo steht „alte Leute“, wo steht „Kinder“, „Klimakterium“ oder solche Phasen des Lebens, es ist sehr wertvoll, weil dann kann man sofort zu kleineren Rubriken gelangen.

Anger tamper tantrums

Gibt eindeutig tub. (cham. Hat nicht dieses „nein sagen“ zu allem.)

Wenn 2 mittel in allen Rubriken vorkommen, schaut man welches mehr punkte hat. So macht es Horst Barthel. Ist auch der Sinn der klinischen Bestätigung.

Dr. Barthel gab als Reaktionsmittel tub. bov. XM, dann CM von dez. 80 bis Jänn 83. Dadurch besserte sich das psychosoziale Verhalten. Ab April 83 erhielt sie Bell. XM und CM . Erst jetzt konnte Bell die Aggressionen weitgehend bessern und ab Feb 84 auch zur Erleichterung der Eltern endgültig lösen.

c) Die familiäre Belastung und das Weitergeben bis in die dritte Generation

Die dritte Kasuistik:

„Als Beispiel für die Behandlung der tuberkulinischen Konstitution kann die folgende Familiengeschichte dienen:

Die Großmutter des Enkelkinds Johanna , von der hier im besonderen die Rede sein soll, erkrankte mit 67 Jahren an einer Lungen tbc des linken Oberlappens.“

Wo könnte man schauen? Li oberlappen? Alles schauen was mit dem linken Oberlappen zu tun hat. Man bekommt ein Gefühl für die starke Organotropie dieses Mittels in diesem Areal.

Pneumonie li Oberlappen, Schmerz li Oiberlappen, Tbc, alte Leute, ...

Pain gen lungs left

Pain lungs apex

Pain lung apex left

Apex left spleen and

Apex left middle part and

Apex left ext to back linke Spitze erstreckt siuch zum rücken

Apex ext axilla and arm Linke Spitze erstreckt sich zur Axilla

Tbc apex

Tbc apex left

Überall tub. Tub. hat so eine starke Beziehung zu diesem Areal.

Wenn jemand eine Pneumonie hat, will als erstes wissen welcher Lappen ist befallen:

Rechts **bry.**, wenn die Symptome passen, bei einer Patientin z.B.: Durst auf große Mengen, trockene Lippen, blutige Lippen, gereizt, also deutlich bry. Innerhalb 36 Stunden komplett Fieberfrei.

Bei Tbc ist dasselbe.

Kasuistik 2. Teil

Johannas Mutter erkrankte im 10. Jahr an einem tuberkulösen Erstinfekt ebenfalls im linken Oberlappen. Sie hatte die gesamte Kindheit Verlangen nach Rauchfleisch und Speck. Je fetter der Schinken war, umso lieber. Eine chronische Amenorrhoe. ,,

Was frappt?

Das Verlangen nach speziellen Speisen

Tub pulmonalis apex left

Ham desires fat

Meat desires smoked

Menses absent amenorrhoea

Tub. verschrieben

Was hat diese Frau für eine Pathologie die typisch ist bei den Tbc fällen die wir studiert haben? Eine Amenorrhoe.

Gab tub LM6. Die Amenorrhoe ging weg.

Dann calc-c. XM, heilte im November eine rez. rechtsseitige Plexusneuritis. Calc XM und CM wurde bis Jan. 1981 gebraucht.

Mai 83 zum letzten Mal tub XM.

Amenorrhoe normalerweise schwer zu beheben. Mit tub. schnell weggegangen.

Kasuistik 3. Teil: Johannas älterer Bruder mit 12 Jahren:

Folgende Symptome im September 1960:

Verlangen zu reisen

Will wandern, umherstreifen

Geistige Anstrengung <

Eigenwilliges Kind

Im Schlaf sprechen, schreien und Zähneknirschen

Verlangen nach frischer Luft

Verlangen nach Erfrischendem, nach fettem Schinken und nach Speck

Schulkopfschmerzen

Rubriken:

Travel desire

Wander desire

Wander desire to from place to place

Mental exertion <

Obstinate children

Talk sleep

Shrieking sleep

Teeth grinding

Gen air open desire for

Desire refreshing food sehr gute Rubrik!!!! Obst, Orangensaft, Obstsalat, ...ausgezeichnete Rubrik !!!! **Liebt diese Rubrik in der Klinik!!! Zum differenzieren bei akuten Krankheiten!!!!!! Bry. steht nicht in der Rubrik**

Ham desires fat

Bacon desires

Für die Buben ist die Rubrik head pain school girls nicht vollständig!

Auf Grund dieser Symptome gab Barthel tub LM6 für 18 Wochen. Dann ab April 61 tub LM12 für 9,5 Wochen, bis zu einer Arzneireaktion (verstärkte Erregung, verkrampfte Schrift, wachstum einer gestielten Warze am re Mundwinkel) und nach 2 Wochen Pause noch 13 Wochen diese Potenz.

Ab Januar 62 Allgemeinbefinden >, Warze verschwand.

Wenn man jemanden lange behandelt hat, und der Fall ist durcheinander gekommen, schauen, was hat geholfen dem Patienten, dort fängt man wieder an!!!! Oft verlässt man ein mittel ohne wirklich gute Gründe.

Warzen können verschwinden mit einem falschen Mittel, sie können kommen mit dem guten Mittel, wenn es dem Patienten gut geht ist das OK. Warze beobachten.

Dritte Kasuistik, 4. Teil Johanna:

Geb. 1956. Litt ab dem 2. Monat an einer chronischen Enteritis. Calc-c. wirkungslos. Eigenwilliges Kind, Verlangen Fleisch, Speck, Salz; chronische Diarrhoe, unverdauter Stuhl, wundmachender Stuhl.

Obstinate children ganz schönes symptom. Häufigste Symptom dass Spinedi zur Verschreibung tub geführt hat!!!

Meat desire

Bacon desire

Salt desire

Rectum diarrhoea chronic

Stool acrid

Stool lienteric egal welche Speisereste. Manche Leute sagen, es sind nur Maiskörner, das ist normal. Nein! Jeder Speiserest berechtigt diese Rubrik zu nehmen!!!

Barthel gibt hier ein tub. D30. mit sofortigem Aufhören der Durchfälle. Hält 62 Tage an. Wieder Durchfälle, dann tub D200 Nov 58. Nach 6 Monaten wieder eigensinniges Verhalten, Verlangen Salz (latente Psora), Fleisch und Speck aber statt Durchfälle nur

Appetitlosigkeit bei Hunger appetite wanting with hunger (auch tub). appetite wanting with hunger. Globulus tub. M.

Nach 4 Monate ein Keuchhusten. Er weckt das zugrundeliegende Miasma. Dann wieder unverdaute Stühle und Speckverlangen. Tub. LM24 für 6 Wochen.

5. Teil der 3. Kasuistik: Masern, dann Bronchopneumonie

Bei einer Bronchopneumonie im Anschluß an Masern bestanden im gesamten Monat März 1960 bei Fieberfreiheit morgens und mittags ab 17 Uhr Temperaturen um 38 Grad, ohne dass lyc. weiter bessern konnte.

Welches Prinzip hat Barthel hier verletzt? Was gut hilft nicht verlassen.

Er gab lyc. weil er war überzeugt die Symptome indizieren jetzt lyc., aber es hat nicht geholfen. Er hat die Symptome der jetzigen Krankheit genommen. Das ist typisch! Wenn ein zugrundeliegendes Miasma da ist, und man verschreibt aufgrund der Symptome die vorliegen, man hat keine Wirkung. Wenn so was passiert, muß man daran denken, es ist eine blockade. Das schreibt Kent sehr schön. Kent schreibt: Bei schwersten Krankheiten, typhus, Malaria usw., wenn man nicht das zugrundeliegende Miasma kennt, stirbt der Patient.

Dr. Spinedi ratet allen nicht die neue Version des Complete kaufen!!! Da hat man viele Nachträge gemacht, die in seinen Augen absolut nicht bzuverlässig sind!!! Die Millenium Version macht die Arbeit nur schwieriger !!!!!!!

Das ist ihm aufgefallen vor 2 Jahren in Salzburg als jemand sagte: in meinem Repertorium steht bei Pickel am Kinn sulf.drin. Diese Rubrik hat Dr. spinedi immer benutzt um sulph. ein bissl auszuschließen. Nachgetragen mit der Hochzahl von Allen. Dann hat Dr. Spinedi nachgeschaut bei Allen, und dort steht Furunkel im Gesicht. Und die haben an allen Regionen des Gesichtes Sulph. nachgetragen! Das ist schlecht gemacht, ganz schlecht.

Auffallend an diesem kurzen Fall: schwere Rekonvaleszenz. Erholt sich nicht aus einer akuten Krankheit.

Rubriken:

Fever afternoon

Fever insidious (schleichendes Fieber)

Convalescence ailments

convalescence ailments during, infectious diseases after

sulf. und tub. 7/4 beide.

Was geholfen hat darf man nicht verlassen, deshalb wieder tub. tub. LM30, ab dem nächsten Tag kein Fieber mehr!!! Daher absetzen!

Welches miasmatische Zeichen hatten wir in dieser Krankengeschichte? Was möchten wir noch, das verschwindet? Schmerzhaftes Fußsohlenwarze, verschwand Januar 1961 nach 1 Woche von tub LM40. (Bei Fußsohlenwarzen steht bac., kein tub.! Manchmal das eine führt uns zum anderen! Gibt uns eine Idee!)

Wenn jemand einen Herzinfarkt gehabt hat, mit jedem Mittel aufpassen, nur mit tiefen Potenzen anfangen, C30 oder noch vorsichtiger!

Man muß die miasmatischen Zeichen in die Mittelwahl miteinbeziehen, die müssen im Laufe der Kur verschwinden! Wenn ein Lipom nicht weggeht, weiß die Kur greift nicht in die

Tiefe!!! Wenn es nicht weggeht, weiß dass eine Zeitbombe in diesem Körper ist, ein miasmatisches Zeichen. Und das sind genau diese Dinge die so hatznäckig sind zum wegbringen. Man muß sehen dass in diese pathologischen Zeichen Bewegung hineinkommt. Warzen, Lipome, Ausflüsse, Nasenbluten bei Kinder, Kondylome stechend (syphilitic- nit-ac., hep....) .

In welcher Zeit sollte das Lipom weggehen? Nach 2-3 Flaschen Q Potenz muß man irgendetwas sehen

Hatte einen Patient der lief wunderbar mit lyc., Schlafstörungen waren weg, alles ging so gut, und seine Lipome nahmen zu. Dann auf Grund ganz winziger Symptome gab ihm Thuja XM, XM, CM , dann das größere Lipom am Oberschenkel begann zu schrumpfen .

Die miasmatischen Zeichen müssen weg. Hat oft gesehen , dass Leute mit Lipome auf einmal ein Karzinom haben. !

Bemerkung: Periodicity , complaints return at same hour: auch tub.

Gen. Tumours Lipoma : kein lyc!!!

GENERALITIES; TUMORS, benign; lipoma (SII-662, G1162) (19) : agar.Knr, *am-m*.Knr, aur.Ptk, ba-tn.Pat, **Bar-c**.Knr, **Bell**.Knr, *calc*.Knr, calc-ar.Brk, carc.Mkmc, *croc*.Knr, cypr.Brk, graph.Knr, *kali-br*.Schm, *lap-a*.Knr, med.212, phos.Knr, *phyt*.Knr, *thuj*.Brk, ur-ac.Brk

Zum Fall 28:

Zweieinhalb Jahre alt (inzwischen 8,5 Jahre). Weiblich, blond, lutscht Daumen, helle Haut, rosig-rötliche Wangen, stämmig, runder Bauch. Vater widerspricht der Mutter, hält nichts von Homöopathie.

Das kleine Mädchen will nicht sprechen. Allgemein langsam in den meisten Verrichtungen. Sie versetzt, nickt mit dem Kopf. Gehörtests absolviert.

Entschloß sich mit 17 Monaten zu gehen. Mit 1 Jahr der erste Zahn. Konnte mit 5-6 monaten sitzen.

Sehr schüchtern, still. Braucht lange, um sich an die Umgebung zu gewöhnen (war zu mir freundlich). Sehr empfindlich gegenüber Situationen. Von Natur aus tollpatschig. Vorsichtig. Liebt es Bilder anzuschauen. Distanziert, introvertiert. Mit sich selbst zufrieden.

