

15:53:06 etken bor bu arada eczaneye borax deyince depoda var dediler 2 liraymış ama guvenlimi bilmiyor kimse

15:53:56 borax işini bir araştırın alibeye söylediğim ürün glisinat formu olacak diğer formları işe yaramıyor hocam

15:54:17 doktora sormadan kesinlikle bir sey kullanmayın tekrar altını çiziyorum

15:55:11 ben tedavime ingiliz karbonatı okudum virüsler ve kanser üzerinde bile şaşırtıcı etkileri beni derhal eklemeye zorladı

15:55:29 özellikle karbonat candidanında kabusu

15:55:49 üstadın bor kullanma nedeni paratiroidi baskılamaktan ibaret

15:56:02 tüm sıkıntı zaten paratiroidle ilgili

unknown_105250506097979753968

19:14:12 hayır kardeşim o molibden bir mineral

19:14:42 bnm anladığım kadarıyla üstadın kendi kullandığından daha hızlı etki ediyor

19:15:00 7 ayda kesin çözüm demişti

19:15:06 tabi doğruysa

19:15:15 molibden glisinat

19:15:39 1 mg ve 250 ve 500 mcg formları amazonda satılıyor

19:16:18 ben bir dahiliye uzmanına sordum henüz cevap gelmedi molibden zararlı mı konusunu

19:16:59 kendi araştırmalarımnda gunluk sınır enfazla 1700 olabilir okudum yani 1mg artı 700 mcg

19:17:35 kendim gunluk 500 mcg sabah 500 mcg akşam olarak 1mg kullanacağım

19:19:12 molibden vücutta zehir dediği enzimin idrarla atılmasını sağlayacak

19:19:26 bor ise paratiroid hormonunu baskılayacak

unknown_104477471556930071487

19:20:19 Zehir denilen enzimi paratiroid hormonu uretiyor o zaman

unknown_105250506097979753968

19:21:34 evet öyle desek doğru olur paratiroidin çalışmasındaki bozukluk(kemikteki kalsiyumu gereksizce kana verme)pankreastan zehirin salınmasına neden oluyor

19:21:49 burada zehiri harekete geciren şey dkk-1

19:22:13 bu damar iltihabı zehiri tetikliyor ve zehir de kanla hücrelere veriliyor

19:22:56 dkk-1 inhibe edilmesi ile saç çıkması zaten wnt-b catenin anında aktif olur üstadın savını destekler

unknown_104477471556930071487

19:23:20 Simdi anladim hocam araaki baglantiyi kurdum

unknown_105250506097979753968

19:23:47 sonra ortaya çıkan inflamatuvar etkenler vucutta glutasyonu üretilmesine engel olacak kadar işi ileri götürür

19:24:19 15dpjg-2 serbest oksijen radikalleri ile hücreye saldırmaya başlar

19:24:33 ve hücre hasarı kellik

19:25:12 üstad son durumda beyinde nöron sinirlerinde sistein kaybınıda ekleyerek farklı bişr boyut getirdi

19:25:29 çözümde en etkili şey glutasyon

19:25:41 molibden ve nac da glutasyon üretir

19:26:17 glutasyon toksik şeylerin buna zehirde dahil(bu arada kellik genetik) atılmasını sağlıyor

19:27:28 nac ve molibdende ise vücut kendi üretiyor hücre içine nüfuz ederek çalışıyor

19:28:10 molibden ayrıca pankreastaki enzim bozukluğunu tamir edeceği için sorun kısa sürede düzelecek

unknown_104477471556930071487

19:36:33 Nac 600 mu kullanacaksınız bu arada 900 mu

unknown_105250506097979753968

19:37:03 asist 200mg 30 kapsül kullanıyorum suan zaten günde 3 tane

19:37:25 sizin söylediğiniz markalar saçta zarar vercek bir içeriğe sahip

19:37:30 aspartam

19:38:39 ayrıca vitamin d 3 takviyesi alıyorum

unknown_104477471556930071487

19:38:57 O zaman tedaviniz molibden+bikarbonat+assist+hindistan cevizi seklinde olacak

unknown_105250506097979753968

19:39:18 şöyle :1.vitamind3

19:39:24 2.asist

19:39:30 3.molibden

19:39:41 4.sodyum bikarbonat

19:39:57 5.çığ sarımsak ve kırmızı toz acı biber

19:40:25 ve günde 1 benexol

19:40:37 herbirinin ayrı işlevi var

19:40:52 borada bakacağım artık

19:43:09 önceden herseyi paratiroide bağlıyordu şimdi ise norolojik bir bağlantı vucutta bir element eksik olduğu için sisteinden yoksun çift arjiinin içeren bir mutasyona ugrama sonucudur dedi

