

Preparatele naturale cu Vitamina C C 500 si C 1000 Plus de la Calivita

Tabelul de corespondenta produse-afectiuni

Produsele naturiste CaliVita	Afectiuni si simptome in care sunt recomandate
------------------------------	--



Vitamina C 500



Vitamina C 1000 Plus

- | | |
|--|--|
| - Abcese (dentare) | - Miros neplacut al corpului |
| - Activitate fizica - stimulare | - Mononucleoza infectioasa |
| - Afte | - Oxidare si degenerare celulara |
| - Amigdalita | - Paradontoza si parodontopatie |
| - Analgezic | - Plagi (accelerarea vindecarii) |
| - Anexita | - Rinita alergica |
| - Antibacterian | - Septicemie |
| - Anticonceptionale - efecte secundare | - Sindrom Raynaud |
| - Antihemoragic | - Sinuzita |
| - Antipiretic | - Tonus fizic - stimulare |
| - Antiseptic pulmonar | |
| - Antiviral | |
| - Arsuri ale pielii | |
| - Bronsita | |
| - Dureri in gat | |
| - Eczeme | |
| - Enduranta | |
| - Epistaxis | |
| - Febra | |
| - Hemoptizie | |
| - Herpes Simplex | |

Pe scurt: C500/ C1000 reprezinta doua produse pe baza de vitamina C cu cea mai mare concentratie de vitamina C de pe piata. Acestea se recomanda in acele cazuri in care exista o carenta vitala de vitamina C intr-o afectiune sau o nevoie pronuntata intr-o situatie cotidiana (efort fizic, cresterea imunitatii, ridicarea vitalitatii).

Prezentarea in detaliu a produselor naturiste C500 si C1000 Plus de la Calivita

Vitamina C (acidul ascorbic) face parte din grupa vitaminelor hidrosolubile (solubile in apa) si din aceasta cauza, in cazul unor solicitari fizice excesive se elimina in cantitati mari din organism. Din fericire, cercetarile recente au descoperit preparate cu absorbtie lenta (time released, efect retard) datorita carora vitamina C poste fi prezenta permanent in organism si isi va exercita efectul benefic pe o durata mare de timp.



Vitamina C a fost descoperita de catre savantul maghiar Szent Gyorgyi Albert. El a fost primul care reusite sa extraga din ardei Vitamina C si pentru aceasta descoperire a fost distins cu Premiul Nobel. Astazi se pot procura usor si in tara noastra produsele cu Vitamina C obtinuta din surse naturale - atat din zarzavaturi cat si din citrice, sursa naturala principala constituind-o insa macecele. Un alt savant laureat al Premiului Nobel, Linus Pauling, a demonstrat ca Vitamina C se poate administra profilactic si terapeutic in numeroase boli, de la banalul guturai pana la cancer.

Deficitul de Vitamina C conduce la aparitia scorbutului. Acidul ascorbic administrat in mod sustinut stimuleaza sistemul imunitar si creste rezistenta organismului fata de boile infecto-contagioase. Participa la activarea multor sisteme enzimatici si are un rol important in respiratia celulara. Accelereaza vindecarea ranilor, regenerarea tesuturilor, participa la sinteza fibrelor de colagen, a cartilajelor si oaselor, precum si la sinteza hormonilor cortico-suprarenalieni.

Vitamina C are efect antistres, faciliteaza absorbtia fierului si impreuna cu acidul folic si vitamina B12 stimuleaza maturarea globulelor rosii (hematiilor). Scade colesterolul sangvin si protejeaza organismul fata de substantele cancerigene.

Creste si mentine randamentul fizic. In timpul suprasolicitarilor fizice creste necesarul de vitamina si din aceasta cauza se recomanda sportivilor un consum crescut inainte de competitii.

La fel ca majoritatea vitaminelor, Vitamina C se descompune usor si este sensibila la lumina, caldura si vaporii de apa. La depozitarea Vitaminei C trebuie sa avem in vedere toate acestea.

In preparatele de Vitamina C din extracte naturale, acidul ascorbic se gaseste sub forma de poliascorbat, avand un efect prelungit fata de cel al acidului ascorbic simplu, obtinut pe cale sintetica.



Urmand tendintele consumului de produse organice si aplicand cele mai moderne tehnologii, CaliVita a creat C 1000 Plus. Megadoza de vitamina C a fost completata cu macese provenite din culturi organice, ceea ce sporeste si mai mult efectul vitaminei C. Si toate acestea sub forma de tablete cu eliberare prelungita!

Atentie!

- In starile febile creste necesarul de Vitamina C al organismului.
- De asemenea, aportul de Vitamina C trebuie crescut la femeile care utilizeaza anticonceptionale, steroizi, analgezice, aspirina.

- Aportul de vitamina C mai trebuie crescut la consumul de alcool, tutun (un fumator pierde de la o singura tigara 25 - 100 mg vitamina C).
- Tableta se inghite.
- C 500 pudra (pisata) prin aplicare locala ajuta la micoza interdigitara.

**Produsul naturist Liquid C Plus
(imuno-stimulator, anti-cancerigen si tonic general)**

Tabelul de corespondenta produs-afectiuni

Produsul CaliVita	Afectiuni si simptome in care actioneaza	Mod de folosire
	Adolescent - tonifiant la pub.	1-1-0
<u>Liquid C Plus</u>	Adult - preventiv	1-1-0
	Antioxidant	1-1-0
	Antitumoral - preventiv	1-1-0
	Aparat cardiovascular	1-1-0
	Atentie	1-1-0
	Ateroscleroza	1-1-0
	Boala Alzheimer	1-1-1
	Copii 2-14 ani dezv. armon.	1-1-0
	Cancer - prevenire	1-1-0
	Imbatranire tesuturi (intarz.)	1-1-0
<u>Obs:</u>	Infarct - prevenire	1-1-0
- Pentru exercitarea efectelor benefice maxime se recomanda administrarea produsului timp de minim 3 luni.	Enduranta	1-1-0
- Bidonul cu sirop se pastreaza in frigider.	Epilepsie	1-1-1
- Inainte de folosire, bidonul cu sirop se agita.	Memorie (stimulare)	1-1-0
	Oboseala	1-1-0
	Parkinson	1-1-1
	Persoane in varsta (prev.)	1-1-0
	Polineuropati	1-1-1
	Scleroza (amiotrofica, in placi)	1-1-1
	Senilitate (dementa senila)	1-1-1
	Stres	1-1-0
	Tumori - preventiv	1-1-0

Legenda: 1-1-1 = 1 dimineata, 1 la pranz, 1 seara.

Prezentarea in detaliu a produsului

Suplimentul Liquid C Plus este un nou membru al grupei de produse antioxidantă CaliVita având continut ridicat de bioflavonoide din citrice, extract de macese, cirese de Barbados și formulă patentată QUICK-SORB.

Cu totii avem nevoie de protectie antioxidantă. Radicalii liberi (molecule oxidative prezente în organismul nostru) sunt compusi ai oxigenului cu un electron impar, care încearcă să își redobandească electronul lipsă luându-l de la alte molecule organice pe care, în același timp, le oxidează. Astă inseamnă că moleculele normale care intră în alcătuirea celulelor își pierd proprietatea care asigură celulei o bună funcționare, conform tiparului ei genetic. Din astfel de mutații se nasc aberațiile celulare, degenerările funcționale, tumorile, malignizările. Dacă în organism nu există o cantitate suficientă de antioxidantă (de exemplu vitamina C sau flavonoide), care poate neutraliza aceste forme reactive de oxigen, biomoleculele vitale ale organismului vor avea de suferit.

Acesti compusi ai oxigenului cu un electron impar sunt produsi în organism în cadrul proceselor fizioleice normale, producția lor internă fiind accelerată doar în cazul în care există dezechilibre psihico-emotionale și stări de tensiune psihică, fapt care determină sistemul nervos și hormonal să elibereze în corp impulsuri nervoase și substanțe chimice care stresă organele și duc la apariția radicalilor liberi.

Dar asa numitul stres oxidativ poate apărea și în urma efortului fizic intens (de exemplu la sportivi sau la persoanele care desfăsoară activitate fizică), a expuneriei la aerul poluat din orașe, la fumul de țigăru, la poluarea industrială (de exemplu cu metale grele, pesticide, erbicide, conservanți), precum și datorita substanțelor produse în urma metabolizării anumitor medicamente (anticoncepționale, antibiotice etc.). Persoanelor din aceste grupe de risc li se recomandă consumul unei doze ridicate de antioxidantă.

Liquid C + Bioflavonoids with Rose Hips, datorită componentelor sale antioxidantă excelente armonizate, este o adevarată bombă antioxidantă.

Vitamina C este una din vitaminele cu cel mai important efect antioxidant. Joacă un rol major în funcționarea sistemului de apărare a organismului, ajutând sistemul imunitar să protejeze corpul împotriva bacteriilor și virusurilor. Efectele sale de neutralizare a radicalilor liberi pot reduce deteriorarea capacitatii cognitive la persoanele de varsta inaintata. Vitamina C este necesara pentru menținerea sanatatii gingiilor, cartilajelor, pielii și oaselor, a structurii normale a țesuturilor conjunctive, precum și a funcționării adecvate a sistemului nervos. Pe lângă faptul că joacă un rol important în menținerea structurii vaselor de sânge, ajuta la funcționarea sănătoasă a sistemului cardiovascular și, de asemenea, sprijină absorbtia fierului.