Noch nicht trocken. Liebevoll, zärtlich. Mama-orientiert. Liebt ihren hund, er ist ihr Freund.

Nachteilige Folgen von 3 Impfungen – Fieber, Hautausschlag.

Geburtstrauma – schwere Geburt. Wurde nachbeobachtet.

Entwickelte blähkoliken, immer abends, bis 22 Uhr.

Schlieft immer gut. Alpträume mit Schreien.

Nasse Stelle am Hinterkopf nach dem Schlaf, aber zur Zeit nicht. Fußschweiß, heiße Füße.

Kein Appetit, kein Bedürfnis, will nur probieren (masern Impfung mit 18 Monaten, hatte bis dahin guten Appetit. Fieber nach der Impfung).

Liebt aber immer ihr Frühstück mit Eiern. Strampelt sich nachts frei. Mag keine Wechsel, liebt die Routine. Liebt freie luft und Draußensein. Viele Erkältungen, ständig. Ohrinfektion vor 6 Monaten. Antibiotika. Grüner Schnupfen seither. Schreckliche Angst vor ärzten.

Familienvorgeschichte:

Mutter hatte Ovarzysten, Uterusprobleme

Vater wurde wegen Maldezensus testis operiert

Großmutter psychische Probleme

Sammeln der Symptome:

Mouth, finger in the mouth children put (bis 5 Jahre nicht so frappierend)

Runder Bauch abdomen enlarged in children (miasmatisches Zeichen)

Talk slow learning nicht so sicher!

Extr walk late learning to walk (miasmatisch)

Dentition slow gutes Symptom

Vaccination

Shrieking waking on

Introverted

Reserved

Schwitzt am Hinterkopf nach dem Schlaf (Das ist eine große Falle! Hinterkopf bedeutet in 99% der Fälle cervical, immer zusammennehmen **persp cervical region night + during sleep**, das sind ganz gute Rubriken.

Strampelt sich frei nachts **covers kicks off, gen.** GENERALITIES; COVERS; kicks off : **Bry.**Schm, *cham.*Stfg, *sulph.*Her, alum.Bng, cact.Stfg, camph.Stfg, dys-co.Pat, hep.Schm, iod.Stfg, kali-c.Her, lyc.Her, med.212, puls.Knt, sanic.Schm

Blähkoliken abends

Viele Erkältungen

Nose discharge green

Heat sensation

Food and drinks, aversion to, eating after, a little

Verlangen sind unendlich weniger wichtig als Abneigungen. Müssen sehr sehr ausgeprägt sein!!!

Wenn man die repertorisiert: Sulph hat am meisten Rubriken. Welche Rubriken hat Sulph die calc nicht hat? Vaccination. , das ist eine mächtig wichtige bRubrik, die will Dr. Spinedi gedeckt haben! Das Aufdecken, das bisschen essen !!! Ein heißblütiges Kind, strampelt die Decken weg, ißt ein bisschen und ist satt, das ist alles sulph., kein calc.

Es gibt nichts absolutes! Es ist immer eine Ausnahme möglich. Wir müssen aber von der Regel ausgehen, was häufig ist.

Schreckliche Angst vor Ärzten : mind fear physician, kein sulph. Man denkt: ein Kind, hat vielleicht eine spritze bekommen, hat daher Angst vor Ärzten. Man bewertet das nicht so, aber im Laufe der Kur wird man vielleicht entdecken, dass das ein gutes Symptom war.

Da wurde sulf C30 verordnet. Musste nach einer Woche wiederholen. (Spinedi empfiehlt auswirken lassen, mindestens 35 Tage. Könnte eine Erstverschlimmerung gewesen sein!)

Hatte eine akute Erkältung mit Ohrenschmerzen – Dauer 2,5 Stunden. Nach Ende der Erkältung, wieder sulf. 200.

Inzwischen 3 Jahre alt. Kleiner Hundebiß. Bekam einen hysterischen Shock. Wollte umhergetragen werden. Durchfälle. Begann wieder nachts einzunässen. (vorher trocken)

Das ist ein akuter Zwischenfall! . Acon C30, wegen dem Shock!!! Acon. ist wie Öl auf dem Sturm.

Verweigerte danach das Baden. Zitterte vor Schreck. Sulf C200

Begann zu sprechen, ganze Wörter aneinander zu reihen. Weint, wenn die Mutter lacht. Leicht beleidigt, schreckhaft. Angst vor Menschen , sehr tollpatschig, .weiterhin ein sehr ruhiges Kind, jedoch weit mehr Lebhaftigkeit in ihr. Beginnt jetzt in der Spielgruppe zu klettern. Fußschweiß stärker und riechender. Gute Entwicklung!

Wiederholt sulph. C200.

Appetit war viel besser, aber weiterhin begrenzt. Ist jetzt lieber mit dem Vater zusammen. Weiterhin vorsichtig, keine Abenteuerlust, riechender vaginaler Ausfluss. Entwickelt starke Widerspenstigkeit, Zorn. Kann nur überzeugt werden, wenn es ihre eigene Idee ist, dann tut sie es auch.

Küsst nicht, sondern berührt nur mit der Stirne....Wenn jemand sie in den Arm nehmen will, zieht sie sich zurück. Mag weder Kontakt noch Berührung, ist leicht gereizt. Fängt an um sich zu schlagen wenn frustriert. Dieser Zug wird immer offensichtlicher. Will nur noch draußen bleiben und stille Spiele mit ihrem Hund spielen.

Gibt Sulph M

Was kommt jetzt da? Was für ein auffallendes Symptom ist da?

Nimmt keinen emotionalen Kontakt auf. Will nicht küssen. Tub. hat das ausgeprägt!!!! Wir haben auch gelesen Leucorrhoe bei kleinen Mädchen, beim Besprechen des tuberkulösen Miasma. Dieses schlagen, dieses nicht emotionale Kontakt aufnehmen. Aber was macht der sorgfältige homöopathische Arzt, zur Sicherheit? Er gibt noch eine Sulph. Das ist klassische Arbeit. Ich gehe nicht weg von Sulph., bevor ich eine höhere Potenz gegeben habe. Sulph. M.

Nach sulf M, keine Änderung wie erwartet. Zornausbrüche und schlagen häufiger.(Jetzt kommt der tub. Charakter deutlich heraus. Das hat Dr. Spinedi in seiner Praxis mehrere Male beobachtet. Wenn man einem Kind ein Polychrest gibt und sie tub. brauchen, beginnen sie unmöglich zu werden).

Tub 200

Schweißige stinkende Füße

Speisen, sehr eigen. Aber probiert neues aus. Liebt den ganzen Tag lang Käse. Liebt saures, Schokolade, langsamer Esser, braucht ewig. Liebt Eiscreme. Küsst jetzt, nur ihre Mutter. Jemanden anderen nicht. Etwas abenteuerlustiger. Spricht deutlich mehr. Immer noch beunruhigt wenn andere lachen.

Tub entfremden sich schon als kleine Kinder, stoßen Mutter weg (Hee)

Tub C200

Inzwischen 4 Jahre alt. Den ganzen Tag im Kindergarten. Ruhig. Fühlt sich schwungvoller. Sprache korrekturbedürftig. Spielt gut in einer Gruppe. Beziehung nur zu einer Person, Einzelgänger; viel weniger ängstlich; weiterhin geräuschempfindlich; Ausfluß; ißt schneller; schüchtern; introvertiert.

tub M

Braucht Bestätigung. Mangel an Selbstvertrauen. Kann nun mit jedem lieblosen. Tub hat weggenommen diese emotionale Starre!!!! Etwas fantastisches!!!! Warme schweißige Füße. Weniger ängstlich Immer noch sehr empfindlich in vielen Dingen Nasenbluten, neu. Fadenwürmer. Leicht beleidigt wenn zurechtgewiesen; Geht durch Komplimente auf. Sprache gut; Lesen gut. Fadenwürmer gehen ab, ist ein gutes Zeichen!Wenn Würmer beginnen abzugehen unter der Kur, ist gut. Da wird nichts verschrieben

5 Jahre alt. Die Besserung hielt nicht so gut an wie zuvor. Mangel an Durchhaltevermögen; kein Vaginalfluor; sehr empfänglich für Stimmungen; und Menschen. Kann sehr erregt und agitiert werden; Ermahnungen sind ein persönlicher Angriff. Die Mutter hatte nicht angegeben, dass sie Fieber bis 40 Grad hatte. Erkältung

mit Reizhusten; Tonsillitis. Scheint zwanghafter geworden zu sein. (Die Krankheit scheint sich im seelischen auszudrücken, deshalb als Verlaufsparemeter verwenden). Energie >.

tub. M

hielt 4 Monate an.

6 Jahre alt.

Hatte einen grippalen Infekt. Kann ihre Beine nicht benutzen – kriecht, als ob die Muskeln festgefroren seien. Beinschmerzen; sehr steif morgens; schlimmer nach Bewegung; weiterhin Einzelgänger; wackelig, zittern, Magenschmerzen; Temperatur 38,2; bekommt das Fieber nicht weg; sprechen rückentwickelt..

Nimmt zum repertorisieren:

Sprechen verwirrt, unsinnig speech nonsensical (tub)

Stiffness from exertion (tub)

Tub XM

Sehr gut. Keine Nachricht über ein Jahr lang!

Mittlerweile neue Erkältung. Plötzlich hohes Fieber. Heiß. Halsschmerzen.

Bell. 200

Die chronische Behandlung wurde nach dieser Attacke wieder aufgenommen und unter tub hielt die Besserung an

Das ist ein Fall von Sheila Creasy, Anmerkung zu den Nosoden.....

Die Symptome die auf tub hingewiesen hätten während der Sulph. Kur:

Obstinate children

Striking anger from

Striking fists with

Knocking his head against wall

Striking reprimanded when

Frage eines Kollegen. Warum nicht calc.?

Bei tuberkulösen Geschichten findet man auch kleine Mädchen mit Ausfluss! Ein heißblütiges Kind mit einer Impfreaktion, da müsste sich Dr. Spinedi sehr Gewalt antun, um calc. zu geben!! Die Impfreaktion ist sehr wichtig!!!! Deshalb nicht calc!

Im Generale war die Rubrik vaccination viel kleiner, Künzli hat sehr gerne in die Rubrik geschaut!!!

Die Rubrik vaccination hat Dr. Spinedi nie im Stich gelassen. Hat nie calc gegeben Leuten die Folgen von Impfungen hatten!!!

MD5 3. Tag

Wenn man ein komplementärmittel von tub. verschreibt, soll man immer auch an tub. denken. Wenn Kinder unter einem gut indiziertem Mittel zornig, aggressiv werden, schlagen, kann ein Hinweis auf Tub oder eine Nosode sein.

Fall mit sehr übelriechenden Ausfluss, mit nat-m geheilt. Wie möglich? Nat-m steht nicht in der Rubrik. Dennoch hat Pierre Schmidt nat-m gegeben. Die auffallenden und Geistes und

Gemütssymptome waren sehr stark nat-m. Wenn wir sehr gute auffallende nat-m Symptome und Allgemeinsymptome von nat-m haben, zählt mehr! Wir müssen den ganzen Fall schauen. Es gibt nichts absolutes in der Homöopathie.

Kasuistik: Pavor Nocturnus und Enuresis:

Das Kind Dorothee A., geb. 10.11.1977, kam am 22.7.1980 in meine Behandlung.

Anamnese: Frühgeburt von 8 Monaten mit Atemnot; es erhielt mutterblut- Transfusionen und wurde künstlich ernährt. Mit ½ Jahr verweigerte das Kind die Nahrung und erkrankte an Bronchitis.

Beschwerden am 22.7.1980: Leicht erkältet, vergrößerte Tonsillen. Seit dem Aufenthalt am Meer im Aug. 1979, also seit 1 Jahr, bis 7 mal nachts mit Angst aufwachen und hellwach liegen. Entweder Bauchlage oder Knie-Ellenbogen Lage mit ständigem Rucken. Abneigung gegen Fleisch. Verlangen nach süßem und Teigwaren. Kalte Füße. Schlägt aus Wut sich selbst oder den Kopf gegen Wand und Boden. Ihr Eigensinn strapaziert die geduldigen Eltern. Jede Nacht will sie aus Angst ins Bett der Mutter. Sie fürchtet sich vor Hunden. Gegenüber ihrem 3,5 Jahre älteren Bruder ist sie ein Diktator. Sie nässt tags und nachts. Halsdrüsen. Sie benimmt sich wie eine Katze und nennt sich „Katze“. Extrem schwankende Stimmungen. Sie schläft oft um 22 Uhr ein.

