

वर्षिषुट ललडड उडडर: ललडड डरग 2 के इलरर

डदर आड एक और अधकल गंभीर डर एक करुनकल सुवरसुथुड डुदुदर है आड के लरए डररल ररखने के लरए और वर्षलष रूड से नडुनलखलतल डुदुदुं कु संडुधतल करुने के लरए हु सकतल है: HPU और KPU, डल वषलकुत और वर्षलषुट संकरुडण के उडडर.

HPU और डेथललकररण:

डेथललकररण डुलरकुं डलएनए डे डेथललकररण और वरडरल डुरकुडुं के नेतुतुव, नुडुरुडुररंसडुडर, और peroxinitrite (इंटररसेलुलर आंकुसलकररण और डरडुकरु ग्लल सकुरडलण) के उतुडरदन डें कडुडु. सडसे आम है नेतुतुव डर वरकुसलन संडुधतल डररर से एंजलडड डेथलओननल के एक डुलरकु. डसलके डरणलडसुवररूड डुदुदुं डर तु कड डकलतलसुर डररलकुषणुं डर अकुषुठर ऊरुडरवलन डररलकुषण कु हल करुने के लरए आवशुडुडक हैं. अकुसर HPU सुतुर करु (डरडु डुडुर) सडुलुडेंड डुदुदे कु संडुधतल करुने के लरए डरुडरडुत हुगल.

वषलकुत डल के लरए तैडर:

वरसुतवकल डे वषलकुत डुरुडुकुलल शुरु करुने से डहले अगले डहतुवडुरण कदड नकलस डररुगुं सरर हु रलर है, सड गलतुणुडकल कु 1. इस डुररने संकरुडण कु वडह से कुषेतर डें डुड आम है और लसलकल और डसुतषलक के वषलकुत डरहर डुरवलर के लरए वरडस ओर डरतल है, इस डुरकर डसुतषलक डें सुडन आतुडकेंदुरतल, और आंठु उनुडुकुतल के डुदुदुं के लरए डुगदलन है. सुतुरेड संडुधतल डसुतषलक आंठु उनुडुकुतल ललकुषण है कल अकुसर सुवरडररडण डें डरए डरते हैं: डरंडररगत डकलतलसुर एक डरंडल कु हललत कलर डरनतल डकुडुं और डुखकल, दुहररव, करुडकलंडुं और डुनुनु डरधुडकररल वुडवरर शरडललल हैं. गलतुणुडकल अकुसर घर कइ डैकुतुरलरडलल और वरडरल कललुनरडुं वकलत और शकुतशललल डसुतषलक नुडुरुडुकुसलनल उतुडरदन.हलर (BioPure) और तंतुरकल डकलतलसुर कल डुरडुग करुं, डुनरुडुओ कुथुरथरर डर वकलर (सरुगुइ डुरुओकुव) और गंभीर डरडलुं डें डुडु एक गलतुणुडकल उडडर. तैडर है कल वलरुतडरन डें इएनडु डरकुतुरुं अकुसर डरननल है कल गलतुणुडकल संकरुडण सडसुडरगुरसुत हैं और वररुध गलतुणुडकल डकलतलसुर डुरदुरशन आईएनओ.

अनुड नकलस डररुगुं डगलर और डेट, गुरुदे, और तुवडर हैं. गुरुदे आसरनल से संकरुडतल और / डर संडुकुत ररषुतुर डुरसंसुकुत वषलकुत डदररुथुं और डहतुवडुरण आंकुसलडेटवल के सरथ अडक हु गुरुदे कु कुषुठु नलु कु नुकसरन. डहलु हड डैडुरकुस इलेकुतुरुलरइडुस डर डुनरुडलडुरण कलकुडेल और, शहद कु डकुषुओ और 234 उंडल कु तरह हु, डेओडरथलक गुरुदे डल नकलसल उडडर कल उडडुग करुं. एक सुवरसुथ वुडकुतल डें डैव वषलकुत डदररुथुं डगलर और डतुतलशुड कु थैलु के डरधुडड से सडरडुत हु डरते हैं, गुरुदे के डरधुडड से नहुं. अकुसर डगलर डें डे वषलकुत ररसुते अडक डरते हैं. हड डरडुकरु सललकल, , कलडु एनुडर, अरंडल के तेल डैक, हरुडल और हुडुडुडैथकल डगलर और गुरुदे कु डल नकलसल उडडर कल उडडुग करुं और दुनुं नवलरक उडरड के रूड डें और उडडर के रूड डें डगलर / डतुतलशुड कु थैलु डुलश. तुवडर के डरधुडड से वषल उतुसरुडन डदलने शुषुक और सुनल डकलतलसुर डर वकलर करुं.