Celalalt ingredient activ al produsului este extractul de bioflavonoide din citrice. "Flavonoide" este denumirea cuprinsă a compusilor cu efect antioxidant prezenti în plante ca și pigmenți. În prezent, conceptia gresită că bioflavonoidele sunt vitamine. Ele nu sunt vitamine, însă cel care le-a descoperit, Albert Szent-Györgyi, le-a numit vitamina P (vitamina anti-permeabilitate), facând referire la permeabilitatea vaselor de sânge. Pe lângă puternicele lor proprietăți antioxidantă, bioflavonoidele din citrice joacă un rol cheie în absorbtia vitaminei C și utilizarea acesteia în organism. În plus, Liquid C + Bioflavonoids with Rose Hips mai conține și extract de maceșe, care constituie una din cele mai cunoscute surse naturale de vitamina C.

Noutatea acestui produs constă în complexul patentat Quick-Sorb®, un amestec special de Ghimbir, Emblica Officinalis (Amla) și Ardei. Sarcina acestuia este să ajute la absorbtia și utilizarea ingredientelor active ale produsului.

Liquid C Plus, datorită formei sale lichide, se recomandă în special celor care nu doresc să consume tablete sau capsule. Lichidul are un gust placut de lamaie și poate fi dozat foarte ușor cu ajutorul cupei cu care este prevăzut. Fără coloranți artificiali și zahăr. Pentru îndulcire și aromă se poate folosi nectar de agave organice (Agave americana) și ulei de citrice. Se poate consuma separat sau în combinație cu alimente sau băuturi.

Liquid C Plus este hiper-concentrat in vitamina C, forma lichida a acestuia fiind ideală pentru asimilarea optimă a principiilor active continute, în timp ce provenientea vitaminei C din sursele naturale menționate, ii conferă acestuia proprietăți deosebite:

- Datorită capacitaților sale antioxidantă, ajută la neutralizarea proceselor degenerative din organism.
- Sprijină sistemul imunitar în lupta împotriva bacteriilor și virusurilor.
- Este recomandat pentru normalizarea funcționării țesutului conjunctiv, menținând sănătatea gingeilor, pielii, oaselor și cartilajelor.
- Ajută în funcționarea normală a sistemului nervos.
- Ajută la menținerea funcționării normale a sistemului cardiovascular.
- Activează numeroase enzime (papaina, arginaza, etc.).
- Amplifică efectul argininei și al estrogenilor.
- Contribuie la neutralizarea substantelor toxice din ficat.
- Intensifică funcția maduvei osoase și asigură un nivel normal al plăcheteelor sanguine.
- Vitamina C împreună cu acidul folic și vitamina B12, stimulează maturarea eritrocitelor.
- Accelerează formarea anticorpilor și activitatea fagocitelor, care protejează corpul împotriva infecțiilor de orice fel.

Beneficiile bioflavonoidelor din citrice:

- Sunt esențiale pentru utilizarea vitaminei C în organism.

Beneficiile maceselor:

- Macezele contin vitaminele C, D și E.
- Sunt utilizate ca remediu tradițional în numeroase afecțiuni.
- Consumul acestora reprezintă un mod sigur de creștere a cantitatii de vitamina C (fara zahar).
- Sunt o sursă sigură și naturală de vitamina C.

Amestecul QUICK-SORB - formula patentată:

Este un amestec special de ghimbir, amla (Emblica officinalis) și ardei roșu, care sprijină absorbtia și utilizarea celorlalte ingrediente ale produsului.

Gustul Liquid C Plus

Pentru indulcire și aroma s-a folosit nectar de agave organice (Agave americana) și ulei de citrice, ceea ce îi confează acestui preparat un gust dulce și delicios.

Liquid C Plus te poate ajuta în cazul în care..

- Suferi de carente de vitamine și minerale (anemii, avitaminoze)
- Tii o cură de slabire strictă
- Ești gravida
- Fumezi
- Locuiești într-o zonă poluată
- Suferi de stres și obosalea
- Iți place să faci efort fizic
- Ești sportiv de performanță
- Iei medicamente

Atenție!

- A se păstra la frigider după deschidere. .

Un flacon de **Liquid C Plus** are 240 ml de sirop concentrat si costa 77 lei (cel mai mic pret de distributie). O portie are 2,5 ml (echivalentul a jumataate de lingurita).

Preparatul natural C 300 Plus de la Calivita

Tabelul de corespondenta produs-afectiuni

Produsele naturiste CaliVita	Afectiuni si simptome in care sunt recomandate
------------------------------	--



C 300 Plus

Pret: **64,68** ron, TVA inclus

Continut: 120 tablete

Stoc: **produs disponibil** ✓

 buc.

[Adauga in cos](#)

Alternativa de comanda: [FORMULAR ONLINE](#)

- [Amigdalita](#)
- [Arsuri ale pielii](#)
- [Febra musculara - preventie](#)
- [Fracturi](#)
- [Fragilitate capilara](#)
- [Gripa / guturai / raceala / viroza](#)
- [Laringita](#)
- [Oxidare si degenerare celulara](#)
- [Picioare reci, maini reci](#)
- [Profilaxia afectiunilor gingivale](#)
- [Scorbut](#)
- [Tabagism](#)

Prezentarea in detaliu a produsului naturist **C300 Plus** de la Calivita

Se cunoaste faptul ca organismul uman este incapabil sa produca vitamina C, o substanta indispensabila pentru functionarea sa normala. Vitamina C joaca un rol important in sprijinirea sistemului imunitar; ea ajuta organismul sa se protejeze impotriva bacteriilor si virusilor, contribuie la sanatatea gingeilor, pielii, oaselor si cartilajelor, garanteaza functionarea normala a inimii, a sistemului nervos si circulator.

Este bine de stiut ca vitamina C apartine grupui de vitamine solubile in apa, prin urmare exista posibilitatea eliminarii mult prea rapide din corp. Chiar daca necesarul de vitamina C al organismului poate fi asigurat doar din alimentatie - in urma consumului de fructe si legume crde, daca este posibil organice - acesta trebuie monitorizat cu atentie. Vitamina C se descompune foarte usor din cauza caldurii, luminii, umiditatii si a metalelor. Conditiiile nefavorabile de depozitare

a alimentelor pot duce, de asemenea, la pierderea semnificativa a vitaminei C din compositie. Pierderile cele mai insemnate apar in faza de preparare si gatire a alimentelor.



Calivita International a elaborat suplimentul natural **Vitamina C 300 Plus** pentru a veni in intampinarea celor mai variate si exigente nevoi de alimentatie bogata in vitamina C naturala.

De ce avem nevoie de Vitamina C?

- Pentru ca ajuta sistemul imunitar sa protejeze eficient organismul impotriva bacteriilor si virusurilor.
- Pentru ca este esentiala pentru functionarea normala a sistemului nervos.
- Pentru ca sprijina functionarea sanatoasa a sistemului cardiovascular.
- Pentru ca participa la meninerea sanatatii vaselor sanguine, la formarea si functionarea adevarata a tesuturilor conjunctive si, prin urmare, la mentinerea sanatatii gingiilor, pielii, oaselor si cartilajelor.
- Pentru ca are un puternic efect antioxidant, prevenind si combatand mutatiile si degenerarile celulare.
- Pentru ca are un rol important in absorbtia fierului din alimente.

Principalul ingredient activ al produsului naturist C 300 Plus este vitamina C din citrice. Componenta de bioflavonoide extrase, de asemenea, din variate soiuri de citrice, completeaza excelent efectele vitaminei C, sprijina absorbtia si utilizarea acesteia si sunt antioxidanti eficienti.

Cercetarile efectuate mai aproape de zile noastre au demonstrat relatia sinergica dintre flavonoide si vitamina C. Fiecare substanta imbunatatesta activitatea celeilalte, si sunt multe alte vitamine care pentru o eficienta crescuta necesita prezenta flavonoidelor. Prezenta flavonoidelor imbunatatesta absorbtia vitaminei C si ii prelungeste efectul.

Macesele confera produsului o aroma excelenta si, in acelasi timp, reprezinta si una din sursele de vitamina C cu cea mai indelungata folosire din medicina traditionala. Macesul este in primul rand un rezervor de vitamine pentru organismul uman. Extractul de macese trateaza intoxiciatiile, diarea, afectiunile hepatice, febra, viermii intestinali, palpitatiile. Afectiunile rinichilor si ale vezicii urinare pot fi ameliorate cu ajutorul acestei plante. Datorita bioflavonoidelor, care au rol de vitamina P, precum si vitaminei F din compositie, ceaiul sau extractul din macese mentine elasticitatea si permeabilitatea vaselor capilare, planta fiind astfel benefica in tratarea arteritei, aterosclerozei, hipertensiunii arteriale si trombangeitei obliterante.