19:44:13 şimdi merak ettiğim fda nın kısıtladığı oranın 6666 katı kadar bir etken kullanmış ve çok mukemmel sonuçlar almış

19:44:44 acaba bu bor mu yani tahminim olan patent urunumu yoksa nörolojik sorunu çözecek başka bir etken mi

19:44:49 onu bilmiyorum

19:45:19 nörolojik hasarın nedenide sistein yokluğu yani hersey glutatyonda biitiyor işin esasında

unknown_105250506097979753968

19:51:47 teşekkürler

19:51:58 aklınıza takılan soru varmı

19:52:17 hedefimiz androjen reseptörleri değil bu arada

19:52:30 paratiroid reseptörleri kafada

19:52:57 bezelye krem de onları inhibe edecekti

unknown_104477471556930071487

12:29:13 Beyne etki eden madde derken?

unknown_105250506097979753968

12:29:26 etken zaten çok ucuz demişti

12:29:27 etken le paratiroidi baskılıyorum demişti borax o işi yapıyor

12:30:12 kelliğe nöron azalmasına bağlı bir bağ kurdu nöron sinirlerini sistein etkeni yardımıyla yeniden canlandırıp nöron hücrelerin çoğalmasını sağlayabilecek bir etken

12:30:38 nac bu işi biraz yapıyor zaten ama çok daha iyisini bulmuş

12:31:18 önce boraxın güvenilirliğini doktorlara sormalıyız

12:31:36 olmazsa b planı magnezyum sitrat var

unknown_104477471556930071487

12:44:14 O zaman sistein etkeni olmasına rağmen yine de molibden bu olayda kilit nokta

12:44:39 Ya da sadece merak etmiş ve deneme amaçlı kullanacak olabilir

unknown_105250506097979753968

12:45:19 sistein glutatyon oluşumu için gerekli kullandığı etken olmayabilir ama sistein içeren bir şey asetilsistein gibi molibden glutatyon artırır ve antimantar

12:45:40 hayır asla üstad dediki molibden hıza hız katacak bir şey

12:45:58 kendisi molibden olmadanda işi aşacak yollar geliştirdim dedi

12:46:15 buna ragmen molibden istiyorsa çok kritik olmalı

unknown_105250506097979753968

12:48:25 ayrıca lokal müthiş bir losyon hazırlama planım var

12:48:40 pth ve pthrp inhibe ederek çalışan

12:49:04 krem olarakda bmp2 bmp4 inhibisyonu ve noggin ile fgf7 artırıcı

12:49:19 noggin de üstadın yana yana aradığı bir başka şey

unknown_105250506097979753968

19:52:22 kemik ve saçın beslenme noktası aynı

19:52:31 işi iyi yakalamış

19:53:08 kalsiyum kemikten gidince saç da kemik de zayıflıyor

unknown_104477471556930071487

19:53:57 Simdiye kadar gördüğüm en iddialı teori

19:54:22 O sebeple umidim ck

unknown_105250506097979753968

19:54:32 bakın kemikte bmp ailesi var

19:54:33 bu bmp ailesi içinde tgfb-1 de orada

19:54:43 tgfb-1 e saç katili diyorlar

19:55:00 yine tgfb-2 orada dökülmede çok meşhur

19:55:30 engellemek için kurkumin filan sürülüyor

unknown_104477471556930071487

19:55:48 Duymustum onu

unknown_105250506097979753968

19:56:31 bu arada noggin bm4 inhibitördür

19:56:34 bezelye krem noggin artırıcı

19:56:46 bnm tgfb lerle ilgili bir konum vardı hatırlarsanız onalrı inhibe etmeye çalışıyordum

unknown_104477471556930071487

19:57:01 ONu Nerede bulcaz bilmiorum ama

unknown_105250506097979753968

19:57:07 neyi

unknown_104477471556930071487

19:57:21 Noggin arttirici

unknown_105250506097979753968

19:57:34 işte bezelye krem noggin artırıyor

19:58:06 ve fgf7 artırıp bmp4 inhibe edecek ama kendim kullanmadan siz almayın

unknown_104477471556930071487

19:58:36 Tamam sizi beklerim ben

unknown_105250506097979753968

19:58:49 ve paratiroid reseptör kapatam pm ve 17-b estradiolü deneyeceğim kendim çünkü bnlarda yan etki olacaktır