वधि उन्मूलन:

एक बार बाहर निकलने के मार्गों खुले हैं आप वास्तविकी वधि उन्मूलन प्रोटोकॉल शुरू कर सकते हैं. माइक्रो सलिका, मट्टी, फाइबर, लकड़ी का कोयला सेब पेक्टिनि और बीटा के साथ जबकि, जैसे जटलि एजेंट नहीं शुद्धी के साथ कोमल धातु उन्मूलन के शुरू करने से पहले के रूप में बाँध धातुओं और अन्य वषिक्त पदार्थों जुटाए जारी:

फॉस्फोलिपिडि एकसर्जेज: 1/2 - 1 / चम्मच वर्ष उम्र के लिए बच्चों, वयस्कों: 1 बड़ा चम्मच 1-2 बार प्रतिदिन.

- Cilantro एक वनस्पतीय मादक अर्क: उम्र बार 2 = बूंदों की संख्या बच्चों के लिए भोजन से पहले प्रतिदिन 1-2 वयस्कों के लिए भरा बूँदें, सक्रिय डे के दौरान 3 बार गर्म पानी में वषिक्त (वषिक्त धातुओं जुटाने के)

- CVE 1 टोपी / उम्र के साल के बच्चों के लिए, 6 वयस्कों के लिए प्रतिदिन टोपियां (दंत चिकित्सा और चेहरे का विकास, में मदद करता है और नेतृत्व, अच्छा वरिधी माइक्रोबियल बांधता है):

- CA-EDTA: बच्चों, सोते समय प्रति सप्ताह 3 बार वयस्कों के लिए 750 1.500mg (एक बाद में वकिल्प के रूप में इस्तेमाल) के लिए 375mg जब उन मजबूती से स्थापित कर रहे हैं काम कर रहा है, और सहन, इस प्रोटोकॉल पर जारी है. और उसके बाद ही - अगर जरूरत आत्मीयता जटलि एजेंटों में लाने:

- DMSA: मौखिक कैप्सूल, 1-5 मगिरा / कगिरा / दिन रात में, हर दूसरी रात को थामने 3-4 महीने के बाद बालों के विश्लेषण या मूत्र पॉरफाइरनि परीक्षण के साथ नगिरानी. बुनयािदी detox प्रोटोकॉल में 6 महीने तक शुरू मत करो.

- DMPS: आई.एम. या आई.वी. एक महीने में एक बार इंजेक्शन 3mg/kg / इंजेक्शन.

- OSR: ऊपर खुराक 500mg (= 5 चम्मच) तेल में प्रतिदिन बड़े हो ओएस (डी वषिक्त कार्यक्रम में देर से पारा हटाने और सीएनएस से नेतृत्व

- अल्फा एसडि और (यह भी एनएसी): ढालना वषिक्त पदार्थों को नष्ट करने में सहायक है, लेकिन बहुत कमजोर करने के लिए वषिक्त डे धातु में एक फर्क कर अन्य वकिल्पों में शामिल हैं

- Chloralyte (परासरणी टूटा हुआ है और बढ़ाया तरल), मैट्रिक्स धातु (स्प्रे, अंतर सेलुलर वषिक्त पदार्थों को दूर करता है), कोलोनक्स के साग, और फाइबर, वटामनि

सी (HPU में सावधानी के साथ प्रयोग करने के लिए), ट्रांसडर्मल, जओलाइट (गुफा: एल्यूमीनियम), और कई अन्य. हमेशा डॉ. सुप्रीम कोर्ट की तरह सामान्य डे वषिक्त समर्थन पर वचिर इंजेक्शन प्रोटोकॉल या नाक स्प्रे (www.drneubrandner.com), व्यायाम, लसीका जल नकिसी और पसंद है.