C 300 Plus este un spliment alimentar cu absorbtie continua, ceea ce inseamna ca, datorita tehnologiei speciale utilizeaza, substantele active sunt eliberate din tableta incontinuu, pe o perioada lunga de timp, prin urmare sunt disponibile si pot fi folosite de organism fara riscul de a elimina o mare parte sub forma de surplus. Aceasta tehnologie ajuta la o utilizare mai buna a ingredientelor active si previne acumularea lor in organism in cantitati prea mari si nefolositoare, ori eliminarea lor prematura prin scaun si urina.

Cui se recomanda produsul C300 Plus de la Calivita?

- tuturor celor care isi doresc sa-si suplimenteze aportul de vitamina C dintr-o sursa naturala excelenta
- celor care nu consuma destule fructe si legume proaspete
- fumatorilor activi si pasivi
- femeilor insarcinate
- celor care depun un efort fizic intens (sportivi, muncitori etc.)
- care locuiesc in zone poluate
- persoanelor foarte stresate
- celor cu probleme si deficiente imunitare
- celor cu probleme de circulatie
- acelora care sufera de scorbut
- preventiv pentru pastrarea vitalitatii la nivel celular

Un flacon de **C 300 Plus** are 120 tablete si costa 64,68 lei (cel mai mic pret de distributie). O tableta contine:

- Vitamina C 300 mg
- Macese 100 mg
- Complex de bioflavonoide din citrice 30 mg

Preparatul natural C-Plus Flavonoid (Vitamina C cu Bio-Flavonoide)

Tabelul de corespondenta produs-afectiuni

Produsele naturiste CaliVita	Afectiuni si simptome in care sunt recomandate
------------------------------	---



C-Plus Flavonoid

Pret: **34,21** ron, TVA inclus

Continut: 100 tablete

Stoc: **produs disponibil** ✓

 buc.

Adauga in cos

(Promotie)

Alternativa de
comanda: FORMULAR ONLINE

- [Arsuri ale pielii](#)
- [Febra musculara - prevenire](#)
- [Fracturi](#)
- [Fragilitate capilara](#)
- [Laringita](#)
- [Oxidare si degenerare celulara](#)
- [Picioare reci, maini reci](#)
- [Profilaxia afectiunilor gingivale](#)
- [Tabagism](#)

Pe scurt: C Plus este o vitamina C naturală în doza ușuală de întreținere, îmbogățită cu extract de bioflavonoide și macese, a căror menire este a potența efectul vitaminei C în organism, asigurând totodată absorbtia sa optimă la nivelul tractului digestiv.

Prezentarea in detaliu a produsului naturist **C-Plus Flavonoid** de la CaliVita

Vitamina C (acidul ascorbic) face parte din grupa vitaminelor hidrosolubile (solubile în apă) și din aceasta cauza, în cazul unor solicitări fizice excesive se elimină în cantități mari din organism. Din fericire însă, cercetările recente au descoperit preparate cu absorbtie lenta (time released, efect retard) datorita cărora vitamina C poate fi prezenta permanent în organism și să se exercite efectul benefic pe o durată mare de timp.

Vitamina C a fost descoperita de către savantul maghiar Szent-Gyorgyi Albert. El a fost primul care reușise să extraga din ardei vitamina C și pentru aceasta descoperire a fost distins cu Premiul Nobel. Astăzi se pot procura ușor și la noi în țară produse cu Vitamina C obținută din surse naturale. Vitamina C se găsește atât în zarzavaturi, cât și în citrice, sursa naturală principală constituind-o însă macesele în care se găsește împreună cu asa numitele flavonoide care sporesc efectele acidului ascorbic. Deficitul de vitamina C conduce la apariția scorbutului.

Un alt savant laureat al Premiului Nobel, Linus Pauling, a demonstrat ca vitamina C se poate administra profilactic si terapeutic in numeroase boli, de la banalul guturai pana la cancer.



Vitamina C administrata in mod sustinut stimuleaza sistemul imunitar si creste rezistenta organismului fata de boile infecto-contagioase. Participa la activarea multor sisteme enzimatici si are un rol important in respiratia celulara. Accelereaza vindecarea ranilor, regenerarea tesuturilor, participa la sinteza fibrelor de colagen, a cartilajelor si oaselor, precum si la sinteza hormonilor cortico-suprarenalieni. Are efect antistres, faciliteaza absorbtia fierului si impreuna cu acidul folic si vitamina B12 stimuleaza maturarea globulelor rosii (hematii). Scade colesterolul sangvin si protejeaza organismul fata de substantele cancerigene. Creste si mentine randamentul fizic. In timpul suprasolicitariilor fizice creste necesarul de vitamina si din aceasta cauza se recomanda sportivilor un consum crescut inainte de competitii. La fel ca majoritatea vitaminelor, Vitamina C se descompune usor si este sensibila la lumina, caldura si vaporii de apa. La depozitarea Vitaminei C trebuie sa avem in vedere toate acestea.

Preparatele moderne de vitamina C contin si bioflavonoide. Aceste substante sunt denumite uneori Vitamina P, insa nu sunt vitamine propriu-zise. Bioflavonoidele favorizeaza absorbtia vitaminei C, fiind preferata astfel administrarea lor concomitenta.

Organismul uman nu este capabil sa sintetizeze bioflavonoide, asadar acestea sunt furnizate organismului doar prin aport alimentar. Aceasta grupa de substante este frecvent utilizata in accidentele sportive, deoarece reduce durerea, atenueaza efectele loviturilor, are efect hemostatic si amelioreaza simptomatologia hipocalcemiciei. Impreuna cu Vitamina C, bioflavonoidele mentin integritatea structurii interne a capilarelor. Au actiune antibacteriana si accelereaza circulatia sangvina. Bioflavonoidele participa la sinteza acizilor biliari, scad colesterolemia si, prin efectul reducator (antioxidant), previn formarea cataractei. Bioflavonoidele in asociere cu Vitamina C sunt deseori utilizate in tratamentul herpesului. Quercitina, un bioflavonoid extras din algele verzi-albastre, are actiune benefica in tratamentul astmului si al alergiei.

Sursele naturale importante de bioflavonoide sunt: citricele, ardeiul si coacazele negre. In cantitati mai mici se afla si in caise, cirese, struguri, prune si macese. In preparatele de Vitamina C din extracte naturale, acidul ascorbic se gaseste sub forma de poliascorbat, avand un efect prelungit fata de cel al acidului ascorbic simplu, obtinut pe cale sintetica.

Atentie! In starile febrii creste necesarul de Vitamina C al organismului. De asemenea, aportul de Vitamina C trebuie crescut la femeile care utilizeaza anticonceptionale, steroizi, analgezice, aspirina sau cantitati exagerate de alcool.

Un flacon de **C-Plus Flavonoid** are 100 de tablete si costa 34,21 lei (cel mai mic pret de distributie). O tableta contine:

- Vitamina C (acid ascorbic) 75 mg
- Bioflavonoide 100 mg
- Macese 100 mg

Vitamina C - vitamina vie ii

O arma impotriva tuturor bolilor. Probabil cea mai geniala dintre inventiile naturii este vitamina C, sau acidul ascorbic, cum o numesc specialistii. Daca s-ar decerna medalia de aur la o olimpiada a substantelor nutritive, ea ar fi castigata, fara nici un dubiu, de Vitamina C. O substanta mai pretioasa nu se gaseste pe tot pamantul. Cititi mai jos tot ce merita aflat despre acest superantibiotic.

Originea vitaminei C

Cu miliarde de ani in urma, a existat o perioada cand natura a fost nemultumita de felul cum se dezvoltau plantele si microorganismele. Pur si simplu, totul lancezea. Pretutindeni cresteau doar muschi, alge, licheni, nimic nu voia sa se ridice de la pamant ori sa se puna in miscare. "Am nevoie de o substanta foarte simpla", si-a spus atunci natura, dupa ce cugetase o vreme, "una usor de construit din elementele pe care le am la indemana, o molecula compusa din carbon, hidrogen si oxigen. Ar trebui sa fie destul de mica si de agila, ca sa poata trece mai repede decat altele prin toate barierele metabolismului. Si atat de dinamica, incat sa impulsioneze evolutia pe pamant." Asa a inventat natura molecula de vitamina C. Animalele isi produc in general singure aceasta substanta ce le asigura imunitatea. De aceea, ele nu racesc niciodata. Cand o vulpe colinda noaptea prin viscol ore intregi in cautarea prazii, metabolismul ei fabrica vitamina C din glucoza. De fiecare data, exact in cantitatea necesara.

O vitamina pentru plante, animale si oameni

La animalele inferioare si ulterior la cele superioare, vitamina C a reprezentat catalizatorul tuturor reactiilor vitale. De fapt, abia prezenta ei a facut posibila viata si miscarea. Deci nu e de mirare ca "fintele imobile", plantele, consuma si necesita relativ putina vitamina C. Cu cat este mai dinamic, un animal sau un om are nevoie de o cantitate mai mare de vitamina C. In ascensiunea pe scara progresului biologic de la animal la om, vitamina C a fost un participant tot mai activ. Fara ea, ne-ar fi imposibil sa percepem deosebirile dintre culori, sa constientizam trecerea timpului, sa traim bucuria si entuziasmul. Necesarul de vitamina C a crescut odata cu evolutia formelor de viata.

