

<p><b>MTEW 7</b> 18.9.2021 2h 29m € 35,-- <b>Sark 1</b></p>	<p><b>HPA – Hypothalamus- Pituitary gland -Axis (Corticotropin)</b></p> <p>Losing interest, a tendency; worn- out women.</p> <p>Case: This is a case of chronic depression in a worn-out woman.</p> <p>Very interesting symptomatology emerged when re-evaluating the understanding of the case in light of the sarcodes approach. One it highlights that I have used Mag Carb very often on this indication of being chronically tired worn out and depressed in menopausal women.</p> <p>However here the theme of extreme indecision and lack of reciprocation (not recognized by the family) struggle to find her identity in the family led me to Sarcodes approach. The case presentation allows one to see basic themes that emerge in Sarcodes from the Hypothalamus Pituitary axis. Good prompt and long term follow up helps to establish the totality. Interesting Rubrics, Provings and my understanding of HPA Sarcodes beautifully comes together here.</p>	<p><b>HPA - Hypothalamus-Hypophysen-Achse (Corticotropin)</b></p> <p>Verlust des Interesses, eine Tendenz; erschöpfte Frauen.</p> <p>Fall: Es handelt sich um einen Fall von chronischer Depression bei einer erschöpften Frau.</p> <p>Bei der Neubewertung des Fallverständnisses im Lichte des Sarcoden-Ansatzes ergab sich eine sehr interessante Symptomatik. Ich beschreibe, wie ich Mag Carb sehr oft bei dieser Indikation der chronischen Müdigkeit, Erschöpfung und Depression bei Frauen in den Wechseljahren angewendet habe.</p> <p>Hier jedoch führt mich das Thema der extremen Unentschlossenheit und des Mangels an Gegenseitigkeit (von der Familie nicht anerkannt) sowie der Kampf um ihre Identität in der Familie zum Sarcoden-Ansatz. Anhand der Falldarstellung kann man die grundlegenden Themen erkennen, die bei Sarkoden aus der Hypothalamus-Hypophysen-Achse hervorgehen. Eine gute prompte und langfristige Nachbetreuung hilft, die Gesamtheit zu erfassen. Interessante Rubriken, Provings und mein Verständnis von HPA Sarcodes kommen hier wunderbar zusammen.</p>
<p><b>MTEW 8</b> 16.10.2021 3h 41m <b>Sark 2</b> € 45,--</p>	<p><b>HPA</b></p> <p><b>Case: Fears and Depression, Corticotropin Release Hormone</b></p> <p>Here the presentation starts with general themes of the HPA group of sarcodes.</p> <p>Understanding the negative feedback loop and the ‘don’t rock the boat phenomenon.</p> <p>It also explains the repercussion of homoeostatic mechanisms. The nature of these hormones to suppress inhibit depress. Evolution of these states from the childhood and difficult times with the parents.</p> <p>The session ends with a case that was best helped with Corticotropin release hormone. How a woman who gets indecisive insecure dealing with a managerial position in a family. How the main in-charge person is confused and is afraid to cross the streets. Dependence, irresolution plus responsibility to keep the family together develops into an interesting syndrome.</p>	<p><b>HPA</b></p> <p><b>Fall: Ängste und Depressionen, Corticotropin-Releasing-Hormon</b></p> <p>Hier beginnt die Präsentation mit allgemeinen Themen der HPA-Gruppe von Sarkoden.</p> <p>Es wird die negative Rückkopplungsschleife und das „Don't rock the boat“-Phänomen erläutert.</p> <p>Außerdem wird die Auswirkung homöostatischer Mechanismen erläutert. Die Natur dieser Hormone zu unterdrücken, zu hemmen, zu deprimieren. Die Entwicklung dieser Zustände in der Kindheit und in schwierigen Zeiten mit den Eltern.</p> <p>Die Sitzung endet mit einem Fall, dem am besten mit Corticotropin-Releasing-Hormon geholfen wurde. Wie eine Frau, die unentschlossen und unsicher ist, mit einer Führungsposition in einer Familie umgeht. Wie die Hauptverantwortliche verwirrt ist und Angst hat, die Straße zu überqueren. Abhängigkeit, Unentschlossenheit plus Verantwortung für den Zusammenhalt der Familie entsteht</p>