प्रतरिक्षा प्रणाली की ओर मोड:

जब वषिक्त डे मन में रखना है कभारी धातुओं सूक्ष्म जीव जनसंख्या नियंत्रण के तहत रखने के लिए कम से कम एक नश्चिति स्तर तक और भी प्रतरिक्षा प्रणाली को दबाने. एक बार जब आप धातुओं प्रतरिक्षा प्रणाली जाग जाएगा हटाने शुरू और रोगाणुओं नृत्य शुरू - जो क्यों है, डे वषिक्त के दौरान कुछ बढ़ि पर, मरीज अधिकि दखिा शुरू हो सकता है.

संक्रमण और सूजन के स्पष्ट लक्षण. यह तब होता है जब आप वरिधी भडकाऊ एजेंट जोडने शुरू करने की आवश्यकता हो सकती है. मस्तषिक में सूजन (अतरिकित खुराक का उपयोग जब बच्चों और उत्तेजति हो जाते हैं) को कम करने के लिए और शामिल प्राकृतिकि वरिधी सूजन सभी समय पर वचिर कथिा जाना चाहिए:

- अफ्रीकी बोसवेलथिा नकिलने: सबसे वरिधी शक्तशिली TNF-अल्फा, मस्तषिक में सूजन को कम कर देता है काफी
- Quercetin: चूहों में संज्ञानात्मक घाटे में सुधार साथ पुरानी मस्तषिक स्थानिकि - अरक्तता और हपिपोकैम्पस में वोल्टेज - नरिभर सोडियम चैनल को रोकता है.
- गैर आयनति हल्दी: दूसरा सबसे शक्तशिली मस्तषिक वरिधी भडकाऊ
- वटिमनि ई (और ओमेगा 3)
- दूसरों: Hesperidin, Bromelain, उच्च खुराक वटिमनि मनिट सी.
- हाइपर जमावट ("चपिचपिा रक्त") एक संकेत है. के जीर्ण संक्रमण / सूजन. आप कर सकते हैं. ऊंचा या असामान्य प्लेटलेट्स, बढ फाइब्रिनोजेन, उच्च सीरम लोहा, उच्च आरबीसी / या HGB HKT (: Hemex लैब्स, फीनक्सि से ISAC पैनल सबसे अच्छा परीक्षण). वहाँ कई गैर हेपरनि पूरक है कडिस्तेमाल कथिा जा सकता है, उन सभी के लिए भोजन से दूर रखा जा सकता है:
- Rechtsregulat 2 वयस्कों के लिए दो बार दैनिकि tbsp, 1tbsp दो बार बच्चों के लिए दैनिकि (पहली पसंद):
- Boluoke // Nattokinase Lumbrokinase: दैनिकि के लिए 3.
- Wobenzym एन / Vitalzym एक्स: एक दिन में दो बार और वृद्धि 4 बजे शुरू.
- Serrapeptase: डॉ. Cowden प्रस्तुति www.thriive.com पर देखें.

जैव फलिम मुद्दा: एक बार जब आप आप एक महत्वपूर्ण समस्या का सामना संक्रमण का इलाज शुरू करते हैं. जैव फलिमों कसिी भी सूक्ष्म जीव के छेद प्रतरिक्षा प्रणाली या वरिधी माइक्रोबथिल दवा के कसिी भी प्रकार से बचने के लिए इच्छुक हैं. एक पर्याप्त उच्च खुराक में जैव फलिम घुसना की जरूरत के लिए इसके अंदर रहने वाले जीवाणुओं को मारने एंटीबायोडिकि दवाओं की खुराक भी मरीज को मार डालेंगे - कोई मरीज को एक उच्च करने के लिए पर्याप्त खुराक जैव फलिमों पीछे बंद उन छुपा मार हो जाता है. पारंपरिकि एंटीबायोडिकि