Sammeln der Symptome:

Pavor nocturnus
Knie Ellenbogen Lage
Bauchlage
Rocking
Abneigung Fleisch
Schlagt sich selbst
Schlagt kopf gegen wand oder Boden
Eigensinnig
Angst vor Hunden
Dictatorial
Einnässen Tag und nacht
Extrem schwankende Stimmung

Pavor Nocturnus und Enuresis sind schwer zu heilen, wenn es nicht besser wird, muß man unbedingt an tub. denken!!! Das sind 2 klassische Indikationen für tub.

Gemeinsames Sammeln der Symptome:

Pavor Nocturnus
Enuresis
Vergrößerte Tonsillen
Seit Meer Aufenthalt <
Erwachen mit Angst (Bei Pavor Nocturnus kann man das Kind nicht richtig wach bekommen und man kann ihn nicht beruhigen. Man hat das Gefühl er ist nicht ganz da.)
Bauchlage
Knie Ellenbogen Lage
Abneigung Fleisch
Schlägt sich selbst
Schlägt Kopf gegen die wand
Kalte Füße
Eigensinnig

Angst vor Hunden

Diktatorisch

Einnässen tags und nachts

Halsdrüsen (Bei Kindern immer Hals abtasten. Weich, hart, Perlschnurartig...)

Eine Kollegin erzählt von einem Fall von einem Kind, dem die Katze immer aus dem Weg gegangen ist. Nachdem das Kind tub. bekam, kam die Katze zum ersten Mal dem Kind näher.

Gen, air, sea air <

Mind anxiety night in children Rubrik für Pavor Nocturnus

Sleep pos abdomen

Sleep pos. Knee elbows

meat aversion (Die meisten tub Kinder haben Fleisch Verlangen)

Head knocking against wall wunderbares Symptom wenn Kind Kopf gegen Bett schlägt auch!!!! Dieses Symptom muß man sofort nehmen! Manchmal ist nur angedeutet, manchmal stark ausgeprägt. Auch wenn Kinder den Kopf auf den Boden schlagen . Da muß man an tub. denken, speziell wenn vergrößerte Drüsen am Nacken sind.

Obstinate children

Fear animals dogs

Dictatorial

Urination inv night

Ext Throat swelling cervical glands

Mood changeable

Tub an der Spitze, ist nur nicht in der Rubrik dictatorial! Das ist interessant. Das ist ein Zug den tub. nicht so hat. Ars. und lyc. decken das, haben aber nicht die anderen wunderbare Symptome dieses Kindes.

Therapie:

Tub M am 8.8.1980 und 21.4.1981. Bis 27.7.81 waren Eigensinn und Pavor Nocturnus wesentlich >, das Betnässen und Nässen war und blieb geheilt.

Weiterhin diktatorisches Wesen.

Verlangen Teigwaren, Süß und Eier

Teilweise liegt sie noch auf dem Bauch

Neu repertorisieren, unter Berücksichtigung der alten Repertorisation. An zweiter Stelle nach tub steht calc.

Farinaceous food desires

Sweets desires

Eggs desires

Pos abdomen

Dictatorial

Wenn man das repertorisiert kommt Sulph, lyc, calc

Wenn wir die Totalität von vorher nehmen, stehen calc und lyc im Rennen. Wenn man calc und lyc hat zur Auswahl, wegen der Rotation der Mittel : calc lyc Sulph, erst calc geben, wenn man im Zweifel ist!

Epikrise: Durch tub Wirkung wurde das nässen geheilt und das Gesamtfinden wesentlich >. Jetzt zeigen die Symptome calc. als Folgemittel an und es wurde calc M und XM gegeben. Die Wirkung von calc wurde dann später ergänzt durch das indizierte lyc .

4 x lyc. XM mit Nachwirkung von 155 Tagen. Als nächste Potenz ist lyc CM vorgesehen

(Horst Barthel) Der Pavor nocturnus ist seit Monaten geheilt.

Wenn das restliche diktatorische Verhalten sich noch einmal verstärkt, würde lyc. CM geben.

Vordergründig war das tuberkulinische. Hätten wir lyc. gegeben, hätte es gut getan aber wäre zu einem Stop gekommen, und wir hätten tub geben müssen.

Eine kleine Studie zum Aggressionspotential von tub bei Kindern:

Abusive insulting

Anger children in

Anger phthisical habit

Anger sudden

Temper tantrum

Throws things away

Anger trifles

Anger violent

Anger on waking (lyc. hat das prominent!)

Aversion animals to furry

Audacity

Defiant herausfordernd

Fight wants to

Disobedience

Biting sehr gute Rubrik

Break things desire

Break things desire, possession, parents most prized will die wertvollsten Sachen der Eltern zerbrechen. Das ist ein typischer Zug von tub.!

Contrary

Contrary parents with

Contrary, spiteful, just to be Widerspricht nur um die anderen zu ärgern, ganz typischer Zug von tub.

Insolence

Contradiction intolerant of

Irritability children in

Irritability

Irritability morning on waking

Irritability trifles

Irritability on waking

Kicks gibt Fußtritte

Kicks sleep in z.B., Fußtritte nachts im Bett Dr. Spinedi hat einen Patienten mit Hodgkin Lymphom, der in der Nacht seiner Frau Fußtritte im Bett gab. Das brachte ihn auf die Idee von tub. Fragte nach Tuberkulose in der Familie und erfuhr dass einige Verwandte Tbc hatten. Tub. hat dieses Symptom weggenommen. Er konnte in Ruhe schlafen nach vielen Jahren.

Morose mürrisch

Morose morning

Morose tubercular meningitis

Obstinate children prominentes Symptom des Mittels

Pull desire to, one's hair

Pull desire to, hair, one's, others, or

Quarrelsomeness

Rage cursing with

Self control, , loss of, parents with

Striking anger from

Striking fists with

Striking knocking head against wall

Striking reprimanded when

Throws herself floor on

Throws things away

Throws things at persons wie staph., wirft Gegenstände auf Leute die ihn beleidigt haben.

Cursing

Violence

Violence, deeds of rage, leading to

Threatening , z.B. wenn du mir nicht ein Kaugummi gibst, töte ich dich!

Schlagen die Eltern oder den Untersucher wenn sie getadelt oder sich bedroht fühlen. Treten in Wutanfällen. Agg ist schlimmer beim Erwachen

Willentlich zerstörerische Aggressivität Zerschlagen Dinge.

Keine impulsive Ausbrüche sondern boshafte Lust am Zerstören.

Mit nichts zufrieden zu stellen

Herausfordernd

Spielen am liebsten mit einem Spielzeug, dass schon ein anderes Kind hat nur um dieses Kind zu ärgern

Unverschämt, ungehorsam

Reißen sich an Haaren und Ohren

Schlagen mit dem Kopf gegen die Wand

Werfen sich auf den boden

Trommeln mit Händen und Füßen auf den Boden

Machen vor Wut die eigenen Sachen kaputt

Ausgeprägte Abneigung gegen Berührung im Wutanfällen

Drohen den Eltern während der Anamnese

Greifen Leute an, die viel größer als sie sind

Das Verhalten kann etwas sadistisches haben; können Tierquäler sein

Aus Catherine Coulter: (wunderschöne Schilderungen von tub.!)

„Bezeichnend ist folgender Fall. Ein 30 Monate altes Mädchen mit den schönen feinen Gesichtszügen einer Porzellanpuppe, wie sie tub. Kinder beiderlei Geschlechts häufig besitzen, klassisch geformten Lippen und strahlenden Augen, von der Erscheinung her ein vollkommener Engel, war in homöopathischer Behandlung wegen ihres äußerst nervenzerrender Verhaltens, das sie zuhause an den Tag legte. Sie war absolut nicht in der Lage, auch nur ein paar Minuten für sich zu sein. Sofort suchte sie eines der Familienmitglieder heim und ärgerte es. Dieses unerträgliche Betragen, ihre häufigen Wutanfälle und ihr destruktives Verhalten, sie trampelte ihre Spielsachen zu Bruch., waren schon zur Gewohnheit geworden. Eine einzige Dosis tub XM rief eine völlige Wesensänderung hervor. Eine ausgeprägte Erstverschlimmerung hielt 2 Tage an. Während dieser Zeit kreischte und schrie das Kind als ob es besessen war. Danach legte sich der Sturm und es kam die Sonne hinter den Wolken hervor. Sie wurde hilfsbereit und liebenswürdig,

zum ersten Mal war sie fähig längere Zeit für sich alleine zu spielen, Bücher anzuschauen, Bilder zu malen und ähnliches. Es kam nie wieder zu Wutausbrüchen, ihre Stimmung blieb für mehrere Monate völlig ausgeglichen. „

Ein anderer ganz schöner Fall:

„Ein dreijähriger mit chronisch vereiterten Ohren wurde mit Sil behandelt. Während die Ohrenbeschwerden gut darauf reagierten, blieb sein Charakter unverändert. Er war zwar nicht unliebenswürdig, aber auf seine spitzbübische Art nicht einfach zu haben. Beispielsweise entdeckte er eines Tages was man mit einer wirklich spitzen Schere anstellen konnte, und begann winzige, fast unsichtbare Löcher in die Rückenlehne der Polstermöbel im Wohnzimmer zu schneiden. Als man ihn mit seinen Missetaten konfrontiert und ihn dafür maßregelte, leugnete er seine Schuld und schob alles auf den Hund. Er wusste genau, dass niemand ihm glaubte, aber er war pfiffig genau um zu wissen, dass man ihm nichts nachweisen konnte wenn man ihn nicht auf frischer Tat ertappte. . Keine Drohung oder Strafe konnte ihn dazu bringen seine Geschichte zu ändern. Um sie glaubwürdiger zu machen, hielt er in Gegenwart von anderen Familienmitgliedern dem Hund Moralpredigten . Um dieses spitzbübische Verhalten nicht in echte Destruktivität abgleiten zu lassen, wurde ihm Tub in hoher Potenz gegeben.“

Bei Erwachsenen kann man in Analogie dazu sagen dass tub und calc vergleichend beide ein großes Aggressionspotenzial aufweisen. Heftige Wut mit Neigung zu Gewaltausbrüchen. Beissen, Fluchen, Unverschämtheiten. Äußerst dickköpfige Menschen, die wenig konstruktiv mit Widerständen umgehen können. Beide sind wenig diskutierfreudig, widersprechen und argumentieren nicht differenziert. Die Aggressionen bei tub. Patienten gründen dagegen weniger auf Enttäuschung und Ressentiment. Keine Hass und Rachegefühle. Nicht die Verächtlichkeit von calc. Patienten, die den Spieß wenden und grausam gegen Menschen sind, weil sie sich selber einer zu grausamen Welt ausgesetzt fühlen.

Kranke, bei denen tub. angezeigt ist, fühlen sich oft im Inneren bedrängt von Gefühlen der Enge (Das ist sehr wichtig! Dieser Zug von tub. wenn jemand unter großen Druck steht. Deswegen sagt Sankaran, dort wo Menschen in großer Argnot sind, wo keine Fluchtmöglichkeiten sind, sie sind unter dem Druck der Umstände, dort ist die Tuberkulose zuhause. Tub. hat einen großen Wunsch sich Raum zu schaffen, auszubrechen. Jemand der unter starken Druck gerät. Z.B. eine Familie wo die Eltern den Kindern keine Luft mehr lassen) , von hässlichen Bereichen , von Gefühlen der Entfremdung. (Das sind die tiefenpsychologischen Aspekte, die das Verhalten von tub. erklären können. Wenn man die delusions und dreams von tub. studiert, versteht man nachher warum diese große Wut und dieser Zorn.)Wutausbrüche dienen dazu, sich Raum zu schaffen und Grenzen in einer zu fremden Welt zu spüren.

Rubriken dazu:

Delusion crushed he is zusammengedrückt

Delusion ugly he is

Del. strange everything is

Del strange familiar places

Del strange familiar things are

Ein Bub sagte , er hatte Gefühl es ist alles fremd, brachte Dr. Spinedi auf die Idee von tub. Gefühl alles war ihm fremd. Tub. sehr geholfen.

„Die Wahnideen sprechen von Enge, Bedrängnis oder Fremde. Gefühl, von jedem Vorbeikommenden erdrückt zu werden. „

„Müssen in der Wut etwas zerstören. Die Wut richtet sich gegen alle Personen, die sich in die Quere stellen (calc. klebt viel mehr an der Abneigung gegen bestimmte Menschen).

