

Kassiküüs kui võimas looduslik antibiootikum

Kassiküüs ehk surinami küünisväärt (*Uncaria Tomentosa*), mida kutsutakse tihtipeale ka looduslikuks antibiootikumiks, on meditsiinilistel eesmärkidel kasutusel olnud juba aastasadu. Kassiküüne tarvitamisel on märgatud tugevat positiivset mõju erinevatest haigussümptomitest tervenemisel, immuunsuse tugevdamisel ning patogeenide hävitamisel. Kuigi kassiküüs on oma võimsate raviomaduste tõttu hulgaliselt tähelepanu pälvinud, on enamikele inimestele veel senini teadmata tõsiasi, et kassiküüs sisaldab bioaktiivseid farmatseutilisi ühendeid, mis suudavad asendada sünteetilisi ravimeid.

Mida see väekas ravimtaim endast aga täpsemalt kujutab? Vaatame järgi ning teeme kassiküünega lähemalt tutvust!

Kassiküüs on võimas abimees mistahes haigussümptomite puhul

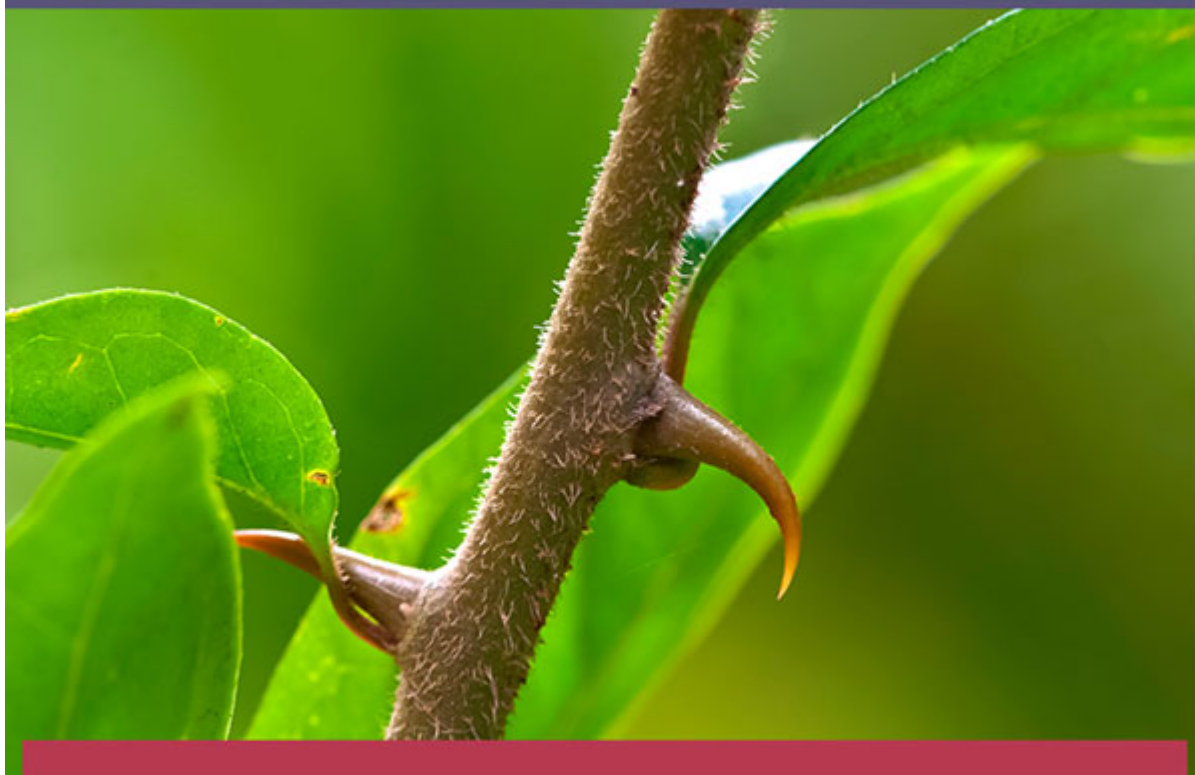
Erinevate haigusseisundite puhul - näiteks borrelioosi või kuseteede infektsiooni korral - on populaarne kasutada sünteetilisi antibiootikume, et haigusele kiiret leevendust saada. Kuid tasub teada, et selliste seisundite korral annab väga tugeva raviefekti ka täiesti looduslik "antibiootikum" - kassiküüs. Kassiküüne kasuks räägib lisaks fakt, et bakterid ei saa selle suhtes resistentseks muutuda. Kassiküüs ei põhjusta ebameeldivaid kõrvaltoimeid ega sea tervist mitte mingilgi moel ohtu.

Küll aga aitab see võimas ravimtaim leevendada praktiliselt kõiki sümptomeid - **neuroloogilistest häiretest seedeprobleemideni välja**. Kassiküünes peituvad glükosiidid, proantotsüanidiinid ja beetasitosterool avaldavad soodsat mõju **mälule**, olles väga tõhusaks abiliseks nii Alzheimeri tõve kui ka teiste kognitiivsete häirete ennetamisel ning tervendamisel. Lisaks toetab kassiküüs efektiivselt ka **maksa** tööd.