चकित्सा ज्यादातर जैव फ़िल्म कालोनियों के बाहर उन रोगाणुओं व्यवहार करता है, जबकि" घर में रहने लोगों को सरिफ़ एंटीबायोटिक उपचार के अंत के लिए इंतजार और उनके समय बताने के प्रतरीध तंत्र वकिसति. इसलएि बहुत पहले एक पुराने संक्रमण के उपचार में मुद्दे के समाधान जैव फ़िल्म है. रोगजनकों के जैव फ़िल्मों अक्सर सजी हैं और भोजन वषिाक़्त भारी धातुओं, जो क्यो फ़ॉस्फ़ोलपिडि वनिमिय, माइक्रो सलिकिा, जैव एसआईएल और हरे रंग की मट्टि की तरह वषिाक़्त एजेंट यहां इस्तेमाल कयिा जाता है के साथ मलिकर आयोजति कयिा है. हम भी इंटरफ़ेस, एक जैव फ़िल्म तोडने एंजाइम (5 प्रतदिनि 3 बार भोजन से दूर टोपयिां तक काम करते हैं), एनएसी, आयोडीन और होम्योपैथकि 12X उपयोग करें.

अनुक्रमण वरिधी माइक्रोबयिल उपचार:

एक बार जब आप वास्तवकि रोगाणुओं को मलिता है, तुम माइक्रोबयिल खाद्य श्रृंखला के बारे में पता करने की जरूरत है: परजीवी बैक्टीरिया, खमीर और वायरस है, जो सभी के वे मेजबान के शरीर में रलीज जब वे मर जाते हैं के साथ भी संक्रमति कर रहे हैं, तो यह केवल समझ में आता है के इलाज के लिए 1 पैरा साइटों - अगर आप उन्हें तलि पछिले छोड, आप बस अन्य रोगाणुओं के इलाज के पुनः आरंभ करें हो सकता है.

परजीवियों अवसरवादी हैं और अधकि सामान्यतः लक्ष्णों से आप उम्मीद करेंगे के कारण, एक औद्योगकि देश में रह रहे हैं. नैदानकि लक्ष्णों में से कुछ नीचे सूचीबद्ध हैं:

- ऊंचा इयोसिनोफ़लिस (केवल बारे में 10% में मामले)
- छाती या गर्दन पर चकत्ते, मुँहासा बाल के भीतर सरि पर
- फेफ़डे और छाती लक्ष्ण! थकान
- मुंह के आसपास मलनिकरिण
- लडकों जोखमि भरा व्यवहार और पागलपन:
- लडकयिों के वनिम्र व्यवहार और पागलपन:
- बच्चों के खाने के लिए क्य़ा परजीवी के लिए अच्छा नहीं है, क्य़ा उनके लिए अच्छा है
- चारों ओर पूरणमि (सूजन, जलन,) उभडा स्वपरायण स्पेक्ट्रम के लक्ष्णों के साथ रोगयिों में वकिर हम आमतौर पर पाते:
- गोल कृमि: एस्केरसि और Vastrestrongylus Klapovi (फेफ़डों कीडा, CFIDS, एफ़एमएस से संबंधति है,
- न्यूरो वकिासात्मक समस्याओं)
- Protozoae Giardia.; अमीबा, टोक्सोप्लाज़मोसजि
- दूसरों (अंतर सेलुलर बैक्टीरिया, बल्लियिों से) Bartonella, सूक्ष्म filariae (मस्तषिक में लारवा चरणों)

लाइम एंड कं:

एक बार जब आप जमीन का काम कयिा है आप अंततः लाइम पता श्रू कर सकते हैं

रोग और संबंधित पुराने संक्रमण. ठेठ सह संक्रमण (आमतौर पर एक ही कीड़े के काटने के द्वारा प्रेषित): चेरी

- बैबीसयिता: जीर्ण छाती लक्षण, त्वचा का ट्यूमर, थकान, रात को पसीना (बलिली खरोंच रोग) बारटोनेल: खचाव के नशान, अवअधोहनुज ग्रंथियों सूजन

- Ehrlichiosis: तेज दर्द की शूटिंग वशिष्ट अवसरवादी संक्रमण (/ आने के कार्य एक बार लाइम प्रतिक्रिया प्रणाली कमजोर हो गया है):