Functiile vitaminei C

In organismul uman, vitamina C are doua mari functii: **întărirea imunității și echilibrarea psihicului. Ea este cel mai redutabil inamic al tuturor bolilor.**

Întărirea imunității

In sistemul imunitar, vitamina C este dusmanul neinduplecat al oricaror agenti patogeni, al parazitilor, virusurilor, microbilor si, in primul rand, al radicalilor liberi, care fug de ea ca dracul de tamaie. Fata in fata cu moleculele de vitamina C, radicalii liberi n-au nici o sansa. Si, intrucat ei ne aduc imbatranirea si in final moartea, se poate afirma ca vitamina C este cel mai eficient aparator al tineretii.

Cheia pentru o viata fericita

E absolut firesc sa ne trezim dimineata, intampinand noua zi cu speranta si bucurie, asa cum fac animalele. **Daca un om se da jos din pat fara chef, descurajat si plin de ganduri negre, inseamna ca exista o perturbare in biochimia creierului si a nervilor sai.** Un asemenea fenomen nu are voie sa se petreaca. Vitamina C joaca aici un rol considerabil, ea poate fi chiar cheia ce ne deschide calea spre o viata mai fericita.

Vitamina C pentru un tesut conjunctiv rezistent

Vitamina C mai are de indeplinit in corpul nostru o functie suplimentara, defel neglijabila. Ea consolideaza tesutul conjunctiv. In acelasi timp, tonifica si netezeste peretii tuturor vaselor de sange, de la cele mai mari pana la capilarele de dimensiuni microscopice. **Cu vitamina C, varicele si hemoroizii se retrag, iar ridurile si incretiturile pielii dispar.**

Vitamina C pentru gingii sanatoase si dinti puternici

Cu un aport consistent de vitamina C va intariti dintii si gingeile mai bine decat cu orice pasta. Mancati o lamaie pe zi si veti putea musca din mar fara grija. Acest proces de fortificare se manifesta vizibil la ginge si la alveolele maxilarului, oasele cu cel mai mare consum de calciu din corpul nostru. Calciul singur se deplaseaza prea lent pe drumul sau spre celule, atunci cand ele il asteapta in cantitati mari. Combinat insa cu vitamina C, el formeaza compusi - asa-numitii chela i -, astfel fiind transportat de urgență la destinație, prin curier rapid. Efectele se observa mai ales in aprovisionarea cu calciu a dentinelor, materialul din care sunt construiti dintii. In absenta vitaminei C, eficienta calciului scade la jumata.

Lamaie in loc de spalat pe dinti?

Calciul si vitamina C sunt adversarii nedeclarati ai dentistilor sau, mai bine zis, concurenta lor: stomatologiei naturii. Mananca de doua ori pe zi cate o lamaie, si in acest mod se asigura ca au in permanenta respiratia proaspata si dintii perfect curati. Vitamina C omoara bacteriile ce dau nastere cariilor, iar calciul cimenteaza maxilarele si dintii. "E o metoda mai sanatoasa decat sa-ti freci de trei ori pe zi gingeile, pana le ranesti", sustin biochimistii moderni. In sprijinul opiniei lor, ei amintesc de arcadele dentare descoperite in situri arheologice: au apartinut unor oameni care au trait acum 5000 sau 10.000 de ani si prezinta dinti sanatosi, desi pe vremea aceea nu existau cabinete stomatologice si inca nu se inventase pasta de dinti.

Vitamina C stabilizeaza greutatea corporala

Acesta este un lucru extrem de important pentru toate persoanele supraponderale si obeze: vitamina C este aliatul principal al celor ce doresc sa devina supli. Interesant de remarcat este si faptul ca animalele, traind in libertate, isi mentin greutatea corporala stabila pana la sfarsitul vietii, cu ajutorul vitaminei C.

Reglator al procentului de fier

Vitamina C are si alte functii in organismul nostru: ea "elibereaza" fierul din peretele intestinului si din splina si il transfera in sange, pentru a permite aprovisionarea cu oxigen a celulelor.

Repararea tesutului conjunctiv

Vitamina C joaca un rol preponderent in repararea si regenerarea tesutului conjunctiv. De aceea, ea este de mare ajutor la contuzii si loviri, precum si in preventia si tratarea diverselor traumatisme suferite de sportivi.

Lista de verificare: caren a de vitamina C

Primele semne ce indica un deficit de vitamina C pot fi: sangerarea gingiei, racelile frecvente, tendinta de inflamare a mucoaselor, varicele, hemoroizii, excedentul de greutate corporala, obosalea persistenta, nervozitatea, dificultatea de concentrare, starile depresive, tulburarile somnului, riduri, incretituri ale pielii, talpa gastei la ochi, caderea parului, slabiciune generala, lipsa de farmec si carisma.

Actiunea vitaminei C

Absorb ie rapida a vitaminei

Aceasta substanta uimitoare este rapid absorbita in sange si in celule, dar si trimisa in spatiul intercelular. Leucocitele, globulele albe, atat de importante pentru sistemul imunitar, contin concentratii inalte de vitamina C. La omul sanatos, ele sunt pline pana la refuz cu molecule de vitamina C, astfel fiind "inarmate pana in dinti" pentru lupta cu germenii patogeni.

Supradozarea nu e posibila

Vitamina C nu este toxica. Eventualul surplus de vitamina se elimina prin urina, intr-un interval de 24 de ore. Rinichii retin o cantitate redusa, pe care o reintroduc in metabolism. Dupa ingerarea unei cantitati exagerate de vitamina C, organismul foloseste doar aproximativ jumatate.

Din cand in cand, cate un fruct

Potrivit unor cercetari de data recenta, este important sa consumam alimente bogate in vitamina C, distribuite in portii pe tot parcursul zilei. Deosebit de bogate in vitamina C sunt: fructele proaspete, legumele, salata, ficatul.

O lamaie intreaga pentru sanatate

Daca nu be i doar sucul stors din 1 măie, ci îi mancati i pulpa, ac iunea vitaminei C va fi de 20 de ori mai puternic . Explicatia consta in prezenta bioflavonoidelor in

pulpa fructului. Din acest motiv, biochimistii ne sfatuiesc insistent sa nu ne multumim cu zeama, ci sa mancam lamaia in intregime.

Calaul radicalilor liberi

Alaturi de vitamina A, vitamina E si Seleniu, vitamina C face parte din grupa principalilor antioxidanti care combat radicalii liberi, ajutand celulele din corpul nostru sa se reinnoiasca in permanenta si sa-si pastreze sanatatea. Radicalii liberi sunt ansambluri de atomi cu un electron necuplat si o foame nepotolita de oxidare. Ei vor sa smulga dintr-o molecula oarecare a unei celule invecinate un electron, felul lor de mancare preferat, si sa-l inghita. Cand se intampla aceasta, atat molecula respectiva, cat si echilibrul celulei sunt perturbate, declansandu-se prompt o serie de reactii succesive.

Ofensiva radicalilor liberi

Dupa o ofensiva incununata de succes a radicalilor liberi, celula slabita poate fi atacata de miliarde si bilioane de alti radicali liberi. Este o perspectiva deloc imbucuratoare, fiindca exista un numar imens de radicali liberi, ce nu asteapta decat o asemenea sansa. Ei se multiplica exploziv, se afla la ei acasa in substantele nocive si toxice, iar activitatea lor distructiva e incurajata de razele ultraviolete. Radicalii daunatori iau nastere in organismul nostru pe mai multe cai. Iata cateva: o baie de soare cu durata de zece minute; plimbarea pe o artera intens circulata; consumul unei cutii de ton - delicios, dar otravit cu conservanti. Fumatul echivaleaza cu o fabrica uriasa de radicali liberi. In ce masura au de suferit celulele in urma atacului lor ne-o arata, de exemplu, numeroasele incretituri fine de deasupra buzei superioare sau ridurile ce brazdeaza frecvent fetele fumatorilor. In consecinta, amatorii de nicotina trebuie sa se orienteze spre o hrana foarte bogata in vitamina C, intocmai ca oamenii care traiesc intr-un mediu poluat cu noxe (de pilda, in vecinatatea unor cosuri industriale ce umplu aerul de fum).

Zvelti si in forma, cu doua lamaie pe zi

Mancand de doua ori pe zi cate o lamaie, punem la adăpost moleculele de tiroxina, responsabile pentru supletea si vioiciunea noastră. Din pacate, multi medici nu cunosc inca acest lucru. De fapt, tiroida, mica glanda harnica, plasata in fata laringelui, produce deseori suficienta tiroxina, insa molecula ei simpla, extrem de vulnerabila, cade imediat prada radicalilor liberi, astfel incat nu mai poate ajunge la celule. Doar moleculele de tiroxina insotite de cel putin douasprizece molecule de vitamina C, ca niste "politisti imunitari", sunt protejate impotriva radicalilor liberi si pot parcurge drumul pana la capat, patrunzand in celulele din organism. In concluzie: daca mancam de doua ori pe zi cate o lamaie, moleculele noastre de tiroxina sunt inatacabile, asadar vom fi zvelti si in forma.