<p><b>MTEW 9</b> 27.11.2021</p>	<p><b>Pituitary, Oxytocin</b></p>	<p><b>Hypophyse, Oxytocin</b></p>

<p>2h 46m</p> <p><b>Sark 3</b></p> <p>€ 35,--</p>	<p>Here in this lecture, I have furthered the understanding of the pituitary gland remedies.</p> <p>That includes posterior pituitary, anterior pituitary and the whole gland pituitary.</p> <p>Also use of <b>Pituitarinum</b> which is theoretically same as posterior pituitary. It is listed separately in the materia medica. This presentation will allow introduction to pituitary gland related remedies, the differences in the source, physiological correlations and also encourages study of the materia medica. Clinical tips from my experience to understanding the tips to consider HPA group of remedies. How oxytocin is a part of hypothalamus and the posterior pituitary gland.</p> <p>Case of chronic 'dhaat syndrome' (habitual nocturnal emissions) with anxiety state, sex related hypochondriasis that ultimately in the long run responded to Pituitary whole gland and later posterior pituitary (last two years). He is totally cured of both the nocturnal emissions and anxiety. He could finally get married and make a family.</p> <p>Here one needs to appreciate how these sarcodes in our body work as a unit and not as individual entities. It is an orchestra of multiple Neurotransmitters and hormones that act and interact in tandem.</p>	<p>In dieser Vorlesung habe ich das Verständnis für die Hypophysenmittel vertieft.</p> <p>Dazu gehören Hypophysenhinterlappen, Hypophysenvorderlappen und die gesamte Hypophyse.</p> <p>Auch die Verwendung von Pituitarinum, das theoretisch dasselbe ist wie der Hypophysenhinterlappen. Es ist in der Materia Medica gesondert aufgeführt. Dieser Vortrag ermöglicht eine Einführung in die Hypophysenmittel, die Unterschiede in der Quelle, physiologische Zusammenhänge und regt auch zum Studium der Materia Medica an. Klinische Tipps aus meiner Erfahrung zum Verständnis der Tipps zur Berücksichtigung der HPA-Gruppe von Heilmitteln. Wie Oxytocin ein Teil des Hypothalamus und der Hypophysenhinterwand ist.</p> <p>Fall eines chronischen „Dhaat-Syndroms“ (gewohnheitsmäßige nächtliche Emissionen) mit Angstzuständen und geschlechtsbezogener Hypochondrie, der schließlich langfristig auf die gesamte Hypophyse und später auf den Hypophysenhinterlappen ansprach (in den letzten zwei Jahren). Er ist sowohl von den nächtlichen Emissionen als auch von den Ängsten vollständig geheilt. Er konnte endlich heiraten und eine Familie gründen.</p> <p>Hier muss man verstehen, wie diese Sarkoden in unserem Körper als Einheit und nicht als einzelne Einheiten arbeiten. Es handelt sich um ein Orchester aus mehreren Neurotransmittern und Hormonen, die im Tandem agieren und interagieren.</p>
<p><b>MTEW 10</b> 18.12.2021</p> <p>3h 26m</p> <p><b>Sark 4</b></p> <p>€ 45,--</p>	<p><b>Pituitary anterior</b></p> <p><b>Case 1. Allergies, Asthma. Female age 21,</b> who was under my treatment since the age of 7.</p> <p>Suffering from allergic sneezing colds, bronchial asthma, severe eczema and emotional sensitivity, Menstrual irregularity and PMS.</p> <p>Remedies: Pulsatilla, Carcin, (2012-13 Dr Rajan : Calc Carb, Calc sulf, and Plumbum) Calc Mur, Graphites, Kali Carb, Kali Mur, Natrum Mur, Nat Sul, Magnesium Carb, Mag Mur, Mag phos, Am-carb, Phos, Acid Phos, Silicea, Lac Can.</p> <p>The case describes evolution of symptoms from childhood till the present date.</p> <p>She was not responding to so many remedies even after frequent detailed retakes.</p> <p>Most of her symptoms were totally ameliorated with Anterior pituitary, which is</p>	<p><b>Hypophysenvorderlappen</b></p> <p><b>Fall 1. Allergien, Asthma. Weiblich, 21 Jahre alt,</b> die seit ihrem 7. Lebensjahr bei mir in Behandlung war.