Autoaggressive Tendenzen. Schlagen sich selbst, machen eigene Dinge kaputt. Reißten sich an den Haaren – Symptome die nicht typisch für calc. Patienten sind. (Aus dem Buch von Hee!)

self torture

masochism

masochism sexual (viele Perversionen gründen in den Miasmen!!! Es hat keinen Sinn zu sagen, die Eltern haben eine falsche Erziehung gemacht.)

pull desire to, hair's one

pull desire to, hair, other's of

striking his head against wall

torments himself

Rubrik attraktives Aussehen ars. und tub. **gen. attractive children**

Fall: Unruhe bei einem Kind (5. Kasuistik)

Das Kind Caroline, geboren am 8.2.1981, kam am 26.4.1982 in meine Behandlung.

Familienanamnese: Der Bruder ihres Vaters war an Lungen Tbc gestorben.

Eigenanamnese: im zweiten Lebensmonat Schreikrämpfe und Obstipation, seitdem Ekzem.

Jetziges Leiden:

Jucken an Gesicht und Ellenbeugen verschlimmert sich nachts.

Knolliger Stuhl; Fuß Schweiß, Knie-Ellenbogen Lage oder Rückenlage mit den Händen neben dem Kopf

Beim Fahren im Auto Erbrechen von saurer Milch:

Pavor nocturnus; unruhiges Kind; Das Kind rannte während der Beratung von über einer Stunde die ganze Zeit im Sprechzimmer herum. Nach Angabe der Eltern aß es stets nur im Stehen, damit es nach einem Biss sofort wieder lossausen konnte.

Das auffallende an diesem fall: Jucken am Gesicht und Ellbogen, < nachts

Sammeln der Symptome:

Tbc in der Familie

Schreikrämpfe

Obstipation

Ekzem juckend, < nachts

Knolliger Stuhl

Fußschweiß

Knie Ellenbogen Lage

Rückenlage, Hände neben kopf

Pavor Nocturnus

Ständiges Herumrennen

Rubriken:

Skin itching night

stool knotty

Persp foot

Sleep pos knees elbows

Pos arms over head

Vomiting sour

Vomiting gen riding in a carriage

Anxiety night in children sehr hochwertig

Restlessness children in

Impuls morbid to run, dromomania Kinder die immer so herumrennen wollen
MIND; IMPULSE, morbid; run, to, dromomania (K54, SI-606, G43) (25) : **TUB**.Schm, **Hyos**.Bng, **Stram**.Bng, **Verat**.Bng, *iod.*, *nux-v.*Bng, acon.Bng, agar-st.AlnE, all-s.AlnE, anac.Vanc, androc.ShrD, bell.Bng, bufoBng, calc.Knr, cann-i.AlnE, canth.Bng, dig., glon.AlnE, lach.Ptk, meli.Brk, mez.AlnE, orig.Bng, phys.AlnE, puls.Crk, tarent.AlnE

Repertorisierung:

calc, tub_sulph.,_...

Calc hat nicht das Jucken nachts

Sulf hat nicht die Knie Ellenbogen Lage und den Pavor nocturnus

Die guten Symptome: das auffallende Herumrennen, der Pavor Nocturnus, haben tub und bell. Bell hat nicht das Jucken nachts., Wenn man das tub Miasma kennt, die DD in diesem Fall ist zw. Tub und bell.

Hier wurde gegeben tub. M am 26.4 und 14.6. 1982.

Tub. XM am 26.9 und 6.12.1982.

Diese 4 Gaben besserten das Ekzem und heilten alle anderen Beschwerden. Barthel hat noch ein Globulus. Ars. gegeben , dann Sulph. M am 16.1.84 , heilte auch das Ekzem.

Ein intensiver Gemütszustand der Mutter in der SS kann das Kind beeinflussen und dazu führen, dass es ein bestimmtes mittel braucht. Dr. Spinedi erzählt von einem Kind, das er 5 Jahre mit Bell. behandelt hat, weil die Mutter einen bell. Konflikt in der SS hatte. Einen schweren Angst Konflikt mit bell. Träume (???). Das hat sich auf das Kind übertragen. Das Kind war dann konstitutionell lyc. , nachdem dieser Konflikt mit bell. gelöst wurde.

Eine kleine Studie zu den Neugeborenen und Säuglingen aus Hee: S. 194

Wesensart:

„Wenn Säuglinge bereits gereizt und zornig oder erregt auf die Welt kommen, kann. Das auf einen Tuberkulinum Zustand hinweisen. Die Babys können die für die weitere Entwicklung so wichtigen taktilen Reize bei der Pflege nicht annehmen und schreien und wehren sich häufig vehement gegen das Wickeln.

Zähne können fehlen oder bereits bei der Geburt vorhanden sein, zuweilen an ungewöhnlicher Stelle im Gaumen. Bei Pneumonien bereits bei Säuglingen kann tub. ein hilfreiches Mittel sein. Verstopfung oder Schlafstörungen, die seit der Geburt bestehen.

Die Neugeborenen zeigen eine auffällig behaarte Haut am ganzen Körper oder haben Haare an ungewöhnlichen Stellen. Angeborene Anomalien sind ein Hinweis auf die Nosode..“

Interessante Rubriken:

shrieking in children

open fontanelles (spätester Termin für fontanellenschluß 18 Monate, wenn später, denkt man an mittel wie calc-p., calc-c., sil. ...aber auch tub)

hernia umbilical

discharge from navel (umbilicus) sehr interessante Rubrik

constipation in children, new-born

back spina bifida offener Rückenmarkkanal BACK; SPINA BIFIDA (K884, G745) (30)

: **Sil.**, *calc.*, *psor.*, *arn.*, *ars.*, *asaf.*, *bac*.Crk, *bar-c.*, *bell*.Knr, *bry*.Bng, *calc-p.*, *calc-s.*, *calen*.Knr, *cann-s*.Knr, *carb-v.*, *dulc.*, *eup-per*.Knr, *graph.*, *hep.*, *iod*.Gil, *lach.*, *lyc.*, *merc.*, *mez.*, *nit-ac.*, *phos.*, *ruta*, *staph.*, *sulph.*, *tub*.Bng

chest inflammation lungs, infants

sleeplessness children in
skin hair unusual parts on

Das Grundmittel der Mutter ist immer das beste für den Säugling in der SS!!!! Mit Nosoden in der SS vorsichtig sein, nur wenn ganz sicher.

Fall:

Säugling, 2 Monate alt

Das Baby schreit dauernd und bringt die Mutter fast zur Verzweiflung

Schwangerschaft: auffälliges Verlangen nach Currywurst und Speck. Eine bestehende Allergie der Mutter hatte sich verbessert. Die Mutter hatte die Geburt „eingeleitet“ durch 2 starke Mokkas und heftiges Hüpfen auf der Treppe. Sehr unruhiger Säugling, der sich auf dem Arm der Mutter nicht behaglich fühlt. Laut der Mutter sei das Kind ständig unter Spannung. Mag nicht mit dem Gesicht zum Körper der Mutter schauen und überhaupt nicht eng am Körper getragen werden. Kein Kind für das Tragetuch. Es handelt sich um ein sehr waches Kind. Je mehr Eindrücke, umso besser. Schreien und Unruhe sind nur besser, wenn man mit dem Kind schnell geht, am besten auf der Treppe. Starker Zorn, wobei sich das Kind nach hinten wirft, mit dem Kopf schlägt. Grosses Theater beim Wickeln und Anziehen. Panisch bei fremden Menschen. Eiterndes li Auge. Die Nase ist immer verstopft. Schweißperlen auf der Nase.

Tub. M

Innerhalb weniger Tage ist das Kind wie ausgewechselt. Unruhe und Schreien > sich anhaltend. Mit 1 Jahr Infekt, hohes Fieber, trotzdem aufgedreht, rote Flecken im Gesicht, mag warm zugedeckt sein, Schweiß Nase, (Tub repräsentiert sich oft unter dem Bild einer akuten Krankheit!). in letzter Zeit ausgeprägte Angst vor Hunden, mag immer viel action,. Lläuft ausgesprochen gerne oder liebt es auch Auto zu fahren; sehr zornig, wirft mit Gegenständen. Das ist eine klare Indikation für tub.

Wesensart der Kinder bei tub.:

„Kinder in Tub. zustand können charmant und sentimental wirken. Es sind oft sehr beeindruckbare Kinder die aber für Eltern oder Lehrer zu einer großen Herausforderung werden können. Die Kinder machen ein großes Theater und schreien panisch, wenn man sich ihnen nähert. Sie wollen nicht angefasst oder untersucht werden und weinen, wenn man sie anspricht. Weinen bei jeder Kleinigkeit.

Kinder, die die Eltern oder den Untersucher schlagen, können auf tub. ansprechen. Sie schlagen den kopf an die Wand, treten in Wutanfällen.

Die Kinder sind schwer zufrieden zu stellen, sie lieben Wechsel und Freiheit und lassen sich manchmal am ehesten durch Autofahren beruhigen.“

Einige interessante körperliche Symptome bei diesen Kindern:

Dullness, difficulty in thinking and comprehending in children , wie benebelt, haben Mühe zu verstehen, Studium Probleme

Precocity Frühreif

Retarded children

Talk, slow learning to

Milk crust

Hydrocephalus

Paralysis brain of, scarlatina in

Schon Kent hat darauf hingewiesen, dass Sequelae der infektiösen Krankheiten immer miasmatisch sind. Es hat keinen Sinn sie mit Akutmittel zu behandeln!!! Wenn nach Scharlach Nephritis auftritt, bedeutet es , es ist miasmatisch. Auch eine Chorea oder ein Rheumatismus, ebenso wenn bei Scharlach Gehirnsymptomatik auftritt, dann muß man daran denken, es braucht ein tiefwirkendes Mittel.)

Head pain school girls

Typisch: Swelling lips upper !!! (nat-m.)

Caries premature in children. (ohne viele Süßigkeiten...)

Dentition difficult

Dentition slow

Dentition rudimentary only

Teeth irregular formation of teeth

Teeth sordes Ablagerungen auf den Zähnen, auch unterm Zahnfleisch

Ext throat induration of glands, knotted cords, like gutes Symptom!!!

Abdomen enlarged children

Constipation children

Diarrhoea children

Diarrhoea children in emaciated

Diarrhoea children at night

Hydrocele

Kryptorchism, retraction of testes

Urination inv night

Cough, measles after

Protrusion of sternum

Awkwardness lower limbs stumbling when walking

Extr curving and bowing of bones Rachitis Rubrik

Walk late learning

Fever eruptive fevers, rubella measles sequelae

Gen., Convulsions children

Gen., Convulsions heat during

Gen complaints children, delicate, puny, sickly

Cretinism (gen)

Gen development arrested

Development arrested, nutritional complaints , due to

Dwarfishness

Emaciation, marasmus, rapid (ohne Karzinom, Hyperthyreose, ohne andere Ursachen)

Emaciation , pining boys (kränkliche Jungen)

Growth length too fast

Obesity in children

Growing pains

Vaccination

Fall: chronisches Handekzem S. 15

„34-jährige Frau, nie etwas von Homöopathie gehört.

Sie hatte einen so schlimmen Handekzem, dass sie sich nicht mehr ihren Lebensunterhalt verdienen konnte als Konzertpianistin.

Sie war perfekt angezogen und ziemlich exquisit, platinsilbernes Haar, graue Augen, alabaster Haut.

Ein Kosmopolit, die durch ganz Europa auf ihren Konzerttoure gereist war.

Sie war auffallenderweise symptomlos, abgesehen von diesen armen, sehr von Ekzem befallenen Händen, die eingebunden waren.

Ich öffnete die Binde: sie waren eine einzige Wunde voll krusten und Risse, blutend. Schreckliche Hände.

Das einzige interessante aus ihrer Vorgeschichte war, dass sie 20 Jahre zuvor einen schlimmen Handekzem hatte und hospitalisiert gewesen war. Man gab ihr viele Salben, erfolglos. Endlich machte man eine Röntgenbestrahlung und dies half, sagte sie lächelnd.

Danach spielte sie als Pianistin viele Jahre und hatte keine Probleme mehr bis vor 2 Jahren. Dann kam die ganze Hautkrankheit zurück, schlimmer als zuvor. Sie war von einem Arzt zum anderen gegangen, aber die Krankheit konnte nicht geheilt werden und dies hätte bald ihre künstlerische Karriere beendet.