- हरपीज वायरस: थकान वायरस = EBV, HHV-6; एचएसवी 1 कारण मस्तष्क में सूजन और न्यूरो तंतुमय उलझन

- Borna वायरस द्वधिरुवी व्यवहार:

- माइकोप्लाज्मा: थकान

- परजीवियों: कीड़े, Giardia, अमीबा, टोक्सो प्लाज्मा

- बैक्टीरियल संक्रमण (आर्दिके)

- मोल्ड और खमीर (अक्सर 1 के लिए मान्यता प्राप्त है और इलाज किया जा लक्षण) एक £ 160 या 70 किलो व्यक्तिके लिए लाइम उपचार को शामिल करना चाहिए:

- Rizol गामा और जीटा: 15-20 प्रतिदिन 3 बार प्रत्येक (ए.ए. कैप्सूल में भरने में) बूँदें. धीमी गति से शुरू करने के लिए, पूरी खुराक 3 महीने पर रहना है, तो को कम. बाद 3 महीने एप्सिलॉन साथ जीटा की जगह.

- हीर (बायो शुद्ध): 8 ड्रॉपर पूर्ण प्रतिदिन 3 बार करने के लिए काम

- ऑक्सो: 1-2 भोजन के बाद प्रतिदिन 3 बार, 3 महीने, 3 महीने, कई चक्र (जगिर समारोह के सभी पहलुओं, पघिलने लाइम अल्सर और जैव फ्लिम im साबति होता है, बारटोनेला में सबसे अच्छा) टोपियां

- आर्टीमिसिनिन 100mg टोपियां: बैबीसयिता अंगूर का रस के साथ प्रतिदिन 3 बार, एक पंक्ति में 2 दिनों के प्रत्येक सप्ताह 5 टोपियां, 1 सप्ताह पर 1 वर्ष के लिए 3 सप्ताह के लिए, EBV प्रतिदिन दो बार 2 टोपी के लिए महीने के लिए नियासिन 1.000 मलीग्राम प्रतिदिन 3 बार: • यदसिहन

- लाइम नोड

आप भी ILADS प्रोटोकॉल पर विचार कर सकते हैं.

लाइम में आवश्यक खनजि:

कई लाइम रोगियों मांसपेशियों में ऐंठन के बारे में शिकायत करते हैं क्योंकि बोरेलआ दूर अपने मैग्नीशियम चोरी (यह अपने बालों के विश्लेषण में ऑक्सीकरण के रूप में दिखाई देगा). मैग्नीशियम की जगह के कई तरीके हैं: मौखिक रूप से (मैग्नीशियम ग्लाइसिन बच्चों में 800 मलीग्राम, आंतर सहिष्णुता टाइट्रेट), ट्रांस प्रोकेन इंजेक्शन (1 के साथ 50:50 मश्रण के साथ (www.transdermal-magnesium.com, नमक स्नान) त्वचा और मैग्नीशियम सल्फेट प्रोकेन%, 10 किलोग्राम शरीर के वजन के अनुसार मश्रण का 1 मलीग्राम प्रति सप्ताह दो बार). कुछ रोगियों में आप न्यूरो सुरक्षात्मक लथियिम एस्पार्टेट (2 शरीर के वजन मलीग्राम / कगिरा) जोड़ने पर विचार करना चाहते हो सकता है.

अवसरवादी वायरस, नए नए साँचे और कवक:

1 नयिम रोगी सावधानी से रात के दौरान ईएमएफ से ढाल है! वशैष रूप से नए नए साँचे और कवक ईएमएफ जोखमि के तहत अत्यंत शक्तशाली न्यूरो वषिाक्त पदार्थों को दखिा शुरु - वषिाक्त डे उन नए नए साँचे और कवक कसिी के लएि उन्हेँ पहली जगह में उत्पादन के कारण नहीं दे रहा है की तुलना में बेहतर है. वायरस के अधकिंश ऊपर प्रोटोकॉल के लएि यथोचति अच्छी तरह से प्रतकि्रिया. एक बार में एक जबकसिीधे हस्तक्षेप की जरूरत हो सकती है. वहाँ कई वरीधी वायरल रोगी के इलाज के लएि जोड सकते हैं कर रहे हैं: Valtrex (Valcyclo वीर) और वैल (Valgancyclovir), मोनो रोग (नारयिल नकिालने - खासकर यदलिक्षण एक ठंडे या फ्लू के बाद बदतर हो), सेंट जॉन पौधा, फ्रीज सूखे लहसुन, जैतून छोडो नकिालेँ, Lomadium dissectum (LDM-100), सेलेनयिम (सबसे अच्छा: selenomethionine, वयस्कों 2.000µg/day के लएि में तीव्र, क्रोनकि वायरल स्थतियिों में 1.000µg), वटिामनि ए, डी 3 और लालकृषण जब कवक या ढालना मुद्दों का इलाज, हीर के साथ शुरु करते हैं. पर वचिर है कयिदमिरीज का जवाब नहीं है.

- Saccaromyces boulardii (Florastor बच्चे): 5 पाउच दनि / अन्य प्रोबायोटकि्स मोल्ड एलर्जी के खलिाफ असंवेदनशील अंत बद्धि (अनुमापन या कला आधारति प्रक्रियाओं, कमजोर बदल देशी: होम्योपैथकि उपचार)
- 2 महीना: amphotericin बी 250 मलिीग्राम प्रतिदिनि में दो बार (केवल वयस्कों के लएि गुरदे और जगिर, इंटरनेट पर डरावना जानकारी पर सीमति तनाव चतुर्थ का उपयोग करें और वशैष रुचि गलत सूचना पर आधारति है)
- 3 महीने: जोड (Fluconazole) Diflucan 100 प्रतिदिनि दो बार 1-3 महीनों के लएि नरितर (लीवर एंजाइम पर एक नजर रखना!) मलिीग्राम
- 5 महीना: itraconazole (Sporonox) प्रतिदिनि 100 मलिीग्राम के साथ दो बार दोनों Ampho बी और Diflucan की जगह.

डॉ. डटिरचि लाइम कॉकटेल (KLC):

मैं डटिरचि लाइम कॉकटेल वकिसति कयिा है

एक बुनयिादी मुद्दों पर हम जब मरने के बंद प्रत्याशति और डी वषिाक्त प्रतकि्रियाओं समेत लाइम रोग के उपचार के साथ सौदा कयिा है की सबसे को संबोधति प्रोटोकॉल. अपने मरीजों के कई लोग इसे इस्तेमाल कयिा है और वापस रिपोर्ट है क उनके स्वास्थ्य के इस प्रोटोकॉल पर नाटकीय रूप से सुधार हुआ. मैं भी मेरे स्वपरायण रोगयिों के साथ महान सफलता के लएि यह प्रयोग करें. मैं सुझाव है कआप फार्मूला के लएि एक बुनयिादी रूप में इस का उपयोग करने के लएि और बाद में वशिषिट मुद्दों के लएि ऊपर सुझावों की कुछ जोडने. हालांकि, मैं दृढता से अनुशांसा करते हैं कआप या तो एक सक्षम चकित्सक जो लाइम रोग के इलाज के लएि अपने उपचार की देखरेख या स्वायत रसिपांस टेस्ट आईएनजी जानने के लएि तो आप के बारे में पता लगाने के लएि कैसे एक संकट में खुराक को समायोजति करने के लएि सक्षम हो अनुभव है.

डटिरचि लाइम कॉकटेल:

खुराक 150 एलबीएस शरीर के वजन के एक वयस्क के लएि कर रहे हैं और तदनुसार समायोजति कयिा जा है.

- मश्रिण 200-400 मलीग्राम आर्टीमसिनिनि, 100 मलीग्राम OSR (glutathion), 10 मलीलीटर फॉस्फोलपिडि में वनिमिय उच्च गति पर एक ब्लेंडर बनाने वसाकाय आर्टीमसिनिनि (डी वषिले, वरिधी वायरल, वरिधी बैबीसयिता, वरिधी लाइम, शटल एजेंट और जैव फलिम ब्रेकर) फरि जोडने के लिए.