19:59:07 sonucu sizle paaylaşırım tüm ayrıntılarıyla

19:59:52 bu 2 linin işe yaraması üstadın teorisini doğrular

20:00:27 yabancı forumda pth inhibitör konusu konuşulmuş ama üstad kadar ayrıntılı bir sey yazan yok

unknown_104477471556930071487

20:02:24 Yabancı forumlarda hep yarıda bırakılmış tedaviler big 3 kullanior cogu

unknown_105250506097979753968

20:03:18 dht inhibe etmek işe yarasa %70 inhibe eden finasterid bu işi %70 tamir ederdi ve dutasterid kullanandan saç fıskırırdı

20:03:54 ben hindistan cevizi ketoralden çok daha etkili

20:04:25 oralde hindistan cevizi bnde ne ereksiyon ne dht bıraktı saç çıkmadı yani mesele dht değil

20:04:55 antifungal çalışıyor daha ziyade dht işi hızlandıran bir süreç ama asıl sorun değil

unknown_104477471556930071487

20:05:53 Bakalm hocam bende androcur losyon kullaniordum sakaklarA ama biyerden sonra etkisi tıkanı

unknown_105250506097979753968

20:05:57 ve sebum taklit ediyor

20:06:41 hndistan kremde etkinin azalacağını sanmam ama elbette işi çözecek değil tek başına

20:06:49 bırakınca zayıflar saç

20:06:53 tekrardan
20:07:07 o yuzden oral takviye şart
20:07:22 rosları inhibe etmeden çözüm yok
20:07:48 üstadın yeni keşfide kesinlikle bir glutatyon artırıcı olması gerekli görünüyor

unknown_105250506097979753968

13:38:05 şuna bir bakın bugün tedaviye ekleyeceğim bir etken üstad özellikle beyindeki roslara dikkat cekti

13:38:16 Burnham Enstitüsü için Tıp Araştırması'ndan ve Japonya'daki Iwate Üniversitesi'nden gelen yakın zamandaki bir diğer bulgu, Biberiye (romarin) bitkisinin beyindeki serbest radikalle savaşı bir içeriği kapsadığını bildirmektedir.

13:39:44 asla risk almayız

13:40:26 üstad kendisi kullanmaya başlayıp çok etkili sonuç aldığını yazmıştı o kadar dikkatli okuyordum ki üstad ne dediyse ezberimde

13:41:06 beyindeki serbest radikalleri alt edecek yan etkisiz etkenlere bakalım

13:41:33 serbest radikalleri oluşturan şey bir prostaglandin türevi 15dpgj2

13:41:50 bu gpr44 e bağlanınca saç dökülür

13:42:08 zaten saç dökünce bu oluştuğu roslardır

13:42:29 bu etkenlerde 15 in roslarını etkisiz hal getirerek saç korur

13:43:30 15dpgj2 yi oluşturan meşhur pgd2 dir

13:43:57 onuda dht oluşturur ama bu aşırı artışın nedeni dht değildir

13:44:26 biberiye'nin lokal dahi işe yaraması ilginç değil mi

unknown_104477471556930071487

13:44:51 Aynen hocam sansimize kolay bulunan birsey

unknown_105250506097979753968

13:45:22 ve zararlı olduğunu sanmam

13:45:33 belki fazlası mideyi kötü etkiler

13:45:53 üstadda kırmızı biber tüketin demişti

13:46:00 hangisi daha iyi acaba

unknown_104477471556930071487

13:46:50 İkisini birden olmadı deneriz

unknown_105250506097979753968

13:47:35 karnosik asit nöron tamir edici bu zaten biberiye özü
13:48:53 olmadı karıştırırız akşamları tüketin demişti
13:49:05 gunde 1 kez tok karna yeriz
unknown_104477471556930071487
13:49:55 Yeriz hocam 333 cikana kadar deneriz bunlari o da biran once cikar ortaya umarim
13:50:32 Gecen kayboldugunda ortaya cikana kadar 3 ay beklemisti umarim yine aynisi olmaz