Die Familienanamnese war negativ, keine Tbc, keine anderen Symptome.

Sie hatte ein herzförmiges Gesicht, etwas gebückte Schultern, immer auf Reisen, immer auf der Suche nach Wechsel und nach neuen Dingen.

Ihr Mann sagte, dass sie seit 20 Jahren schreckliche Angst vor Hunden habe.

Was ist bei diesem Fall auffallend?

Ständiges Verlangen nach Wechsel

Immer herunreisen

Attraktiv, herzförmiges Gesicht, alabasterne Haut, ...

Angst vor Hunde

Unterdrücktes Ekzem

Künstlerin

Gebückte Schulter

Sensitive music (Rubrik die Spinedi bei Musikern nimmt!)

Stoop shouldered (man kann auch bei back, curvature schauen!!!)

Travel desire

Change desire

Change desire for constantly

Fear dogs

Ekzem krustig, rissig

Verlauf:

Eine Gabe Tub. XM . Hände wunderbar.

Die alte Rubrik stoop shouldered, *tub*, **sulph**, waren in der Regel große Leute.

Es gibt viele Leute die haben gekrümmte Schultern, curvature of spine: dorsal, lumbar, cervical region, ...

Pflicht, Ehrgeiz, Aktivität, Bewegung, Wechsel bei Tuberkulin

Activity, desire for

Change desire

Change desire constantly

Change desire always

Indolence, aversion work
 Restlessness night
 Restlessness tossing about in bed (rhus-t, ars)
 Restless children gute Rubrik
 Restlessness children, moves from one toy to another
 Travel desire
 Wander desire
 Wander desire from place to place
 Work, aversion mental work
 Dreams journey
 Escape attempts to
 Impulse morbid to run
 Mood changeable
 Mood changeable rapidly
 Gen motion >
 Gen motion > rapid, running, dancing
 Gen walking >
 Walking > fast
 Unstete Menschen, gerne Aktivitäten, brauchen viel Abwechslung. Langeweile ,
 Unzufriedenheit, sind nicht gerne lange zuhause. (auch calc-p.)

Stimmung und Symptome wechseln schnell. Kombination von Müdigkeit und Ruhelosigkeit. Machen gerne Sportarten mit viel Abenteuer. Risiko und Bewegung. Abwechslung.. Erleben sich selbst als eingengt und wollen Grenzen sprengen. Wir haben gesehen was die Wahndee von tub. ist, was seine Seele bewegt. Alles sprengen, und wenn es nicht geht, mit Gewalt. Gerne Geschwindigkeit. Schnelle Autos, Motorräder. Suchen Risiko, Abwechslung, Draufgängertum. Wollen frei sein von allen Einschränkungen und Normen. Fühlen sich wohler wenn sie sich schneller bewegen können. Reisen gerne, machen gerne lange Fahrten. Reisen ohne Ziel, herumwandern, Impuls zu rennen. Das ist der zweite große Aspekt von tub., der uns manchmal zum mittel führen kann.

Damit wir ein Gefühl bekommen, wie sich diese Unruhe äußern kann:

Aus Coulter:

„Die Unfähigkeit von tub zur Ruhe zu kommen bietet eine Parallele auch auf der geistigen Ebene Als intellektuelle Sprunghaftigkeit, Launenhaftigkeit, Unzufriedenheit . Das vorherrschende Merkmal ist Wechselhaftigkeit oder Unbeständigkeit. Er ist mit seinem Kopf überall zur gleichen Zeit. Und ist leicht abgelenkt. Er ist unfähig sich auf irgendeine Sache zu konzentrieren oder sie zu verfolgen. Meine Interessen erstrecken sich meilenweit und ein paar cm. tief, klagte einmal ein Patient über seinen Mangel an Tiefe und Ausdauer. Fragt man ihn nach seinen Lesevorlieben, so gibt er vielleicht zu, dass er nicht fähig ist etwas längeres als einen Zeitungsartartikel zu lesen. Jeder anspruchsvollere Text lässt seine Aufmerksamkeit abschweifen und er eilt hastig zur nächsten Zerstreuung. Hier gleicht er dem phos.. Kind bzw. dem Sulph. Adoleszenten...“

„Bei einer Patientin mit wissenschaftlichen Ambitionen deren Kopfschmerzen und geistige Erschöpfung und harte Pickel in der Nase“ Bartletts Quotations zu lesen“
 Pickel in der Nase ist ein wunderbares Symptom von tub. Das finden wir unter nose eruptions boils, bei nose eruption pimples, und bei .pustules...

„... nicht auf sil. reagiert.ergänzen aus Coulter *****

„ein anderer Patient beschrieb, dass er nur dann lernen konnte, wenn er unterwegs war, in einem Zug, Flugzeug oder Bus, an der Bushaltestelle, am Bahnhof oder Flughafen.“ Zuhause konnte er sich nicht entscheiden wo er sitzen soll. Findet es qualvoll lange Zeit zu sitzen und zu studieren“

„Bei Kindern kann man diese Eigenschaft daran erkennen, dass sie ein Spielzeug nach dem anderen aufheben und wieder hinstellen, und nicht in der Lage sind, sich selbst für eine vernünftige Zeit zu beschäftigen.. Sie werden ihrer selbst schnell überdrüssig und suchen ständig nach neuen Anregungen. Manchmal zeigt sich diese Rastlosigkeit in dem Verlangen, der vertrauten Umgebung zu entkommen. Von zuhause wegzulaufen ist charakteristisch für tub.“

« Diese Patienten können unter Umständen auch Ärzte verschiedener merkwürdiger, außergewöhnlicher und besonderer Glaubensrichtungen aufsuchen weniger aus einer ars. ähnlichen Hektik heraus, sondern aus purer Rastlosigkeit...“

Ständiger Arztwechsel! Ars. will immer den besten. Er will sicher sein. Tub. will den Wechsel.

„...und Wunsch nach Veränderung. Begierig danach, neue und andere Gefühle zu erfahren, wechseln manche Freunde und sogar geliebte mit verblüffender Häufigkeit., oder sie entwickeln starke Abneigungen gegen Menschen, die sie vorher gerne mochten., wobei sie ihren plötzlichen Gefühlsumschwung eher lach. ähneln als sil., mit seiner ständig größer werdenden Missbilligung. Nat-m. liegt irgendwo zwischen den beiden.“

„Tub ist auch nicht lange mit dem Ort zufrieden an dem er wohnt. Daß eine Patientin die wegen einer recht gewöhnlichen Dysmenorrhoe behandelt wurde diese Nosode brauchte erkannten wir daran, dass sie um laufe von 20 Jahren in 14 verschiedenen Häusern gelebt hatte.“ Kein Haus das sie kaufte, so Geschmackvoll es auch war, so gemütlich es auch eingerichtet war, konnte sie in ihrer nie endenden Suche nach Sicherheit, Glück und emotionaler Erfüllung zufrieden stellen Diese Unzufriedenheit und der Versuch, dieser durch einen Wechsel der Umgebung zu entfliehen, ist für viele typisch, aber ihr Versuch zur Ruhe zu kommen, in dem sie ständig ihr zuhause wechselte , indizierte Tuberkulium

„andere haben v.a. das „Verlangen zu reisen“ (Kent). Sie sind vor einem Ausflug oder einer Reise recht aufgeregt und malen sich alles äußerst phantasievoll aus. Blackie beschreibt die vertraute Situation, in der der teilnahmslose, leidende, niedergeschlagene Patient beim bloßen Gedanken an einen Abstecher nach draußen plötzlich aufblüht und voller Energie sprüht. Genauso bereitwillig reagieren Jugendliche, mögen sie auch noch so lethargisch sein, auf die leiseste Andeutung eines Kinobesuches. Tub. langweilt sich leicht in ein und derselben Umgebung., ist nie lange zufrieden an einem Ort. Er kann sich weigern ein zweites Mal an einem Ort Ferien zu machen. „Ich will nicht ein zweites Mal nach Ägypten, beklagte sich eine Patientin. Diese ganzen Pyramiden und Sphinxen kenne ich doch schon in-und-auswendig!“

„Heranwachsende, die von zuhause weggehen und Amerika entdecken müssen oder Menschen jeden Alters, die glauben sich selbst finden zu müssen., indem sie durch Europa oder Nepal reisen und gleichermaßen durch Abenteuerlust und aufgeregte Rastlosigkeit getrieben werden. , die sich in der neuen Heimat genau so wenig zuhause fühlen wie in der Alten, und, wie Henry James, zwischen ihrer alten und ihrer Wahlheimat hin und her reisen..

Alle Menschen die wanderlustig oder, wie Kent es ausdrückt, Kosmopoliten sind, werden vom tub. Anteil ihrer Konstitution getrieben“

„Wenn tub nicht selbst reisen kann, reist er im Geiste: Er liest .das National Geographic Magazine , verschlingt Reisebeschreibungen oder folgt wie gebannt Reiseberichten im Fernsehen. Häufig arbeiten Frauen gerne in Reisebüros, weil sie dadurch die Möglichkeit haben, andere Länder zu besuchen“

Fall:

Chronisches Ekzem

Ein 55-jähriger Chemiker kam im Jahre 1979 wieder in meine Behandlung. Im Januar 1943 waren Bläschen an den Fingern durch Schwefelsalbe zuerst unterdrückt worden, dann aber entwickelte sich ein Ekzem im Gesicht (falsche Richtung nach dem Gesetz von Hering) und Händen. Es bildeten sich Blasen mit übelriechendem Sekret. Das Ekzem wurde nochmals unterdrückt. Im Oktober 1978 kam das Ekzem an Händen und Unterschenkeln wieder heraus. Bei der Beratung am 21.1.1979 ergab sich das auffallende Symptom, dass Saunahitze, heißes Wasser und die Hitze der Glühlampen das Jucken linderte. Dazu hielt der Patient abends nach dem Dienste seine Hände so lang und so nah wie möglich unter die 4 Birnen seiner beiden Strahlampen mit zusammen 400 Watt Stromleistung.

Im allgemeinen werden ja Ekzem und Jucken durch Bettwärme, Warmwerden oder Schwitzen nach dem Warmwerden verschlechtert.

Dazu hatte der Patient immer einen linken kalten fuß. Verlangte nach fettem Schinken, nach Süßigkeiten.

Kalte li fuß

Wärme > Jucken

Verlangen fettem Schinken

Verlangen süß

Skin itching warmth >

Coldness foot left

Food ham desires fat (hat rhus-t nicht)

Sweets desires

Tub. 3,2,2,2

Rhus-t gehört zu den Mitteln, die , wenn sie ein Ekzem haben, unter die heiße Dusche gehen um eine Linderung zu erfahren. (auch rhus-v., ars-a., und in seiner Supervision hat er auch sulph. dabei entdeckt! 2 Fälle von Sulph gehabt.!!)

Auf tub. XM am 23.1.79 trat in der ersten Woche eine Besserung der Hände, dann aber eine agg des gesamten Ekzems in der 2. bis 4. Woche. Besserung in der 1. Woche, ist immer Placebo Effekt!!!!!(?)

Anschließend besserte sich das Ekzem zuerst an den Händen, dann an den Unterschenkel und klang ab.

Nach über 110 Tagen wieder juckende Bläschen, wo man denken würde das ist der Inbegriff der Psora. Tub XM. Dies besserte nach einer geringeren Reaktion für 12 Wochen. Am 24.10.79 : seit 2,5 Monate wieder Haut Erscheinungen, aber nimmer den Magendruck nach Ärger. Wieder dieselbe Potenz. Bei letzter Telefonischen Kons.: Ekzem zu 90% weg. Nur nach bestimmten Weinsorten, billigem Schnaps oder Essen im Gasthaus mit vermuteten chemischen Zusätzen kommt es zu kurzfristigen Hauterscheinungen.

Symptoms, reappearance of old symptoms - ist wahrscheinlich gemeint ohne hom. Mittel es steht dort nur Tub. (Bemerkung einer Kollegin!)

Kollegin: Verlangen den Arzt zu wechseln, steht bac. im Complete

Hautrubriken mit tub.:

Skin cicatrices kelloid

Eruptions periodical

Eruptions recurrent

Eruption suppressed

Eruptions allergic to milk

eruptions Body all over!!!

eruptions boils rec. sehr gute Rubrik!!! Rez. Furunkel

Ekzema moist

Herpetic circinate (Zentrale Rubrik von tub., bac. girlandenförmig)

Herpetic circinate suppressed

Herpes zoster

Eruption Itching heat stove > !!!