- D-Galactise: 5 g (बढ जाती है एटीपी नाटकीय रूप से)
- 10-20 बूँदें 20% पौधा मलावट (वरिधी वायरल) • हीर (Lyme, Ehrlichia, Bartonella)
- 15 मलीलीटर Rechtsregulat (एंजाइम जैव फलिम तोड मश्रिण)
- माइक्रो सलिका 100 मलीग्राम
- हल्दी 1 चम्मच + Pippli 2 टोपयिां (काली मरिच पेट में अवशोषण में वृद्धि)
- वटामनि सी पाउडर 2.000 मलीग्राम
- Acai पाउडर 1 चम्मच (वरिधी माइक्रोबयिल, एंटी ऑक्सीडेंट) 1/2 गलास अंगूर का रस (आर्टीमसिनिनि लिए महत्वपूर्ण) + 1/2 गलास पानी वैकल्पिक:
- Mucuna पाउडर 1 चम्मच (एल Dopa बढ जाती है, स्वलीन बच्चों में मोटर वकिस और भाषा के लिए)
- GSE 10 बूँदें (अंगूर बीज नकालने, वरिधी माइक्रोबयिल, वरिधी जैव फलिम)
- रुक लहसुन 1-4 कैप्सूल सूखे
- सकरयि नीम: 2 टोपयिां 3 बार / दनि इस राशकि दो बार दैनिक पयिो, 5 दनि पर 2 दनिों की छुट्टी, 3 सप्ताह, 1 बंद सप्ताह. अधकिांश उत्पादों जैव शुद्ध से कर रहे हैं.

मरममत:

स्टेम सेल थेरेपी, जीना सेल थेरेपी, क्वांटम न्यूरोलॉजी, मस्तष्क त्रकि थेरेपी, OT // भाषण व्यवहार चकितिसा, लेजर पुनर्रगठन क्षेत्र, फोटॉन वेव रंग चकितिसा, ब्रेन जमि और: और अंत में कयिा क्षति के कुछ की मरममत के लिए रणनीति छलांग, पुनर्रसन, भौतिक, फर्श समय, शारीरिक प्रतगिमन चकितिसा, नक्शे, Tomatis कार्यक्रम / चकितिसा सुन, केवल एक उनमें से कुछ नाम हैं. या सरिफ एक छुट्टी है, गाते हैं और नाचते हैं.

लंबे समय में मैं आप एआरटी (स्वायत रसिपांस परीक्षण) जानने की सफिरशि के क्रम में अपने स्वयं के प्रबंधन और अपने परिवार का इलाज और कसिमस्याग्रस्त कयिा गया है पहले मुद्दों पर एक नजर रखने के लिए, स्वयं करने में सक्षम हो जाएगा. मॉनटर भारी धातु उत्सर्जन (बालों के वशिलेक्षण और मूत्र पॉरफाइरनि परीक्षण) ताकि आप जानते हैं कि जब आप को थामने के लिए है या कार्यक्रम आप tak आईएनजी रहे हैं जोडने.परजीवी पर नजर रखें (मुझे लगता है कि सचमुच मतलब है: अपने खुद के मल नेत्रहीन नगिरानी) और आंतर कदम बयान के रूप में अच्छी तरह के रूप में सभी लाइम पहलुओं पर (CD57 परीक्षण, वेस्टर्न ब्लॉट IgeneX) रोग और ढालना (जीन मोनरो एलर्जी भाला अस्पताल / परीक्षण तोड). न्यूरो संवेदी वकिस और व्यवहार दृष्टिकोण (Tomatis चकितिसा, कार्यक्रम सुनकर, फर्श समय, एमएपीएस) स्वलीन बच्चों के साथ इस नए जैव रासायनिक दृष्टिकोण में एकीकृत कयिा जाना चाहिए और जैव रासायनिक बजाय सामान्यीकरण यह पूर्व में होना का पालन करना चाहिए. मैं इस लेख में आहार दृष्टिकोण को संबोधति नहीं कयिा है और उन्हें एक दनि के लिए छोड देंगे. उम्मीद है कि प्रोटोकॉल और उपचार के सुझाव इस लेख में उद्धृत आप एक लाइम मुक्त भवषिय की दशिा में मदद मलैगी. भाग्य अच्छा है!