13:56:54 şimdi molibden glutatyon yanında antimantar candidaya iyi geliyor
13:57:15 ketoralin iş görmesi bnce dht den cok antimantar oluşundan
13:57:36 bu bir tesadüf olamaz mantara iyi gelen kremler saça iyi geliyor
13:58:11 dht sürece çok farklı şekillerde dahil oluyor
13:58:23 mesela pth-dkk-1 ve artış dht
13:58:47 kalsiyum-artış östrojen-artışdht
13:59:10 insülin direnci-artış prolaktin-artışdht
13:59:12 gibi
13:59:55 buda daha cok 15dpgj2 ve daha cok serbest radikal doğurur
14:00:23 tüm sürecin elindeki kılıç 15dpgj2 den çıkan roslardır
14:00:53 antioksidanlar ve üstadın saydıkları beyin dahil tum vücutta onları durdurumaktan ibarettir
14:02:07 ve ben pthrp nin direk fgf5 i harekete gecirdiğini keşfettim
14:02:20 fgf5 doğrudan açi katagen faza sürükler
14:02:50 yani kısaca bu paratiroid hikayesi çok mantıklı
14:03:49 doğal yenedünya çayı bulabilerseniz için
14:03:59 fgf5 inhibe eder

unknown_105250506097979753968
14:04:58 son olarak anladığım kadarıyla teoride bir değişiklik yok
unknown_104477471556930071487
14:05:26 Sistein olayida paratoid ile baglantili yani
unknown_105250506097979753968
14:05:37 sadece beyni roslardan arındıracak daha etkili bir sey tedavie hız katmış

14:05:42 aynen

14:06:10 çünkü tamamen farklı olsa üstad sitede dökülmenin gercek nedeni paratiroid demezdi

14:06:14 son acklamada

14:06:32 banada sadece bir yer daha aydınlandı diyeyim dedi

14:06:42 eski seyler aynen geçerli dedi

unknown_104477471556930071487

14:07:36 Anladım o zaman molibden ve diğer etkenler büyük ihtimal etkili olacak

unknown_105250506097979753968

14:08:06 kesinlikle dediğim gibi kelliğe düşmanın kılıcı roslar

14:08:25 bu beyin saç tüm vucutta geçerli yaşlanmanın nedenide budur

14:08:59 hatta üstad yaşlanmaya neden olan dna yı nasıl durdurabilirim sorusuna ayrıca çalışıyordu

14:09:34 elimizdeki etkenlerden bnde ümitliyim

14:09:42 özellikle molibdenden

unknown_105250506097979753968

15:51:23 önce teori çok güçlü tgf- β 1 ve özellikle 2 bmp nin bulunduğu kemikte yer alıyor onların dökme işine dahil olduğunu alem biliyor

15:51:59 kalsiyumu kemikte tutma elbette başta kemik ve sonra saç güçlendirecektir

15:52:24 wntcatenin sinyali bu noktada ijkisinide besleyecek

unknown_105250506097979753968

16:09:59 saç katagen faza sürüklüyor dediğim

16:10:30 fgf-5

16:10:44 meşhur

16:10:54 üstadın zehir dediği şey

16:11:05 tüm maraz fgf5

16:11:14 bu bir gen

unknown_104477471556930071487

16:11:25 Evet

unknown_105250506097979753968

16:11:49 bir protein

16:12:09 bunu glutasyonu artırarak vucuttan atmak mumkunmudur diye sor

16:12:30 ben proteinlerin atilabildigine dair calisma okudum

16:13:14 simdi bu protein kel olmayanlarda farklı bir enzim şeklinde dedi üstad

unknown_104477471556930071487

16:13:20 Tamam bir sorayım onu

unknown_105250506097979753968

16:13:28 onlarda p450 enzimi bunu bağlayıp atar dedi

16:13:41 bizdeki çok az bir farla farklı dedi

16:13:53 bizimkisi bunu bağlayıp atamıyor dedi

16:14:25 ve mekanizma glutasyonu ürettirmiyor dedi

16:14:46 ve ben glutasyon ve p450 bağına dair çalışmalar okudum

16:14:58 mantıklı gördüm

16:15:23 bu vücuttan bir kist atılması gibi çıkacak dedi

16:15:58 ve ilginç olan paratiroidin taklidi hukmunde enzimi pthrp çalışınca fgf5 derhal çalışıyor

16:16:22 işte molibden bu enzimi idrarla attıracak

16:16:25 dedi

16:16:58 pthrp ile birlikte hucre içine nufuz ediyor

16:17:12 dkk1 de bu enzimi çekiyor

16:21:18 simdi fgf5i uyaran paratiroid oldugu için bunlar bir magnezyum kadar etki göstermez

16:21:47 magnezyum sitrat solgar guvenli görünüyor

unknown_104477471556930071487

16:22:46 Boraksin yerine simdilik bunlar

unknown_105250506097979753968

16:23:07 gpr44 yolunu n glutasyonun üretilmesine izin vermediği zaten size gönderdiğim diyagramda görebilirsiniz

16:23:24 boraksın guvenli alternatifi magnezyum

unknown_104477471556930071487

16:23:41 Molibdem icin var mi alternatif