Psoriasis

Rash, nodules with (Erythema nodosum)

Scaly, ichthyosis Fischeschuppenkrankheit

Erythema nodosum

Goose flesh, house in Gänsehaut im Haus drinnen, sogar wenn es warm ist! !!!!!der Patient muß das spontan sagen!

Skin hair falls out wunderschöne Rubrik für die Alopecia totalis!!!

SKIN; HAIR; falls out (K1326, G1093) (21) : *alum., calc., carb-v., graph., nat-m., sec., sel., ars., carb-an., hell., kali-c., lach., lat-m.Stph, op., phos., pitu-p.Stph, sabin., sulph., tax.Crk, thal.Schm, tub.AlnE*

Skin hair unusual parts

Skin induration nodules red wieder erythema nodosum

Skin Intertrigo Befall der Haut überall wo die Falten sind !!! z.B..Zw.Brüste, zw. Po Backen, Inguina, ...

Itching cold air <

Itching after bathing

Itching cold <

Itching heat of stove >

Itching scratching, changing place on

Itching undressing on sehr gute Rubrik!!!!

Itching wool <

Skin purpura haemorrhagica fasst zusammen alles was Blutungen in der Haut sind, wie z.B. Ecchymosen, Petechien ...

Tanned easily

Trichophytosis (Pilzbefall)

Skin wool <

Kollegin: erzählt von einem Fall wo Mollusca Contagiosa wegging mit tub.!

Nachmittags 3. Tag

Würmer können 2 Jahre lang abgehen!!!

Wichtigste Fehler die man machen kann: 1) Mittel oft wechseln. Ein Mittel länger geben, außer es passiert was akutes, so lange geben bis was passiert, dass man sieht es ist falsch. Dann kann man es ausschließen.

Lieber lange auf einem Mittel bleiben, bis man sieht es ist falsch, wenn es falsch ist.

Es gibt Wunderkuren von Dr. Künzli. Fall von Schizophrenie mit rhus-t. geheilt. Hat XM gegeben, keine Wirkung, XM, fast keine Wirkung, dann CM, gute Wirkung! Und nach 15 Jahren immer noch rhus-t.! blieb darauf, weil er den Fall gut studiert hatte und davon überzeugt war.

Würmer können Ausscheidung sein, wenn alles andere >!!! Kann ein, zwei Jahre lang gehen!!!

Würmer bei Kinder, Symptom der latenten Psora.

Tub. ist auch ein Mittel, dass in der Psychiatrie eine große Rolle spielen kann.

Fall von Schizophrenie.

Der beim Behandlungsbeginn 23 jährige Patient F.F., geboren am 7.2.1957, wurde mir wegen seiner Erkrankung an Schizophrenie von einem homöopathischen Kollegen überwiesen.

Familienanamnese: Sein Vater hatte in der Jugend Selbstmordgedanken gehabt. Der Vater und der Bruder des Vaters sind Alkoholiker; ebenso wie deren Vater.

Eigenanamnese: Der Vater hatte seinen Sohn, nämlich unseren Patienten, als Kleinkind bei dessen erstem Versuch, die Treppen rückwärts herabzugehen, geschlagen und gezwungen, sie vorwärts herabzugehen. Die Psychose wurde ausgelöst durch die geistige Überanstrengung, um der erste in der höheren Schule zu sein. Am 12.1.1972, also mit 15 Jahren, versuchte er, sich mit einer Schrottkugel zu erschießen, die unter dem Kinn eingetretene Kugel drang aber glücklicherweise nur in die Siebbeinzellen.

Vom Patienten erhielt ich nur die folgenden wenigen Angaben:

Angst verrückt zu werden

Zittern bei Gemütsbewegungen

Keine Befriedigung bei der Onanie

Verlangen nach Obst

Das ist ein Fall von Horst Barthel

Er nimmt folgende Symptome:

Fear insanity, of losing his reason

Gen trembling emotions after

Masturbation disposition

Masturbation disposition children

Fruit desires

Suicidal disp shooting

Ailments from abuse

Ailments from mortification

Ailments anger suppressed

Ailments anger indignation with

Er hat sehr überbewertet die seelischen Aspekte in diesem Fall.

Staph. oder nat-m. Staph. deckt alles. Masturbationsneigung bei Kinder, nicht vollständige Rubrik. Aber da fehlt nat-m.

Ein Kind das geschlagen oder schlecht behandelt wird, in der Regel wird zu einem nat-m. Kind, oft, oder staph. Kind.

Gibt staph. XM. (er geht sehr mathematisch vor)

Man sollte bei der Dokumentation von Fällen immer dazuschreiben wie viele Globuli, Potenz, Firma, Globuli Größe!

Nach 35 Tagen sagt der Patient im Wartezimmer laut vor den anderen Patienten: „ich lasse mich nicht ein zweites mal in den Tod treiben“ und ging.
Jetzt wird die Mutter bestellt.

Schizophrenie 2. Teil:

Jetzt berichtete mir seine Mutter, die ihn in die Sprechstunde gefahren hatte, weitere Beschwerden: Der Sohn war von 1972 bis 1978 als Laborant in einem physikalischen Labor tätig gewesen und seitdem als Hilfsarbeiter im väterlichen Betrieb einer Schreinerei mit Bestattungsinstitut.

Ein Druck vom Nacken in den Kopf und in die Brustwirbelsäule mache ihn wahnsinnig. Seit 2 Wochen spiele er wieder Tischtennis und höre Musik, was ihm gut tut. Auf alles antwortet er mit „nein“. Er sei richtig starrköpfig, besonders nach der geistigen Anstrengung des Schachspiels und abends bei Mattigkeit. Bei Zwang komme er sich verlassen, elend vor. Er fühlt sich stets matt, besonders bei Kälte. Plötzlich wird er blass im Gesicht. Beim Schachspiel ist er unkonzentriert. Schlechter bei Sonnenlicht. Kopfhitze. Sich abdecken im Schlaf. Reden im Schlaf. Verlangen nach Obst, rohen Speisen. Mäßig Appetit. Bei Erregung Abgang von stinkendem Flatus. Furcht vor Hunden, so dass er nicht zu Kunden mit Hunden geht. Empfindlich gegen lärm. Hämorrhoiden nach Kaltsitzen. Schlechter vor dem Wetterwechsel, bei Nebel. Bei Wetterwechsel zu warm, launisch. Furcht beim Gefahrenwerden im Auto. Hemmung gegenüber Fremden. Abneigung gegen fettes Fleisch. Verlangen Eier, Brot. Schwüle verschlechtert.

Bei solchen Kranken braucht man unbedingt eine Fremdanamnese!

Nehmen wir erst die miasmatischen hereditären Symptome:

Mind alcoholism hereditary wenn man das tub. Miasma kennt, darf man dieses Symptom absolut nicht vernachlässigen!!! MIND; ALCOHOLISM, dipsomania; hereditary (SI-399, G28) (5) : lach.Gal, psor.AlnE, sulph.AlnE, syph.AlnN, tub.AlnE

Suicidal disp

Insanity from mental exertion der Auslöser war diese geistige Überanstrengung! (Wollte der beste sein.)

Disp masturbation in children

Concentration difficult studying, reading

Talking sleep

Fear dogs

Oversensitive noise

Gen weather storm, approach of agg. Diese Rubrik ist die Rubrik die man verwendet wenn das Wetter zu schlechter wechselt. !!! Wenn Regen kommt, Gewitter, Schnee kommt. (wenn jemand sagt, wenn der Schnee fällt geht es mir schlechter, dann schaut man die Rubrik snow air <!)</p>
</div>

Weather change cold to warm<

Aversion fat

Eggs desires

Weather warm and wet <

Music amel.

Oversensitive to music

Answer monosyllabic no to all questions !!!

Obstinate children

Durch die Familienanamnese haben wir ein viel klareres Bild vor uns.

Wir finden Tub. an erster Stelle!!! Nur bei Fettabneigung fehlt es. Food fat agg. Tub.

Seit Feb. 1980 behandelte er den Patienten über seine Mutter. Sie gab ihm ohne sein Wissen die Medizin in Fruchtsaft aufgelöst. (Man muß der Mutter sagen, sie soll das Glas wegwerfen, wenn man so was macht!!! Man kann es auch auf eine Speise geben! Und dann Teller weg!) Je ein Globulus von Tub. M am 27.2., 13.5., 9.8.1980, nach 446 Tagen, am 28.10.1981 und dann am 9.11.1982. Bei langer Wirkungsdauer kann man die selbe Potenz viele Male wiederholen. Die Wirkung der 5. Wiederholung der gleichen Potenz ließ nach 38 Tagen zu schnell nach, so dass jetzt XM nötig war. Tub. XM am 17.12.82 und 23.5.83. Tub. CM am 25.9.83.

In diesen 3,5 Jahren besserte sich sein Gesamtbefinden zunehmend. War den ganzen Tag im väterlichen Betrieb tätig, machte Führerschein Prüfung, fuhr selbst Auto, erarbeitete sich die Buchführung und führte sie durch.

Schizophrenie 3. Teil:

Im Dezember 1983 kommt es zu einem Szenenwechsel:

Wechsel zw. Geiz und Verschwendung. Kaufwut. Gleichgültigkeit gegenüber dem Geschäft und Pflichten. Faul. Arbeitet nicht mehr. Keinerlei Ordnung im Zimmer. Traute sich nichts mehr zu und wünschte sich nur den Tod. Schweigsam, blieb in sich gekehrt. Morgens appetitlos. Verlangen auf Ei, Obst, Süßes.

Tub. kann ein Zwischenmittel sein, ein Mittel der den Fall eröffnet, es kann aber dann was anderes in Frage kommen.

Nahm die Symptome:

Squanders

Avarice alternating with squandering

Indifference business affairs to

Indifference duties to

Indolence, aversion to work

Untidy

Indifference external things, to

Confidence, want of self

Loathing life of

Talk indisposed to, desire to be silent

Introspection denkt nur noch über sich nach

Appetite wanting morning

Desire eggs

Desire sweets

Das ist die Totalität der Symptome.

Jetzt müsste es zu einem Komplementären von tub kommen: Eines der komplementärsten von tub.: sulph.

Sulph. deckt alles außer eggs desires!

Schizophrenie 4. Teil:

Am 21. Dezember nahm ein Gl. Sulph. XM. Darauf trat ab Mitte Februar 1984 die Wende zur Besserung ein. Bei der letzten Beratung, am 22.5.84 ging es ihm besser aber noch nicht so gut wie vor Dez. 83. Er verhält sich vorsichtig-ängstlich, hat wie ein Brett vor dem Kopf.

Das ist eine ganz spezielle Ängstlichkeit:

Cautious anxiously

Bord sensation of a before head

Gibt wieder sulph.

Bekommt sulph. XM.

7. Kasuistik: von John Henry Allen

Hysterie bei einem 20 jährigen Mädchen. Sie ist gut entwickelt und ihre gesamte Erscheinung ist gesund, aber bei jeder Menses leidet sie auf einer Weise, die sich jeder Beschreibung entzieht. Heftige Dysmenorrhoe, extremer Schmerz, Krämpfe, Manie mit heftiger Gemüterschütterung. Dysenterie und sehr eigenartige Symptome. Was ist die Geschichte eines solchen Falles? Tuberkulös, natürlich. Eine Tante und ein Onkel von Vaterseite starben an Tbc. Nur ein gemischtes Miasma kann uns eine solche Kombination von Phänomenen bescheren. Versuchen wir ihre latenten miasmatischen Symptome zu betrachten: Sie hat hellbraunes Haar, das trocken und glanzlos ist, der Zahnbogen ist unvollständig, die Zahnreihe ist in einem schlechten Zustand und unregelmäßig, die Schneidezähne zeigen immer noch eine leichte Zackung, das Gesicht ist blass, errötet aber leicht von der leisesten Erregung. Die Wimpern sind unregelmäßig, einige von ihnen sind unvollständig gebogen, andere verstümmelt und gebrochen, die Lidränder sind schuppig und rot. Hände und Füße klamm kalt. Die Nägel dünn und unvollständig ausgebildet, splintern oder brechen leicht. All die oben erwähnten Symptome sind tuberkulös oder pseudopositorisch. Ihre körperliche Ausdauer ist recht beschränkt und sie beschwert sich ständig, dass sie müde ist. Ihre Krankengeschichte weist unterdrückte Menses auf, als sie bei einem Sturz nass wurde und all ihre Leiden traten seit jener Zeit auf.