Riscurile sportului de rezistenta

Radicalii liberi apar in numar mare si atunci cand practicam sporturi ce presupun un efort fizic apreciabil, sustinut pe o durata de timp indelungata. Cu cat absorbim si

consumam mai mult oxigen, cu atat mai multe molecule agresive de oxigen vor tinde sa oxideze ceva. In cazul unui maraton, de exemplu, nici chiar o rezerva imensa de vitamina C nu mai ofera protectie suficienta. Din aceasta cauza, cei ce practica un sport de rezistenta, cum ar fi ciclistii, sufera adesea de infectii ale cailor respiratorii superioare.

Utilizarile vitaminei C

Ochii care ne salveaza viata

Ochii reprezinta cel mai important dintre organele noastre de simt, cel ce ne intretine si ne salveaza viata - cu ei vedem hrana, dar si pericolul. Lichidul lacrimal contine de 30-50 ori mai multa vitamina C decat sangele. Un cristalin afectat de cataracta e sarac in vitamina C. Un supliment (de aproximativ 1 gram pe zi) poate stopa si chiar vindeca boala. De asemenea, vitamina C le poate fi de ajutor si suferinzilor de glaucom. Administrata in doze mari (pana la 30 grame zilnic), ea face sa scada tensiunea intraoculara pana la 16 mm Hg (milimetri coloana de mercur), ceea ce inseamna o ameliorare considerabila. Orice tensiune intraoculara ce depaseste 17 mm Hg, mergand pana spre 50 mm Hg, este patologica.

Vitamina C consolideaza tesutul conjunctiv

O descoperire interesanta este aceea ca, in centrul unei rani recente, se produce o acumulare de vitamina C. Ea e indispensabila pentru formarea unui nou tesut conjunctiv din colagen. Tesutul astfel alcatuit este elastic, insa mai rezistent la rupere decat cablurile de otel ce sustin podul Golden Gate de la San Francisco.

Vitamina C si astmul

De extraordinare proprietati imunomodulatoare ale vitaminei C pot beneficia si **bolnavii de astm**, care - dupa cum rezulta adesea din analize - au prea putin acid ascorbic in sange. Chiar si doza moderata de 1 g , luata zilnic, poate ameliora astmul bronsic. Totodata, vitamina C are si o actiune antihistaminica (dezinflamatoare) si antialergica.

Piele catifelata cu vitamina C

Daca ne aprovizionam corpul cu nutrientii necesari si in primul rand cu multa vitamina C, pielea noastra isi pastreaza permanent tonusul, ramanand neteda si elastica. La numai 30 de minute dupa ce am ingerat alimente bogate in vitamina C, productia de colagen creste de pana la sase ori.

Sa prevenim ateroscleroza

Acidul ascorbic tonifica si vasele noastre sanguine, mentinandu-le peretii interiori netezi, astfel incat periculoasele cristale, constituite din colesterol solidificat si calciu, raspunzatoare de ingustarea vaselor, si in cele din urma de instalarea aterosclerozei, nu gasesc un loc unde sa se fixeze. In conditiile unei alimentatii deficitare, vasele de sange

si in primul rand venele, care sunt oricum mai fragile, devin poroase, lasand sangele sa treaca in tesutul alaturat. Vitamina C vindeca aceste vase bolnave.

Influenta vitaminei C asupra psihicului

Vitamina C are o insemnatace conversitoare pentru psihicul nostru. Ca substanta stimulatoare si de protectie la nivelul glandei hipofize, ea face posibila secretia a zece hormoni, ce dirijeaza patru domenii: sexualitatea, functiile tiroidei, stresul si cresterea.

Un drog al fericirii

Vitamina C participa la sinteza noradrenalinei, o substanta care ne invioreaza si ne face euforici. Cand ne confruntam brusc cu un pericol, de pilda riscul unui accident, suntem obligati sa reactionam cu viteza fulgerului. In acel moment, se sintetizeaza imediat noradrenalină. In fiecare dintre aceste etape ale procesului metabolic este prezenta vitamina C. Noradrenalină are (alaturi de adrenalina) o actiune excitanta, activeaza circulatia, face sa creasca tensiunea arteriala, ne ajuta sa ne simtim proaspeti si vioi. Vitamina C poate fi considerata un drog al fericirii, insa unul natural, fabricat de organismul nostru.

Nu obosit i somnolent, ci in form i vioi

Vitamina C este necesara si pentru sinteza serotoniniei, o substanta fara de care nu am reusit sa ne relaxam si sa dormim. In fine, o descoperire de ultima ora a oamenilor de stiinta vine sa confirme definitiv insemnatacea vitaminei C pentru sanatatea noastră mentala si psihica. E vorba de aportul ei la transmiterea impulsurilor nervoase, la stimularea memoriei si capacitatii de concentrare. La numai o ora dupa ce a fost bauta, zeama a patru lamaie determina o inviorare psihica si mentala. Fenomenul invers, de lipsa de vitamina C, duce la temutul proces al imbatranirii cerebrale, la maladia Alzheimer si distrugerea masiva a neuronilor.

Avertisment pentru srb tori!

Dupa o petrecere de trei zile si trei nopti, cu nicotina, alcool, gustari cu grasime in exces si aer mizerabil, intesat cu fum de tigara, oricine se poate imbolnava de Alzheimer in stadiu incipient. Toate rezervele de vitamina C sunt irosite si intr-un rastimp foarte scurt, creierul si neuronii imbatranesc cu cateva decenii.

De unde ie vitamina C?

M ce ele, afinele sau ardeiul verde sunt mult mai bogate în vitamina C decât clasicele l măi

Citricele, precum l măile sau portocalele, nu sunt cea mai bun alegere dac ai nevoie de o cantitate cat mai mare de vitamina C. Poate opta, in schimb, pentru un fruct exotic, cum sunt papaya si guava, sau o manzana coacze de padure, care conine de trei ori mai mult acid ascorbic, cum mai este numit aceasta vitamină. Dacă nu,oricând poți

luă sirop de măceșe sau măslini simple, din care poți face ceai. Acestea au, pe sută de grame, de 20 de ori mai multă vitamina C decât lămâile.

Răcelile dese, lipsă de vitamina C

Vitamina C este un bun antioxidant care îmbunătățește reacția de apărare a organismului. „Aceasta este eficient în oxidarea grăsimilor și ajută metabolismul celular“, spune Julieta Cristescu, medic primar diabet și boli de nutriție la Institutul „N. Paulescu“ din București. Un aport suplimentar de vitamina C este necesar atunci când organismul este supus unui stres suplimentar, cum ar fi perioada de iarnă. Potrivit Organizației Mondiale a Sănătății, fumat, diabeticii și persoanele cu diferite infecții au nevoie de o cantitate mai mare de acid ascorbic.

Semnele unei cantități scăzute în organism sunt, de regulă, puțin vizibile. „E posibil să ai mai puțină vitamina C în organism dacă ai o suscetibilitate mai mare la infecții și dacă te învindești mai ușor“, sugerează Alina Jilecovici, medic specialist diabet zaharat, nutriție și boli metabolice la Cabinetul „Moldova“ din Capitală. Cele mai bune surse din această vitamină sunt legumele verzi sau fructele de pădure.

„Cea mai mare cantitate de vitamina C o au merele și viinele sau merele au o concentrație ridicată. Legumele au și ele o concentrație mai mare, dar este de dorit să fie consumate în stare crudă și cât mai verzi. În timpul iernii, un aport important de vitamina C îl au murăturile“, mai spune Julieta Cristescu. Mai puțin cunoscut, ardeul gras are și el o concentrație ridicată de acid ascorbic. În timpul verii, fructele de pădure pot fi o alegere mult mai bună decât lămâile.

UTIL

Produse cu o concentrație mare de vitamina C

Fructul/legumele	Vitamina C (mg)/100 gr.
Măceșe	1.500
Ardei roșu	190
Coacăze	150
Păstrav	100
Ardei verde	90
Kiwi	92
Broccoli	80
Portocale	71
Lămâi	70

Fierberea inactivează vitamina C

Pentru a asimila cât mai multă din această vitamină, nu fierbe alimentele, te înveți nutriționistii. „Orice procedeu de încălzire (fierbere, coacere, prăjire) la peste 60 de grade inactivează vitamina C. Legumele se pot doar opări“, explică Alina Jilecovici. În expunerea la aer timp îndelungat are același efect. Consumul fructelor sau legumelor în stare cât mai crudă și la scurt timp după ce le-ai sărit. O metodă bună de a prepara un ceai bogat în vitamina C este să adaugi lămâia când lichidul este călduros și să-l bei imediat.

Să vă fie de folos! Dumnezeu să vă ajute!
+veb

Alimente cu reclame mincinoase!

Iaurturile cu fructe, margarina, supele la plic, alimente promovate ca fiind sănătoase, pot cauza boli de inimică, diabet, cancer și alergii.

Iaurturile cu fructe sau cu diverse aromă, margarina, supele la plic ori chipsurile sunt câteva dintre produsele alimentare promovate ca fiind sănătoase. Specialiștii în nutriție atrag însă atenția că efectul lor asupra sănătății este nociv. Consumate frecvent, aceste alimente pot cauza boli de inimică, cancer, Parkinson, alergii, crize de gută ori dureri de cap. Efectele negative sunt mult mai mari în cazul copiilor, al căror organism este în dezvoltare. Medicii te să ţuiesc să ocolești aceste alimente și să îndica alternativele.