</p> <p>- Leidet unter allergischem Niesreiz, Asthma bronchiale, schweren Ekzemen und emotionaler Empfindlichkeit, Menstruationsunregelmäßigkeiten und PMS.</p> <p>- Heilmittel: Pulsatilla, Carcin, (2012-13 Dr. Rajan: Calc Carb, Calc sulf, und Plumbum) Calc Mur, Graphites, Kali Carb, Kali Mur, Natrum Mur, Nat Sul, Magnesium Carb, Mag Mur, Mag phos, Am-carb, Phos, Acid Phos, Silicea, Lac Can.</p> <p>Der Fall beschreibt die Entwicklung der Symptome von der Kindheit bis zum heutigen Tag.</p> <p>Sie sprach auf so viele Mittel nicht an, selbst nach häufigen ausführlichen Wiederholungsbehandlungen.</p> <p>Die meisten ihrer Symptome wurden durch Anterior pituitary, ein wichtiges Mittel für allergische Tendenzen in Verbindung mit</p>

	<p>an important remedy for allergic tendencies associated with menstrual irregularities.</p> <p>Details of the symptomatology discussed in the presentation.</p> <p><b>Case 2, Menstrual complaints, Mobbing, Eating disorder.</b></p> <p>Female 42 years complained of menstrual cramps, very painful, profuse menses blood flowing like from a tap. Cysts in the ovaries and fibroids in the uterus. Mood disorders associated with menses. Tendency to depression. Here details of her symptomatology helped to heal most of her issues.</p> <p>This presentation also in the end helps to understand the materia medica and <b>differences on the main HPA remedies.</b></p>	<p>Menstruationsunregelmäßigkeiten, vollständig gebessert.</p> <p>Einzelheiten der Symptomatik werden in der Präsentation besprochen.</p> <p><b>Fall 2, Menstruationsbeschwerden, Mobbing, Essstörung.</b></p> <p>Frau, 42 Jahre, klagte über Menstruationsbeschwerden, sehr schmerzhaft, starkes Menstruationsblut, das wie aus einem Wasserhahn fließt. Zysten in den Eierstöcken und Fibroide in der Gebärmutter. Stimmungsschwankungen in Verbindung mit der Menstruation. Neigung zu Depressionen. Hier haben die Details ihrer Symptomatik geholfen, die meisten ihrer Probleme zu heilen.</p> <p>Diese Präsentation hilft auch, die Materia Medica und die <b>Unterschiede zwischen den wichtigsten HPA-Mitteln zu verstehen.</b></p>
<p><b>MTEW 11</b> 27.03.2022</p> <p>4h 35m</p> <p>(and 3.4.2022 – 4h 48m)</p> <p><b>Sark 5</b></p> <p>€ 55,--</p>	<p><b>Hormones and Sarcodes</b></p> <p><b>Part 1: 27.03.2022:</b></p> <p><b>Cases: Pit-ant, Cortisol</b></p> <p>Here we will see a very difficult psychiatric case that was treated with many remedies, and I recall referring the patient to some of colleagues also for opinion. It is very interesting to closely study the dynamics that evolved to prescribe anterior pituitary. Relentless anxiety and obsessive disorder were controlled and helped by anterior pituitary. It is a long case study of over nine years and have done my best to present this entire history in as short as possible. How finally a remedy arrives and brings relief. It is very useful to gain insights into the pituitary gland dynamics that helps to understand this sarcode in clinical setting.</p> <p>Second case here is of clinical depression, totally taciturn since puberty, with excessive menstruation. Anxiety about how it will appear to the others and exam tensions that predominate at this age of puberty. Chronic headache is an important feature of Anterior Pituitary. One can again see the evolution of pathological state of indecision in these remedies like the one in the case of Corticotropin (ACTH) losing interest.