Sie wurde sowohl in diesem Land als auch in Europa behandelt, aber lediglich mit vorübergehender Erleichterung. Was sollen wir in einem solchen Fall tun, bei dem so viele versagt haben? Sie geht dorthin wo immer ein für sie günstiges Klima ist, an das Meer, nach Europa, in die Berge – alles brachte nichts.

Eine sorgfältige Analyse ihres gesamten Falles enthüllte Tub. als ihr Mittel, welches ihren Fall heilte und sie bis heute gesund bleiben ließ. Das ist im Jahre 1896.

Symptome die das tub Miasma anzeigen:

Die Zähne, gezackt; Zahnbogen unvollständig, ...

Glanzlose Haare

Errötet leicht

Dysmenorrhoe

Wimpern unregelmäßig

Ständiger Ortswechsel

Die Symptome:

Hysteria

Diarrhoea menses during oft tuberkulinisch

Menses painful, dysmenorrhoea

Hair dryness darf man nur nehmen wenn keine Schilddrüsenunterfunktion hat; Färbung,...

Hair lusterless

Teeth irregular formation

Teeth serrated

Eruptions lids scurfy (schorfig)

Eruptions lids scaly margins

Face disc redness lids, margins of !!!

Persp hand cold

Nails , complains of, thin

Nails brittle brüchig

Erstes Mittel , graph. Wenn wir aber auf alle miasmatischen Zeichen schauen: tub.

Tub. Deckt alles außer trockene Haare und rote lids margins.

Was man objektiv sehen kann bei Tuberkulinum Patienten:

a) Kopf:

head, beats bed against the

bores head in pillow

head eruptions herpes circinatus (Rand dunkler, in der Mitte heller!) am behaarten Kopf!

Milk crust

Head eruptions moist

Head eruptions offensive

head eruptions scales white wie Fischschuppen, härter als normale Schuppen

hair baldness young people

allopezia areata wunderbare Rubrik!

hair lusterless

hair sticks together (fettige Haare unter face greasy schauen!!!!!!!) Es gibt Leute, deren Haare sind so fettig, daß sie zusammenkleben! Sticks together.

hair tangles easily

Hydrocephalus

knocks head against things

during headache

lice (Fall von Kollegen: wunderschönes 7 jähriges Mädchen mit Läuse, Halslymphknoten, Trommelbauch, hoch intelligent, sehr lebhaft, sehr lieb, gab bac. , sehr gut geholfen. Nach 4 Wochen bekam die Mutter die Läuse. Die Mutter war auch eine sehr schöne Dame.) Wenn er einem laien erklären will, was macht die Homöopathie, dann bringt er dieses Beispiel: Wenn ich ein Kind mit Läuse schulmedizinisch behandle, dann sehe ich zu dass ich ein mittel gebe, das die Läuse abtötet. Wenn ich es homöopathisch behandle, gebe ich dem Kind ein Mittel, dass die Läuse das Kind nicht mehr mögen!

head motions of , shaking, nodding, waving, rolling wunderbares Symptom!!!, gutes Symptom für tub.

Rolling head during sleep

open fontanelles

perspiration scalp night auch hier ein bisschen schauen wenn jemand im Schlaf schwitzt!
nicht nur during sleep nehmen!

Head perspiration scalp cold

Persp forehead cold

b) Augen:

discoloration blueness of sclera auffallend blaue Skleren
eruption lids margins
eruptions lids on, crusts
eruptions, eczema on lids (schickt zum Hautarzt um zu wissen ob Ekzem, Mykose, ...)
eruptions scaly margins
eruptions lids on scurfy
eye hair eyelashes long and silken
eye inflammation lids margins, chronic, blepharitis
eyes nodules on lids
protrusion exophthalmic (ohne Basedow!!!)
spots cornea on, scars
sties rec.
sties lids upper
Strabismus
swelling lids morning headache with
tumours tarsal, cysts
eye turned upward fever during
ulceration of cornea

Kollegin: Interpupillarmembran : ganz dünne Fädchen, zw. Iris und Linse, im Pupillarbereich.
Ist ein tuberkulinisches Zeichen. Sieht man nur an der Spaltlampe (Risch / Laborde)

c) Nose

epistaxis in children
eruptions inside boils die bringen uns in der Klinik auf carb-an, tub, sil....
eruptions inside pimples
pustles
perspiration on nose
polypus
ulcers inside

d) ears :

discharges chronic EAR; DISCHARGES; chronic (15) : *calc-s.Brk*, *aur.Bng*, *bac.Bur*, *bar-c.Bng*, *bor.Bng*, *calc.Bng*, *calc-i.Bng*, *caust.KCR*, *kali-bi.Bng*, *kali-i.Bng*, *petr.Bng*, *sil.Bng*, *sulph.Bng*, *tub.KCR*, *viol-o.Chdr*
discharges green
discharges offensive,
eruptions behind ears sind wichtig, die Ausschläge hinter den Ohren in vielen Fällen ist das Graphites, aber es gibt andere Mittel. Wenn sie klebrig sind wie Honig, da hinten, das ist manchmal das einzige Symptom für Graphites im ganzen Fall!
Eruption behind ears moist
Eczema behind ears
inflammation middle ear Tub. Ist berühmt, wenn wir behandeln und es kommen immer rezidivierende Ohrenentzündungen trotz der besten Mittel, tub. macht ein endgültiges Ende!
perforation of tympanum
Und eine schöne Rubrik: Schwellung der Drüsen um die Ohren. Wenn jemand Schwellung der Drüsen um die Ohren hat, egal was für eine Krankheit er hat, ist ein **WUNDERBARES SYMPTOM!!!!!!!!!!!!!!!** Das hat Dr. Spinedi von Künzli gelernt. **Er legte großen Wert darauf. Wo ist die Schwellung? Fragete er. Unterhalb des Ohres? Hinter dem Ohr? Vor dem Ohr? Es gibt für alles Rubriken!** behind, under, before, about.

Dann schaute er was für mittel dort sind. Und das führt uns normal sofort zum Similimum. Swelling behind, swelling bellow, das ist nicht der Drüsen sondern eine Schwellung! Aber wir haben auch für Drüsen behind and bellow ... **swelling about ears, glands of** Ulceration tympanum, ragged edges with mit eingerissene Ränder.

e) Gesicht

disc black lips blisters schwarze Bläschen an den Lippen

face bluish during chill

bluish menses before

bluish, eyes, circles around das ist die vollständigste Rubrik für die Augenringe!!! Die nimmt man wenn jemand Augenringe hat!!! Egal ob sie blau oder braun sind.

Bluish eyes around menses before

Disc pale heat during!!!! Eine hübsche Rubrik. Da schaut Spinedi immer gerne! (steht auch bell!!!)

Red one sided das sind alles wunderbare Symptome!

Red one sided, lung affection, same side as

Red spots diese hektischen roten Flecken, typisch für Tb

Red spots

Red circumscribed

Red mouth around

Acne

Acne children in tubercular

Acne rosacea

Boils nose auf der Nase !!!! face bedeutet auf der Nase!

Boils nose tip of nose FACE; ERUPTIONS; boils; nose; tip (K367, G309) (7) : acon., am-c., anan., apis, bor., carb-an., tub.AlnE

Comedones sind wunderbar! Genau schauen wo die sind!!!

Comedones chin!!! FACE; ERUPTIONS; comedones; chin (K367, G309) (3) : tub., dros., sulph.1058 FALL VON EINEM Mädchen mit Amenorrhoe, gab lange nat-m., hat sich nichts bewegt, dann erzählte sie hatte Komedonen am Kinn, dann tub., Menses kam!

Comedones nose FACE; ERUPTIONS; comedones; nose (K367, G309) (9) : graph., nit-ac., sulph., tub., dros., mez.Bng, sabin., sel., sumb.

Herpes circinnatus

Pustules chin da muß man differenzieren: ist es ein Pickel? Ein Furunkel? Pustel?

Pickel und Furunkel stehen in Zusammenhang mit Härchen, Pickel befällt nur die oberen Anteile der Haut, die Epidermis. Furunkel auch die tiefen Areale und die Pusteln sind einfach Bläschen mit Eiter die nicht unbedingt in Zusammenhang stehen mit den Haarbalgen. Sind größer in der Regel, die Pusteln.

Pustules nose

Expression old looking

Expression young looking

Falling of, beard, patches in würde nehmen alopecia areata!!!!!!!

Falling off mustache

Falling off moustache left das ist natürlich auffallender.

Face greasy

Itching lips

Spots hectic fever during

Swelling lip upper

Face waxy

F) Mund und Zähne

Tongue red strawberry papillae prominent

Disc red tongue , red stripe down schönes Symptom. Hat ihm geholfen bei einem Bub mit Glomerulonephritis.

Disc tongue white, centre red stripe down centre

Tongue yellow base left

Herpes circinate

Hemorrhage easily

Hemorrhage gums touch on

Mapped tongue

Odour offensive morning

(das sind alles §153 Symptome!!!!!!!)

mouth open

papillae tongue enlarged

smooth shining glazed glistening glossy tongue glänzende Zunge

trembling tongue !!!!!!!!!!!

g) Zähne

Caries premature

Dentition slow

Teeth jammed, too crowded as if die zähne stehen übereinander. Man hat das Gefühl, es ist nicht genug Platz.

Irregular formation of teeth

Grinding

Grinding sleep

Looseness of

Mucus on

Serrated

Sordes

h) Hals

enlargement of tonsils

hawks up cheesy lumps (stinkende) schöne Rubrik! KP bei phos.!

inflammation chronic

inflammation tonsils rec

suppuration tonsils

ext throat, clothing agg

goitre

goitre exophthalmic

goitre bedeutet alle Schilddrüsenpathologien!!!!

Induration of glands knotted

Pulsation of carotids

Wenn man sieht bei einem chronisch kranken pulsieren der karotiden, ist sehr interessant. Zuerst internistisch abklären, wenn nichts ist, in die Rubrik schauen.

Swelling cervical glands

i) Magen und Bauch

appetite increased night

headache before

ravenous night

emaciation with

stomach clothing disturbs. **Wichtig!!! nicht dasselbe wie Bauch!!!**

Thirst large quantities

Thirst small quantities

j) Abdomen:

Enlarged children

Discharge umbilicus

Herpes circinate

Urticaria wir brauchen immer eine schulmedizinische Diagnose. Wo ist die Urticaria? Wann tritt sie auf? Was bessert? Dann haben wir schon das Similimum für den ganzen Fall ev.

Hernia umbilical

Swelling inguinal region, glands of

Rectum und Stuhl

Rectum cancer

Diarrhoea morning driving of bed

Morning waking with urging

Morning early

antibiotics after

children in emaciated

children in long continued **wenn es ein Kind ist, immer bei children schauen!!! I**

menses before, after during gute Rubriken!

eruptions anus about

excoriation

excoriation stool from

fissure

fissure oozing die absondert

hemorrhage anus stool from, during

stool hard from RECTUM; HEMORRHAGE; anus, from; stool; hard, from (K619, G529)

(10) : **Nat-m.**, *fl-ac.*, *kali-c.*, *pitu-a.Ftdc*, *tub.*, *kali-n.*, *morg.Pat*, *morg-g.Pat*, *prun.*, *sabin.Crk*

prolapse in children sehr auffallend!

stricture

worms

l) Urogenital Apparat

Chronische Blasenentzündungen

Glomerulonephritis

Enuresis nocturna (1/3 der Fälle, sagt Sheila Creasy!!!)

Bladder inflammation rec

Bladder pain desire be postponed if

Urination inv night first sleep **wunderbare Rubrik!!!**

Urination retarded, must wait for urine to start, press must nicht bei sehr vergrößerter Prostata!

Retarded must wait, can pass urine only while pressing stool

Spurting stream es kommt im Schuß heraus

Addison disease (Entzündung der Nieren, akute parenchimatöse Nierenentzündung, ...)

Kidney inflammation

Infl parenchymatous acute

Urine sugar

Fall:

52 jähriger Mann, entdeckt plötzlich Blut im Urin. Fieber 101 Grad F, große Schwäche ,und Ruhelosigkeit. Bei der Untersuchung war er klopfempfindlich bei der linken Niere. Er war übertrieben dünn, obwohl er gut aß. Man sah die Narbe einer Rippenresektion wegen eines Empyems vor 20 Jahren. Ein lustiger, fröhlicher Mann, der nicht glauben wollte, dass er krank ist oder dass er im Bett sein sollte. Tub. M , innerhalb 2 Tagen war kein Blut und Eiter mehr im Urin, und innerhalb 4 Tage war kein Fieber und keine Klopfempfindlichkeit mehr an der linken Niere. Er nahm an Gewicht zu und konnte zu seiner Arbeit gehen.