Aromele „natural identice” sunt artificiale

Iaurturile cu aromă și fructe pot interfera cu absorbția vitaminelor la copii și pot cauza alergii alimentare. „Fructele conservate au agenți de conservare iritanți și neurotoxici mai ales pentru copii. Dacă pe eticheta iaurturilor scrie aromă «natural identice» înseamnă că sunt aromă artificiale. Iaurtul bun este proaspăt, din lapte pasteurizat fermentat, cu microfloră probiotică. Pe etichetă trebuie să scrie «culturi selecționate din lacticinii și/sau bifidobacterii», explică Gheorghe Mencinicopschi, directorul Institutului de Cercetări Alimentare din București.

„Iaurturile naturale sunt însă foarte sănătoase, deoarece își protejează sistemul digestiv, sistemul imunitar și pe cel cardiovascular”, adăugă specialistul.

O teorie mai nouă spune însă că cel mai bine asimilat este calciul care se găsește în fructe și legume, nu în lactate și brânzeturi. „Studiile de ultim oră arată că dacă mănânci brânză și lapte în cantități mari se pierde calciu din oase. Produsele de origine animală conțin colesterol care se depune pe vase”, susține medicul endocrinolog Virgil Stroescu.

Vegetă cu E-uri nocive

Chiar dacă sunt descrise ca fiind preparate cu „legume sănătoase”, supele la plic conțin o cantitate prea mare de sare și întăritori de gust și aromă.

„Înțăritorii de gust precum glutamatul monosodic, guanilă și/sau inozină și sunt E-uri neurotoxice care pot cauza crize de gută, senzații de greață, dureri de cap și confuzii”, mai spune Gheorghe Mencinicopschi.

Nici produsele gen vegetă nu sunt recomandate, deoarece conțin aceleași E-uri. Dacă le folosești de regulă la friptură, mai bine le înlocuiești cu sare mai puțin rafinată și condimente naturale precum piper sau ghimbir.

„În loc să pui vegetă în supe pentru a le da gust, mai bine folosești produse naturale precum elină, morcovă, ceapă”, completează endocrinologul Virgil Stroescu.

Grăsimi cancerigene în chipsuri

“Chipsurile și floricelele sunt impregnate cu grăsimi arse cancerigene. În plus, conțin foarte multe calorii și îngrijoră. Dacă sunt preparate cu margarină, cresc colesterolul, iar aromele pot cauza crize de gută ori dureri de cap”, te mai avertizează specialistul în nutriție Gheorghe Mencinicopschi. Periculoasă pentru sănătate este și margarina. „Margarina conține acizi grași-trans artificiali și,

consumat în exces, poate cauza boli cardiovasculare, renale, hipertensiune arterială, Parkinson, Alzheimer, artrite reumatoide, diabet de tip 2 sau cancer. Studiile clinice și epidemiologice au demonstrat că un consum de peste două grame pe zi de grasimi hidrogenate duce la apariția bolilor coronariene, la infarct de miocard și accidente vasculare cerebrale”, mai spune Mencinicopschi.

În loc de margarină, specialiștii vor să tească și consumă iunt. Persoanele sănătoase și active fizic pot consuma iunt în fiecare zi, dar nu mai mult de un cubule.

BOMBE CHIMICE

Sucurile carbogazoase și „naturale”

Băuturile carbogazoase despre care se spune că ar fi din fructe sunt în realitate bombe chimice ce conțin zahăr rafinat, acid fosforic și coloranți de sinteză. Aceste sucuri conțin o cantitate mare de zahăr rafinat, în jur de 110-120 de grame la un litru. Astăză inseamnă că dacă bei un litru de suc consumi 100 de grame de zahăr alb. Acidul fosforic scade nivelul calciului atât la adulți cât și la copii, iar coloranții de sinteză sunt neurotoxici, alergenici, pot cauza astmă la copii și tulburări cu deficit de atenție (ADHD). În plus, inhibă metabolismul zincului”, spune Gheorghe Mencinicopschi, directorul Institutului de Cercetări Alimentare. Nici sucurile din concentrat natural de fructe nu sunt bune. Acestea conțin zahăr, iar prin pasteurizare se distrug vitaminele, enzimele și sârurile minerale din ele.

Cuprins:

Vitamina C - bagheta magica a naturii
Vitamina C – Vitamina vietii
Totul despre preparatele naturale Vitamina C500 si C1000
Totul despre preparatul natural Vitamina C cu Bioflavonoide
Totul despre preparatul natural Vitamina C300 Plus
Totul despre preparatul natural Liquid C Plus

O arma impotriva tuturor bolilor

Vitamina C - vitamina vietii

Probabil cea mai geniala dintre inventiile naturii este vitamina C, sau acidul ascorbic, cum o numesc specialistii. Daca s-ar decerna medalia de aur la o olimpiada a substantelor nutritive, ea ar fi castigata, fara nici un dubiu, de Vitamina C. O substanta mai pretioasa nu se gaseste pe tot pamantul. Cititi mai jos tot ce merita aflat despre acest superantibiotic

Originea vitaminei C

Cu miliarde de ani in urma, a existat o perioada cand natura a fost nemultumita de felul cum se dezvoltau plantele si microorganismele. Pur si simplu, total lancezea. Pretutindeni cresteau doar muschi, alge, licheni, nimic nu voia sa se ridice de la pamant ori sa se puna in miscare. „Am nevoie de o substanta foarte simpla”, si-a spus atunci natura, dupa ce cugetase o vreme, „una usor de construit din elementele pe care le am la indemana, o molecula compusa din carbon, hidrogen si oxigen. Ar trebui sa fie destul de mica si de agila, ca sa poata trece mai repede decat altele prin toate barierele metabolismului. Si atat de dinamica, incat sa impulsioneze evolutia pe pamant.”

Asa a inventat natura molecula de vitamina C. Animalele isi produc in general singure aceasta substanta ce le asigura imunitatea. De aceea, ele nu racesc niciodata. Cand o vulpe colinda noaptea prin viscol ore intregi in cautarea prazii, metabolismul ei fabrica vitamina C din glucoza. De fiecare data, exact in cantitatea necesara.



O vitamina pentru plante, animale si oameni

La animalele inferioare si ulterior la cele superioare, vitamina C a reprezentat catalizatorul tuturor reactiilor vitale. De fapt, abia prezenta ei a facut posibila viata si miscarea. Deci nu e de mirare ca „fiintele imobile”, plantele, consuma si necesita relativ putina vitamina C. Cu cat este mai dinamic, un animal sau un om are nevoie de o cantitate mai mare de vitamina C. In ascensiunea pe scara progresului biologic de la animal la om, vitamina C a fost un participant tot mai activ. Fara ea, ne-ar fi imposibil sa percepem deosebirile dintre culori, sa constientizam trecerea timpului, sa traim bucuria si entuziasmul. Necesarul de vitamina C a crescut odata cu evolutia formelor de viata.

Functiile vitaminei C

In organismul uman, vitamina C are doua mari functii: intarirea imunitatii si echilibrarea psihicului. Ea este cel mai redutabil inamic al tuturor bolilor.

Intarirea imunitatii

In sistemul imunitar, vitamina C este dusmanul neinduplecata al oricaror agenti patogeni, al parazitilor, virusurilor, microbilor si, in primul rand, al radicalilor liberi, care fug de ea ca dracul de tamaie. Fata in fata cu moleculele de vitamina C, radicalii liberi n-au nici o sansa. Si, intrucat ei ne aduc imbatranirea si in final moartea, se poate afirma ca vitamina C este cel mai eficient aparator al tineretii.

Cheiua pentru o viata fericita

E absolut firesc sa ne trezim dimineata, intampinand noua zi cu speranta si bucurie, asa cum fac animalele. Daca un om se da jos din pat fara chef, descurajat si plin de ganduri negre, inseamna ca exista o perturbare in biochimia creierului si a nervilor sai. Un asemenea fenomen

nu are voie sa se petreaca. Vitamina C joaca aici un rol considerabil, ea poate fi chiar cheia ce ne deschide calea spre o viata mai fericita. Acest lucru este valabil in special pentru oamenii care au fost privati de afectiune in primele zile si saptamani de viata, ori pentru cei care in decursul intregii lor existente au fost lipsiti de tandrete si caldura sufleteasca.

Vitamina C pentru un tesut conjunctiv rezistent

Vitamina C mai are de indeplinit in corpul nostru o functie suplimentara, defel neglijabila. Ea consolideaza tesutul conjunctiv. In acelasi timp, tonifica si netezeste peretii tuturor vaselor de sange, de la cele mai mari pana la capilarele de dimensiuni microscopice. Cu vitamina C, varicele si hemoroizii se retrag, iar ridurile si incretiturile pielii dispar.

Vitamina C pentru gingii sanatoase si dinti puternici



Cu un aport consistent de vitamina C va intariti dintii si gingeile mai bine decat cu orice pasta. Mancati o lamaie pe zi si veti putea musca din mar fara grija. Acest proces de fortificare se manifesta vizibil la ginge si la alveolele maxilarului, oasele cu cel mai mare consum de calciu din corpul nostru. Calciul singur se deplaseaza prea lent pe drumul sau spre celule, atunci cand ele il asteapta in cantitati mari. Combinat insa cu vitamina C, el formeaza compusi - asa-numitii chelati -, astfel fiind transportat de urgenza la destinatie, prin curier rapid. Efectele se observa mai ales in aprovizionarea cu calciu a dentinelui, materialul din care sunt construiti dintii. In absenta vitaminei C, eficienta calciului scade la jumata.