</p>	<p><b>Hormone und Sarkoden</b></p> <p><b>Teil 1: 27.03.2022:</b></p> <p><b>Fallbeispiele: Pit-ant, Cortisol</b></p> <p>Hier sehen wir einen sehr schwierigen psychiatrischen Fall, der mit vielen Mitteln behandelt wurde, und ich erinnere mich, dass ich den Patienten auch an einige Kollegen zur Stellungnahme überwiesen habe. Es ist sehr interessant, die Dynamik, die sich bei der Verschreibung von Hypophysenvorderlappen entwickelte, genau zu studieren. Unerbittliche Angstzustände und Zwangsstörungen wurden durch Hypophysenvorderlappen kontrolliert und unterstützt. Es ist eine lange Fallstudie von über neun Jahren, und ich habe mein Bestes getan, um diese ganze Geschichte so kurz wie möglich darzustellen. Wie schließlich ein Mittel ankommt und Linderung bringt. Es ist sehr nützlich, Einblicke in die Hypophysendynamik zu gewinnen, die helfen, diesen Sarkode im klinischen Umfeld zu verstehen.</p> <p>Beim zweiten Fall handelt es sich um eine klinische Depression, die seit der Pubertät völlig wortkarg ist, mit übermäßiger Menstruation. Die Angst, wie sie auf die anderen wirken wird, und die Prüfungsangst, die in diesem Alter der Pubertät vorherrscht. Chronische Kopfschmerzen sind ein wichtiges Merkmal des Hypophysenvorderlappens. Auch bei diesen Mitteln kann man die Entwicklung des pathologischen Zustands der Unentschlossenheit sehen, wie im Fall von Corticotropin (ACTH), dass das Interesse verliert.</p>

	<p>Third case here is also a chronic case where Lac Can only helped partially over long period of time. How picking the peculiar symptoms for Repertorisation pointed to use of anterior pituitary. Later one can appreciate so many symptoms like mammals in these cases.</p> <p>When you see a mammal case not responding to many such remedies think of sarcodes from the HPA group.</p>	<p>Der dritte Fall hier ist ebenfalls ein chronischer Fall, bei dem Lac Can über einen langen Zeitraum nur teilweise geholfen hat. Wie das Aufsammeln der eigentümlichen Symptome für die Repertorisation auf die Verwendung des Hypophysenvorderlappens hinweist. Später kann man so viele Symptome wie bei Säugetieren in diesen Fällen erkennen.</p> <p>Wenn Sie einen Säugetierfall sehen, der auf viele solcher Mittel nicht anspricht, denken Sie an Sarkoden aus dem</p>
<p>Hormones and Sarcodes 03.04.2022 4h 48m  <b>Sark 6</b>  € 55,--</p>	<p><b>Hormones and Sarcodes</b> <b>Part 2: 03.04.2022:</b></p> <p><b>Cases: Cortisol, Adrenalin, Histamine, Testosterone, Dopamine</b></p> <p>Case of chronic tinnitus. Male 40 years age. Normally very active person who gets tired weak during acute episodes.</p> <p>History of receiving steroids for 4innitus when it started as an acute episode.</p> <p>A person who is always on the 'go' super focused, busy, always fire in the belly, very competitive. He thrives on newer ideas projects and is willing to take risks. Achiever and a multitasker. Here we will see cases that are essentially 'Doers'. He is always in a hurry to get it done. He is an extremely 'family person' that is what keeps him going. Very caring and loyal to the family. Very difficult tinnitus was markedly influenced by this remedy. One can call this 'just do it' hormone!</p> <p>This lecture also helps differentiate sarcodes that are what we can call as action hormones.</p> <p>Autistic child who was highly sensitive to environmental and ethical issues to do with health of the earth and humans, responded to this remedy.</p> <p>The third case discussion is around a young man with chronic toxic relationships with overt violence and intolerance. How his childhood story where he responded to cheetah as the remedy was very interesting. When this remedy stopped helping an 'action sarcode' helped effectively. Few of these remedies will appear like violent animal remedy.</p>	<p><b>Hormone und Sarkoden</b> <b>Teil 2: 03.04.2022:</b></p> <p><b>Fallbeispiele: Cortisol, Adrenalin, Histamin, Testosteron, Dopamin</b></p> <p>Fall von chronischem Tinnitus. Männlich, 40 Jahre alt. Normalerweise ein sehr aktiver Mensch, der während akuter Episoden müde und schwach wird.</p> <p>Er erhielt in der Vergangenheit Steroide gegen den Tinnitus, als dieser als akute Episode begann.