Ein anderer Fall, zum Zeigen, was bedeutet, wenn man nicht tub. gibt:J.H. Allen:

Schmerzen Hoden und li Samenstrang

28 Jahre alt, Geschäftsreisender, helles Aussehen, geistig beweglich, aktiv, drahtig, gut genährt. Vater und 3 Onkel an Tbc gestorben. Lebt streng gemäßigt, ohne Kaffee, Tee, Bier oder Tabak. Seit 9 Jahren unwillkürlicher Samenabgang mit oder ohne Erektionen, mit oder ohne Träume, anschließend immer 2 Tage lang schwach und erschöpft. 6-8 mal im Monat. Er hat einige der besten allopathischen und homöopathischen Ärzte der Stadt konsultiert, seit 6 Jahren ausschließlich in homöopathischer Behandlung, seit 3 Jahren bei einem der besten Ärzte unserer Vereinigung. (ohne Erfolg!) Eine Gabe tub. heilt!

Tub. wirkt auch stark auf den urogenital Trakt, stark auf Geschlechtsorgane. Auf die Niere.

Kinder mit Erektionen, sehr verdächtig auf tub.!!!

male erections troublesome

erections painful children

heat

Hydrocele

induration testes small

retraction testes

masturbation children

relaxed scrotum

sexual desire violent

female **displacement of uterus** llageveränderungen, Anteversion, Retroversion,

prolapse uterus

myoma

Sehr wichtig: Tub Zustände sind von früher Kindheit an durch eine starke Sexualität gekennzeichnet. (erinnert sich an ein Kind wo die Mutter sagte, er will immer mit mir ins Bett, will sie berühren, auch sexual Organe, möchte versuchen die Tiere von hinten zu besteigen, ein kleines Kind! Und die Mutter war sehr besorgt. Hat längere Zeit gebraucht bis er verstanden hat, dass er tub. brauchte.) Kinder masturbieren früh, Knaben haben exzessive Erektionen. Schamlosigkeit bei Kindern kann ein Hinweis auf das Mittel sein.

Mind, lasciviousness

mind lewdness, obscene talk

shameless children

dreams prude being

Träume von Scham und Prüderie als Folge der zu früh und zu stark stimulierten kindlichen Sexualität. Auffallend wenige körp Symptome im Genitalbereich. Keine Kondylome, keine Bläschen, stinkende Schweiß oder Trockenheit in der Vagina. Alles wunderbare Symptome für die Sykosis.

Fall: um zu zeigen die Wirkung auf Krebs. Fall von Allen, Brustkrebs

Studentin an der Uni. Mehrere Fam Mitglieder starben an Tbc. Mit 11 Jahren schwere Efeuergiftung, leidet seither jedes Jahr an Anfällen im Sommer. Menarche mit 13. Menses früh, spärlich, dunkel, verklumpt, erschöpfend, 1 Woche lang. setzt jedes Jahr im Juni, Juli und August aus. Bauch gebläht. < im Sommer. Schwitzt nur an einzelnen Stellen. Hände und Füße ödematös. Oberer Nacken und Hinterkopf schwer. Schmerzhaft. Geistige Arbeit, wie ihr Studium, kann sie nur unter größter Anstrengung verrichten. Ruheloser, traumreicher Schlaf, erfrischt nicht. Füße und Hände kalt und feucht. Die Sommerhitze erschöpft sie. Leucorrhoe. Ätzend, reichlich, bräunlich, gelb, übelriechend, läuft in großen Mengen bis zu den Fersen hinunter. Brustkrebs von den besten allopathischen Autoritäten diagnostiziert. Weder Trauma noch Kummer in der Vorgeschichte. Das auffallendste Symptom dabei waren tuberkulöse kleine harten Knoten in der Drüse, ein oberflächlicher Strang zog sich zur Axilla. Sie litt früher an starken Kopfschmerzen, die verschwanden als das Tumorwachstum begann. Die Warze war eingezogen. Wegen des tuberkulösen Charakters der Knoten und wegen der Kopfschmerzen, die den tub. Kopfschmerzen ähnelten, gab ich eine Dosis tub. Nach 48 Stunden setzten brennende, lanzinierende Schmerzen in den Knoten ein. Sie litt früher schon an brennenden, lanzinierenden Schmerzen, die durch Sedativa gelindert worden waren. Die brennenden und stechenden Schmerzen dauerten 2-3 Tage an, klangen dann allmählich ab. Die Brustwarze wurde weniger eingezogen. Die Knoten wurden weicher, die Schmerzen verschwanden. Die Allgemeine Gesundheit wurde besser.

m) Brust und Rücken

Chest abscess lungs

Dilatation of heart

Emaciation clavicles

Empyema

Urticaria an der Brust!!! Wenn jemand ruft an, er hat einen Ausschlag, zum Hautarzt schicken wegen der Diagnose. Die Urticaria ist sehr wichtig, wenn wir diese Diagnose haben. Nachher sind die Modalitäten außerordentlich wichtig. Es ist sehr wichtig die Jahreszeit, wann es auftritt, und die Lokalisation.

Induratio mammae

Chest narrow eine schmale Brust

Nodules mammae

Pain mammae descending on

Pain mammae menses before!!!! Wunderbar! Es muß ein sehr ausgeprägtes Symptom sein, damit man diese Rubrik nimmt. Nicht wenn nur bei Berührung!

menses during

Persp axilla offensive

Retraction of nipples

Swelling mammae menses before wenn auffallend! Doppelt so groß, stark geschwollen
menses during

Tumours mammae

Caries of spine

Curvature of spine

Back hair on BACK; HAIR on (1) : tub.BMGc

Perspiration cervical region wunderbares Symptom!!!!
night nur nachts, das ist noch viel schöner!

spina bifida

stoop shouldered

swelling cervical glands nap of neck
 tbc vertebrae Potts disease
 sacral

n) Extremitäten:

Awkwardness, hands, drops things
 Lower limbs stumbling
 Bursae eine Bursitis
 Bursae patella chronic
 Disc blue hands
 Finger joints bronze
 Redness joints
 Redness toes das sind alles Perlen!
 Toe first redness
 Emaciation of legs ohne neurologische Krankheit
 Eruption bent of joints
 Eczema
 Lower limbs eczema
 Hip joint disease Alle Pathologien der Hüfte! Coxitis, Coxarthrose, und die KP nicht vergessen!!! Rhus-t., calc-c., lyc., sep., sulph.
 Nails brittle
 Curved nails, fingernails
 Ingrowing toenails, wenn unsere Mittel versagen, denke man mal an tub.
 Hang nails
 Lunulae absent lyc, puls, tub,... nicht vollständig, aber interessante Rubrik
 Spotted nails getüpfelte Nägel
 Nails thin

p) Generalities:

Abscesses pus greenish
Wenn man sucht die Farbe des Eiters, gibt es 2 Möglichkeiten: eine ist, man schaut bei Ulzerationen, ulcers discharge (egal ob es nicht aus einem ulkus kommt!!!) und bei abscess suppuration pus, dort findet man die Farben des Eiters Diese Rubriken Zusammen nehmen. Z.B. pus greenish + ulcers discharge greenish.
 Abscesses rec
 Air seashore <
 > ein Bub hatte Verschlechterung an der Nordsee und Besserung am Mittelmeer!
 Aneurisma (nur Syphilis macht eine Aneurisma. Wir sehen hier die syphilitische Komponente der Tbc.)
 aneurisma capillary
 attractive appearance in children Attraktiv durch die Struktur des Gesichtes ist hier gemeint!
 Besnier Boeck = Sarkoidose
 Change of symptoms, constant change of
 Change of symptoms rapid
Chronicity Hier stehen die Mittel die fähig sind chr. Fälle zu packen
 Clothing wet, damp, as if Gefühl von feuchten Kleidern
 Clothing intolerance of woolen
 Clothing pressure >
 Cold >, muß Fenster öffnen
Cold agg., heat and cold sehr gute Rubrik!!! Kälte und wärme <

Contradictory and alternating states widersprüchliche Zustände

Convalescence... Beschwerden in der Rekonvaleszenz nach Infektionskrankheiten.

Post influenza

Convulsions aura descending

Cretinism

Dentition difficult

Dwarfishness

Emaciation..... mehrere Rubriken

Cough with

Diarrhoea with

Pining boys

Epistaxis >

Faintness hunger from hypoglykämische Zustände. Interessante Rubrik! Man denkt an phos., sulph., auch lyc., sep. **Ohnmacht bedeutet im Repertorium nicht immer Ohnmacht. Es bedeutet einfach, er hat das Gefühl er fällt um!!!!!!**

Menses during

Pain from

Heat flushes night gute Rubrik GENERALITIES; HEAT; flushes of; night (K1366, SII-298, G1126) (Orgasm of blood, night) (SLEEP; Sleeplessness, climacteric period) (27) : **Tub.**, carb-v., fl-ac.VIT1, hep., kali-i.Knr, lach., rhod.Knr, sep., sul-ac., sulph., xan., acet-ac., am-m., ang.1058, ant-c., arum-t.Knr, aur., bap.1058, bar-c., bell., dros.KCR, fago.AlnE, flav.Jul, kali-bi., op., psil.Ftdc, spig.

Heat flushes alternating with chills

Heat flushes with perspiration !!! **tub.!**

Heat spots in

Lean people

Leaning against anything desires!!! GENERALITIES; LEANING; against anything; desires (SII-346) (3) : gymn.AlnE, op.AlnE, tub.Schm

Leukemia

Lying >, knee elbow position Wenn jemand in Knie ellenbogen Lage liegt bei einer Pathologie, dann ist es wichtig zu wissen dass es auch eine Rubrik unter Allgemeines gibt. auch unter gen!!!! z.B. ein Patient bei Pneumonie, immer auf Knie Ellenbogen. Dieser Patientin musste man phos. geben.

GENERALITIES; LYING; amel.; knee; elbow position (SII-359) (12) : con.Bng, lyc.Bng, calc-p.Bng, carc.Bog, eup-per.Bng, euph.Bng, med.Bng, pareir.Bng, petr.Bng, phos.Bng, sep.Bng, tub.Bng

Eine andere interessante Rubrik ist: Many symptoms Verdacht auf tub auch!!!!

Künzli

Motion > rapid

Musik >

Pertiodicity same hour, alle 7 Tage, alle 21 Tage, ...

28 Tage,

SS > wunderbare Rubrik!!! Sep. und tub. Leute die sagen, in der SS ging es mir so gut wie nie sonst!

Rachitis

Relapse of complaints immer wieder kommen die selben Sachen, trotz Behandlung!

GENERALITIES; RELAPSE of complaints (23) : bar-c.Bng, bar-m.Bng, calc.Brk, carb-v.Bng, coloc.Bng, hep.Bng, kali-bi.Bng, kali-i.Bng, lyc.Bng, merc.Bng, merc-d.Bng, mez.Bng, plb.Bng, psor.Bng, puls.Bng, rhus-t.Bng, seneg.Bng, sep.Bng, sil.Bng, staph.Bng, sul-i.Bng, sulph.Bng, tub.Bng

Remedies fail to act wehn well selected!!! GENERALITIES; REMEDIES; fail to act, when well selected (11) : **Op.**Bng, *laur.*Bng, *mosch.*Bng, alum.Gal, carb-v.Bng, carc.Jul, psor.Crk, stram.Bng, sulph.Crk, teucr.Bng, tub.Knt

Side appear at one, go to the other and then <

Symptoms diverse, many

Tall

Vaccination

uremia

Weakness children

Schwäche von einem tief sitzenden Miasma: GENERALITIES; WEAKNESS, enervation, exhaustion, prostration, infirmity; dyscrasia, from some deep-seated (11) : *psor.*Brk, *sulph.*Brk, *zinc.*Brk, abrot.Brk, eup-per.Brk, hydr.Brk, iod.Brk, nat-m.Brk, nit-ac.Brk, sulph-ac.Brk, tub.Brk

weakness urination after

GENERALITIES; WEAKNESS, enervation, exhaustion, prostration, infirmity; storm; before and during a (K1419, SII-736, G1170) (4) : psor.KCR, sang.KCR, sil., tub.KCR