Selles väekas ravimtaimes sisalduvad farmatseutilised ühendid reguleerivad **viiruste** ja **bakterite** hävitamist organismile talutaval viisil ning teevad üks-null ka kurikuulsale **streptokokile**, millega on igapäevases võitluses miljonid

inimesed üle maailma ning mille vastu väljakirjutatavad antibiootikumid on pahatihti resistentsed. Kassiküüs omab streptokoki üle suurepäraselt kontrolli, tabades ta organismist ja pärssides tema elutegevust.

KASSIKÜÜS



MIS ON KASSIKÜÜNE SALARELV?

Mis on kassiküüne salarelv?

Küünisvädil ehk kassiküünel on tugev põletikuvastane, tromboosivastane, antioksüdante, toniseeriv, immuunsust tugevdav, allergiavastane, vähivastane ning ka viiruste-, parasiitide- ja põletikuvastane toime, mis pakub tõepoolest mitmekülgset ja võimsat tuge erinevatest haigusseisunditest tervenemisel.

Kassiküünest on abi keha toetamisel kõikide

alljärgnevate sümptomite ning haigusseisundite korral:

- Erinevad põletikud kehas
- Puukborrelioos ning kõik puukborrelioosi kofaktorid (sh *Borrelia*, *Bartonella*, *Babesia* ja mükoplasma)
- Peensoole bakterite ülekasv (SIBO)
- Lihas- ja liigesvalud
- Kuseteede infektsioonid (UTI)
- Reumatoidartriit (RA)
- Neeruinfektsioonid
- Pärmseen
- Haavandid
- Pearinglus
- Tasakaaluprobleemid
- Peavalud ja migreenid
- Ärritunud soole sündroom (IBS)
- Epstein-Barri viirus (EBV) / mononukleosis
- Streptokokk
- Unehäired
- Vähk
- Larüngiit
- Kurguvalu
- Hulgiskleroos
- Lümfoom
- Vöötohatis
- Herpes simplex 1 (HSV-1); Herpes simplex 2 (HSV-2)
- Akne
- Närvilisus
- Kõnehäired
- Heli või sumin kõrvus
- Spasmid
- Vaagnapõletik
- Lapseea autoimmuunhaigused
- Psoriaatiline artriit
- Amüotroofne lateraalskleroos (ALS)

- Tõmblused, krambid, sundliigutused
- Lihasnõrkus
- Neelamisprobleemid
- Nahalööbed
- Neuroloogilised südame rütmihäired
- Parasiidid või bakteriaalne infektsioon

Tundub justkui imeravim, kas pole? Ega tõesti kassiküüs kaugemale maha jää, olles looduslik ning tervendavat väge täis ning pakkudes abi just seal, kus seda enim vaja.

KASSIKÜÜS

- Võitleb EBV, vöötohatise, HHV-6, HHV-7, tsütomegaloviiruse, herpesviiruste jt patogeenidega
- Aitab leevendada peaaegu iga sümptomit, neuroloogilistest kuni seedeprobleemideni
- Hea ravimtaim puukborrelioosi korral
- Võitleb streptokokkuse, pärmseene ja kuseteede infektsioonidega
- Antibakteriaalne
- Parasiidivastane
- Kassiküünest võib abi olla lapseea autoimmunhaiguste, bakteriaalse kurgupõletiku, hulgiskleroosi, ALS-i ja müstiliste kehavalude korral



TARBI
ALKOHOLIVABA
TINKTUURI
VÕI TEENA



www.medicalmedium.com | www.elusvali.ee



Kassiküüne kasulikud omadused

Kuidas kassiküünt tarvitada?

Kehale mõjub hästi kassiküünepulbrist valmistatud tee, kuid kõige tugevam mõju on tinktuuril, mis on toimeaine sisalduse poolest teest kontsentreeritum. Tinktuuri

puhul tasub eelistada alkoholivaba versiooni, sest alkohol tinktuuris alandab oluliselt ravimtaime tervendavat mõju. Lisaks alkoholile tasub kahjuliku mõju tõttu vältida ka sidrunhapet ning lõhna- ja maitseaineid sisaldavaid toidulisandeid.

Kui tunned, et tervis vajab turgutamist, siis kõrge kvaliteediga kassiküünetinktuuri leiad ka meie [e-poest](#). Vimergy kassiküünetinktuuri iga annus sisaldab 1000mg väekat ravimtaime, on 100% alkoholivaba ega sisalda kahjulikke lõhna-, maitse- ega lisaaineid. Vimergy orgaanilist päritolu kassiküüs on saadaval vedelal kujul ekstraktina. Tänu sellele saad seda mugavalt tarbida kas pipetiga otse pudelist (pipett on pudelis olemas) või segades seda meelepärase mahla, smuuti või veega – just nii nagu sulle kõige paremini sobib.

Tutvu lähemalt ning soeta omale tinktuur [SIIT](#). Püsi terve!

Kasutatud allikad:

- medicalmedium.com

Selles artiklis esitatud teave on ainult informatiivsetel eesmärkidel; tegemist ei ole meditsiiniliste nõuannetega, siin ei pakuta diagnoosi ega ravi. Terviseprobleemide esinemise korral tuleb pöörduda arsti või tervishoiutöötaja poole. Kui sa soovid kasutada alternatiivseid või uudseid ravivahendeid oma tervise toetamiseks, siis tutvusta seda infot oma arstile. Vii talle vastavateemaline raamat ning aruta, kas ja kuidas oleks võimalik kasutada terapeutilisi toite ja toidulisandeid oma tervenemises.