</p> <p>Eine Person, die immer auf dem Sprung ist, super konzentriert, beschäftigt, immer Feuer im Bauch, sehr wettbewerbsfähig. Er freut sich über neue Ideen und Projekte und ist bereit, Risiken einzugehen. Er ist ehrgeizig und ein Multitasker. Hier werden wir Fälle sehen, die im Wesentlichen „Macher“ sind. Er hat es immer eilig, die Dinge zu erledigen. Er ist ein ausgesprochener „Familienmensch“, das ist es, was ihn antreibt. Er ist sehr fürsorglich und loyal gegenüber seiner Familie. Ein sehr schwieriger Tinnitus wurde durch dieses Mittel deutlich beeinflusst. Man kann dies als „Just do it“-Hormon bezeichnen!</p> <p>Dieser Vortrag hilft auch bei der Unterscheidung von Sarkoden, die wir als Aktionshormone bezeichnen können.</p> <p>Ein autistisches Kind, das hochsensibel auf ökologische und ethische Fragen im Zusammenhang mit der Gesundheit der Erde und der Menschen reagierte, sprach auf dieses Mittel an.</p> <p>In der dritten Fallbesprechung geht es um einen jungen Mann mit chronisch toxischen Beziehungen mit offener Gewalt und Intoleranz. Die Geschichte seiner Kindheit, in der er auf Gepard als Heilmittel reagierte, war sehr interessant. Als dieses Mittel nicht mehr half, half ein „Action Sarcode“ effektiv. Nur wenige dieser Mittel werden als gewalttätiges Tiermittel erscheinen.</p>

	<p>One more case presented: Male with extensive leukoderma responded to this remedy!</p> <p>You can call him Multi-Tasker achiever!</p> <p>These lectures will help you understand these active expressive dynamic sarcodes.</p>	<p>Ein weiterer Fall wurde vorgestellt: Ein Mann mit ausgedehnter Leukodermie sprach auf dieses Mittel an!</p> <p>Man kann ihn als Multi-Tasker-Leistungsträger bezeichnen!</p> <p>Diese Vorträge werden Ihnen helfen, diese aktiven, ausdrucksstarken, dynamischen Sarkoden zu verstehen.</p>
<p><b>MTEW 18</b>  <b>25.11.2023</b>  <b>3h 04m</b></p> <p><b>Sark 7</b></p> <p>€ 45,--</p>	<p><b>Oxytocin, Hypothalamus</b>  <b>Pituitary gland as Mix-remedy.</b></p>	
<p><b>MTEW 19</b>  <b>16.12.2023</b>  <b>3h 10m</b></p> <p><b>Sark 8</b></p> <p>€ 45,--</p>	<p><b>HPA - Axis,</b>  <b>Case: Hypothalamus + Pituitary gland</b></p> <p>Here we treated with amazing results, a case of anorexia and suicidal tendencies.</p> <p>Female age 20, obsession with healthy food and spells of excessive eating.</p> <p>She eats a lot and then alternates with not eating. For her eating excessive was like a drug- addiction. She could empty her fridge in one go, when in the spell of eating. Totally afraid of body image and self-hate. Here we are also learning about a wonderful yet simple process, that connects her inner child, who needs to be nurtured at the breast. Deeper understanding of her loneliness and fears gets us to understand the case in light of the HPA sarcodes. Why and how a combination remedy brought total long-term relief of all symptoms including PCOD.</p>	<p><b>HPA-Achse,</b>  <b>Fall: Hypothalamus + Hypophyse</b></p> <p>Hier haben wir mit erstaunlichen Ergebnissen einen Fall von Anorexie und Selbstmordgedanken behandelt.</p> <p>Eine Frau im Alter von 20 Jahren, besessen von gesundem Essen und Anfällen von übermäßigem Essen.</p> <p>Sie isst viel und wechselt sich dann mit Nicht-Essen ab. Exzessives Essen war für sie wie eine Drogensucht. Sie konnte ihren Kühlschrank in einem Zug leeren, wenn sie im Essanfall war. Sie hat totale Angst vor dem Körperbild und Selbsthass. Hier erfahren wir auch etwas über einen wunderbaren und doch einfachen Prozess, der ihr inneres Kind, das an der Brust genährt werden muss, mit ihr verbindet. Ein tieferes Verständnis ihrer Einsamkeit und Ängste hilft uns, den Fall im Lichte der HPA-Sarkoden zu verstehen. Warum und wie ein Kombinationspräparat eine vollständige und langfristige Linderung aller Symptome einschließlich der PCOD brachte.</p>