Lamaie in loc de spalat pe dinti?

Calciul si vitamina C sunt adversarii nedeclarati ai dentistilor sau, mai bine zis, concurenta lor: stomatologiei naturii. In loc sa foloseasca periuta si pasta, unii biochimisti din California mananca de doua ori pe zi cate o lamaie, si in acest mod se asigura ca au in permanenta respiratia proaspata si dintii perfect curati. Vitamina C omoara bacteriile ce dau nastere cariilor, iar calciul cimenteaza maxilarele si dintii. „E o metoda mai sanatoasa decat sa-ti freci de trei ori pe zi gingeile, pana le ranesti”, sustin biochimistii moderni. In sprijinul opiniei lor, ei amintesc de arcadele dentare descoperite in situri arheologice: au apartinut unor oameni care au trait acum 5000 sau 10.000 de ani si prezinta dinti sanatosi, desi pe vremea aceea nu existau cabinete stomatologice si inca nu se inventase pasta de dinti.



Vitamina C stabilizeaza greutatea corporala

Acesta este un lucru extrem de important pentru toate persoanele supraponderale si obeze: vitamina C este aliatul principal al celor ce doresc sa devina supli. Interesant de remarcat este si faptul ca animalele, trainand in libertate, isi mentin greutatea corporala stabila pana la sfarsitul vietii, cu ajutorul vitaminei C.

Reglator al procentului de fier

Vitamina C are si alte functii in organismul nostru: ea „elibereaza” fierul din peretele

intestinului si din splina si il transfera in sange, pentru a permite aprovizionarea cu oxigen a celulelor.

Repararea tesutului conjunctiv

Vitamina C joaca un rol preponderent in repararea si regenerarea tesutului conjunctiv. De aceea, ea este de mare ajutor la contuzii si loviri, precum si in preventia si tratarea diverselor traumatisme suferite de sportivi.

Lista de verificare: carenta de vitamina C

Primele semne ce indica un deficit de vitamina C pot fi: sangerarea gingiei, racelile frecvente, tendinta de inflamare a mucoaselor, varicele, hemoroizii, excedentul de greutate corporala, oboseala persistenta, nervozitatea, dificultatea de concentrare, starile depresive, tulburarile somnului, riduri, incretituri ale pielii, talpa gastei la ochi, caderea parului, slabiciune generala, lipsa de farmec si carisma.

Actiunea vitaminei C

Absorbtie rapida a vitaminei

Aceasta substanta uimitoare este rapid absorbita in sange si in celule, dar si trimisa in spatiul intercelular. Leucocitele, globulele albe, atat de importante pentru sistemul imunitar, contin concentratii inalte de vitamina C. La omul sanatos, ele sunt pline pana la refuz cu molecule de vitamina C, astfel fiind „inarmate pana in dinti” pentru lupta cu germenii patogeni.

Supradozarea nu e posibila

- Vitamina C nu este toxica.
- Eventualul surplus de vitamina se elimina prin urina, intr-un interval de 24 de ore. Rinichii retin o cantitate redusa, pe care o reintroduc in metabolism.
- Dupa ingerarea unei cantitati exagerate de vitamina C, organismul foloseste doar aproximativ jumatate.

Din cand in cand, cate un fruct

Potrivit unor cercetari de data recenta, este important sa consumam alimente bogate in vitamina C, distribuite in portii pe tot parcursul zilei. Deosebit de bogate in vitamina C sunt: fructele proaspete, legumele, salata, ficatul.

O lamaie intreaga pentru sanatate

Daca nu beti doar sucul stors din lamaie, ci ii mancati si pulpa, actiunea vitaminei C va fi de 20 de ori mai puternica. Explicatia consta in prezenta bioflavonoidelor in pulpa fructului. Din acest motiv, biochimistii ne sfatuesc insistent sa nu ne multumim cu zeama, ci sa mancam lamaia in intregime.

Calaul radicalilor liberi

Alaturi de vitamina A, vitamina E si Seleniu, vitamina C face parte din grupa principalilor antioxidanti care combat radicalii liberi, ajutand celulele din corpul nostru sa se reinnoiasca in permanenta si sa-si pastreze sanatatea. Radicalii liberi sunt ansambluri de atomi cu un electron necuplat si o foame nepotolita de oxidare. Ei vor sa smulga dintr-o moleculea oarecare a unei celule invecinate un electron, felul lor de mancare preferat, si sa-l inghita. Cand se intampla aceasta, atat moleculea respectiva, cat si echilibrul celulei sunt perturbate, declansandu-se prompt o serie de reactii succesive.

Ofensiva radicalilor liberi

Dupa o ofensiva incununata de succes a radicalilor liberi, celula slabita poate fi atacata de miliarde si bilioane de alti radicali liberi. Este o perspectiva deloc imbucuratoare, fiindca exista un numar imens de radicali liberi, ce nu asteapta decat o asemenea sansa. Ei se multiplica exploziv, se afla la ei acasa in substantele nocive si toxice, iar activitatea lor distructiva e incurajata de razele ultraviolete.

Radicalii daunatori iau nastere in organismul nostru pe mai multe cai. Iata cateva:

- o baie de soare cu durata de zeci minute;
- plimbarea pe o artera intens circulata;
- consumul unei cutii de ton - delicios, dar otravit cu conservanti.

Fumatul echivaleaza cu o fabrica uriasa de radicali liberi. In ce masura au de suferit celulele in urma atacului lor ne-o arata, de exemplu, numeroasele incretituri fine de deasupra buzei superioare sau ridurile ce brazdeaza frecvent fetele fumatorilor. In consecinta, amatorii de nicotina trebuie sa se orienteze spre o hrana foarte bogata in vitamina C, intocmai ca oamenii care traieste intr-un mediu poluat cu noxe (de pilda, in vecinatarea unor cosuri industriale ce umplu aerul de fum).



Zvelti si in forma, cu doua lamaie pe zi

Mancand de doua ori pe zi cate o lamaie, punem la adăpost moleculele de tiroxina, responsabile pentru supletea si vioiciunea noastră. Din pacate, multi medici nu cunosc inca acest lucru. De fapt, tiroida, mica glanda harnica, plasata in fata laringelui, produce deseori suficienta tiroxina, insa molecule ei simpla, extrem de vulnerabila, cade imediat prada radicalilor liberi, astfel incat nu mai poate ajunge la celule. Doar moleculele de tiroxina insotite de cel putin douaspreze molecule de vitamina C, ca niste „politisti imunitari”, sunt protejate impotriva radicalilor liberi si pot parcurge drumul pana la capat, patrunzand in celulele din organism. In concluzie: daca mancam de doua ori pe zi cate o lamaie, moleculele noastre de tiroxina sunt inatacabile, asadar vom fi zvelti si in forma.

Riscurile sportului de rezistenta

Radicalii liberi apar in numar mare si atunci cand practicam sporturi ce presupun un efort fizic

apreciabil, sustinut pe o durata de timp indelungata. Cu cat absorbim si consumam mai mult oxigen, cu atat mai multe molecule agresive de oxigen vor tinde sa oxideze ceva. In cazul unui maraton, de exemplu, nici chiar o rezerva imensa de vitamina C nu mai ofera protectie suficienta. Din aceasta cauza, cei ce practica un sport de rezistenta, cum ar fi ciclistii, sufera adesea de infectii ale cailor respiratorii superioare.

Utilizarile vitaminei C

Ochii care ne salveaza viata

Ochii reprezinta cel mai important dintre organele noastre de simt, cel ce ne intretine si ne salveaza viata - cu ei vedem hrana, dar si pericolul. Lichidul lacrimal contine de 30-50 ori mai multa vitamina C decat sangele. Un cristalin afectat de cataracta e sarac in vitamina C. Un supliment (de aproximativ 1 gram pe zi) poate stopa si chiar vindeca boala. De asemenea, vitamina C le poate fi de ajutor si suferinzilor de glaucom. Administrata in doze mari (pana la 30 grame zilnic), ea face sa scada tensiunea intraoculara pana la 16 mm Hg (milimetri coloana de mercur), ceea ce inseamna o ameliorare considerabila. Orice tensiune intraoculara ce depaseste 17 mm Hg, mergand pana spre 50 mm Hg, este patologica.

Vitamina C consolideaza tesutul conjunctiv

O descoperire interesanta este aceea ca, in centrul unei rani recente, se produce o acumulare de vitamina C. Ea e indispensabila pentru formarea unui nou tesut conjunctiv din colagen. Tesutul astfel alcatuit este elastic, insa mai rezistent la rupere decat cablurile de otel ce sustin podul Golden Gate de la San Francisco.

Vitamina C si astmul

De extraordinarele proprietati imunomodulatoare ale vitaminei C pot beneficia si bolnavii de astm, care - dupa cum rezulta adesea din analize - au prea putin acid ascorbic in sange. Chiar si doza moderata de 1 g, luata zilnic, poate ameliora astmul bronsic. Totodata, vitamina C are si o actiune antihistaminica (dezinflamatoare) si antialergica.

Piele catifelata cu vitamina C

Daca ne aprovisionam corpul cu nutrientii necesari si in primul rand cu multa vitamina C, pielea noastra isi pastreaza permanent tonusul, ramanand neteda si elastica. La numai 30 de minute dupa ce am ingerat alimente bogate in vitamina C, productia de colagen creste de pana la sase ori.

Sa prevenim ateroscleroza

Acidul ascorbic tonifica si vasele noastre sanguine, mentinandu-le peretii interiori netezi, astfel incat periculoasele cristale, constituite din colesterol solidificat si calciu, raspunzatoare de ingustarea vaselor, si in cele din urma de instalarea aterosclerozei, nu gasesc un loc unde sa se fixeze. In conditiile unei alimentatii deficitare, vasele de sange si in primul rand venele, care sunt oricum mai fragile, devin poroase, lasand sangele sa treaca in tesutul alaturat. Vitamina C vindeca aceste vase bolnave.

Influenta vitaminei C asupra psihicului

Vitamina C are o insemnata deosebita pentru psihicul nostru. Ca substanta stimulatoare si de protectie la nivelul glandei hipofize, ea face posibila secretia a zece hormoni, ce dirijeaza patru domenii: sexualitatea, functiile tiroidei, stresul si cresterea.

Un drog al fericirii

Vitamina C participa la sinteza noradrenalinei, o substanta care ne invioreaza si ne face euforici. Cand ne confruntam brusc cu un pericol, de pilda riscul unui accident, suntem obligati sa reactionam cu viteza fulgerului. In acel moment, se sintetizeaza imediat noradrenalina. In fiecare dintre aceste etape ale procesului metabolic este prezenta vitamina C. Noradrenalina are (alaturi de adrenalina) o actiune excitanta, activeaza circulatia, face sa creasca tensiunea arteriala, ne ajuta sa ne simtim proaspeti si vioi. Vitamina C poate fi considerata un drog al fericirii, insa unul natural, fabricat de organismul nostru.

Nu obosit si somnolent, ci in forma si vioi



Vitamina C este necesara si pentru sinteza serotoninii, o substanta fara de care n-am reusit sa ne relaxam si sa dormim. In fine, o descoperire de ultima ora a oamenilor de stiinta vine sa confirme definitiv insemnata deosebita a vitaminei C pentru sanatatea noastră mentală și psihică. E vorba de aportul ei la transmiterea impulsurilor nervoase, la stimularea memoriei și capacitatii de concentrare. La numai o ora după ce a fost baută, zeama a patru lămai determină o inviorare psihică și mentală. Fenomenul invers, de lipsă de vitamina C, duce la temutul proces al imbatranirii cerebrale, la maladia Alzheimer și distrugerea masiva a neuronilor.

Avertisment pentru sarbatori!

Dupa o petrecere de trei zile si trei nopti, cu nicotina, alcool, gustari cu grasime in exces si aer mizerabil, intesat cu fum de tigara, oricine se poate imbolnati de Alzheimer in stadiu incipient. Toate rezervele de vitamina C sunt irosite si intr-un rastimp foarte scurt, creierul si neuronii imbatranesc cu cateva decenii.



Cum sa comandati cu 10% mai ieftin (la pret de depozit)

Beneficiati ACUM de **10% DISCOUNT la Toate Preturile produselor Calivita!
(acest discount se aplica atat primei comenzi, cat si comenzilor ulterioare)
PLUS Livrare Gratuita la prima comanda!**



Puteti beneficia de aceasta Super Promotie si de Pretul Special (de depozit), folosind o **legitimatie pentru reducerea de 10%, reducere care se va aplica automat la orice produs cumparat.**

Este foarte simplu sa primiti o astfel de legitimatie (Card de membru). Cum?

Dati [click aici](http://www.calivita.ro/registration/0402201050) (<http://www.calivita.ro/registration/0402201050>)

Urmati pasii, completati formularul si vi se va emite un card de membru, care va deveni activ doar în momentul în care ati pus în coșul de cumpărături produsele/promoția aleasă de dumneavoastră.

Faptul că vi se emite cardul de membru (codul pentru reducere)

NU implică nici o taxa lunară ulterioara sau o alta obligație fiscală din partea dvs.

Plătiți doar contravaloarea produselor Calivita comandate.

Pe viitor, NU sunteți obligați să dati un anumit număr de comenzi lunare -
Comandati numai CE, CAT și CAND aveți nevoie!

De ce să plătiți mai mult dacă avem posibilitatea să plătiți mai puțin (cu 10%) ?

Calivita ofera **Garantie 100%** produselor sale, cu **drept de returnare in 30 de zile**.

Ele sunt comercializate în întreaga țară încă din 1994.

Toate produsele Calivita au fost avizate de către FDA (Food and Drug Administration) și GMP (Good Manufacturing Practice). Totodată, ele sunt avizate și de către Ministerul Sanatății din România.

Intrebări frecvente (FAQ): <http://www.terapii-naturiste.com/ajutor-clienti.htm>





Cum sa comandati cu 10% mai ieftin (la pret de depozit)

Dar asta nu este tot! Dupa inscriere, veti primi **Gratuit Pachetul de Start** care cuprinde:

- Catalogul de produse Calivita
- Ghidul produselor Calivita
- DVD motivational
- Abonament lunar la **Revista CaliNews**
- Cardul de membru CaliVita (cu codul dvs pentru reduceri)



In PLUS... **Ca membru Calivita, veti beneficia si de alte avantaje:**

- veti primi produsele direct de la depozitul central Calivita Romania, la cel mai Scazut Pret de Distributie!
- veti primi *consultanta medicala gratuita* la unul din sediile companiei
- veti primi *revista CaliNews* cu informatii de actualitate si utile pentru sanatatea dvs
- veti fi anuntat si veti beneficia de toate Promotiile Calivita
- aveti posibilitatea de a participa la *excursiile si seminariile organizate de firma*
- *veti beneficia de transport GRATIS* prin Curier Rapid sau Posta Romana, in orice colt al tari



Cadou special! Veti primi prin email, un link de unde puteti descarca **Gratuit cartea electronica "Mii de Retete, Remedii si Tratamente Naturale, pentru 300 de Afectiuni, explicate simplu, pe intelesul tuturor. ([693 de pagini, in format PDF](#))**

Plus **BONUS** alte 100 de carti electronice (cu peste 10,000 de pagini in total) !

Detalii aici: <http://www.terapii-naturiste.com/carte-electronica-medicina-naturista.htm>





Cum sa comandati cu 10% mai ieftin (la pret de depozit)



Daca NU doriti sa completati formularul/sa va inscrieti, pentru a beneficia de toate beneficiile mentionate mai sus, dar vreti totusi **sa obtineti reducerea de 10%** pentru a putea cumpăra produsul/produsele dorite, puteti alege una dintre variantele de mai jos (pe care o considerați ca fiind cea mai avantajoasă pentru dumneavoastră):

- Sunați la **0256.291.219 / 0744.399.819 / 0372.742.360** / spuneți că dorîți să comandați pe codul **040 220 1050** (codul pentru cumpărături cu reducere) urmatoarele produse..., apoi spuneți adresa și numele la care să va trimite coletul, modalitatea de trimis (poșta normală sau curier rapid) și numarul de telefon.
- Trimiteti un **email la adresa posta@calivita.ro**, scrieți că dorîți să comandați pe codul **040 220 1050** (codul pentru cumpărături cu reducere) urmatoarele produse..., apoi spuneți adresa și numele la care să se trimită coletul, modalitatea de trimis (poșta normală sau curier rapid) și numarul de telefon.
- Comandati direct la unul magazinele Calivita din principalele orase ale tarii, furnizand urmatorul **COD DE MEMBRU: 0402201050 - Dan Paunescu**



Lista de magazine: <http://www.terapii-naturiste.com/magazine-Calivita-Romania.htm>

**COMANDATI DIRECT IN MAGAZINUL CALIVITA DIN ORASUL DVS.
CODUL DE MEMBRU 040 220 1050 – Dan Paunescu**

(Nu uitati sa notati codul de membru in telefon sau pe un biletel si sa il prezintati in magazin pentru a beneficia de produse la cel mai mic pret – pretul de depozit.)



Daca doriti detalii/informatii suplimentare, sau daca doriti sa comandati,
va rog sa ma contactati:

Dan Paunescu (Craiova)

<http://www.calivita.ro/registration/0402201050>



Tel: 0727 35 97 97

Email: info@terapii-naturiste.com

Alte carti electronice:

<http://www.terapii-naturiste.com/gratis/carti.htm>

Promotii si oferte Calivita:

<http://www.terapii-naturiste.com/promotii-oferte-Calivita.php>

Cum devin membru in reteaua Calivita:

<http://www.terapii-naturiste.com/cumpara-mai-ieftin--produse-Calivita.php>

Ce trebuie sa stiu despre afacerea Calivita:

<http://www.terapii-naturiste.com/cum-sa-fac-afacerea-Calivita.php>

Asistenta comenzi

0727 35 97 97



- * numar disponibil in intervalul 12:00-19:00
- * detalii puteti afisa trimisand intrebarile dvs. la adresa info@terapii-naturiste.com