

# Astragaloside

© <http://www.anti-aging-systeme.com>

## Astragaloside IV forma cea mai activa dintre Astragaloside

- **Astragaloside** IV forma cea mai activa dintre Astragaloside I-VIII extract a plantei Astragalus (*Astragalus membranaceus*), la prelungirea Telomerelor prin activarea de Telomeraza, respectiv gena Telomeraza (hTERT), sursa [Wikipedia](#) mai mult despre:
- **Telomeraza**
- Activarea de telomeraza este singura terapie deosebit de promitatoare la reversia efectelor imbatranirii
- Astragaloside cu efect Anti-Aging, mecanism de actiune.



## Astragaloside un imunomodulator

- Astragaloside IV cu activitate antiinflamatorie, mediata de inhibarea de NF-kappaB.
- Astragaloside IV in restaurarea imunitara la pacienti de cancer si reversia indusa de ciclofosfamida.
- Astragaloside IV in imunoterapie si reversia indusa de ciclofosfamida un suppressor sistemului imunitar.
- Extractul din Astragalus membranaceus un potetiator de lymphocyte-activated killer (LAK) cell.
- Astragaloside IV cu efect la proliferarea de limfocite B, T si cu functie de macrofage peritoneale.



## Astragaloside un antiviral

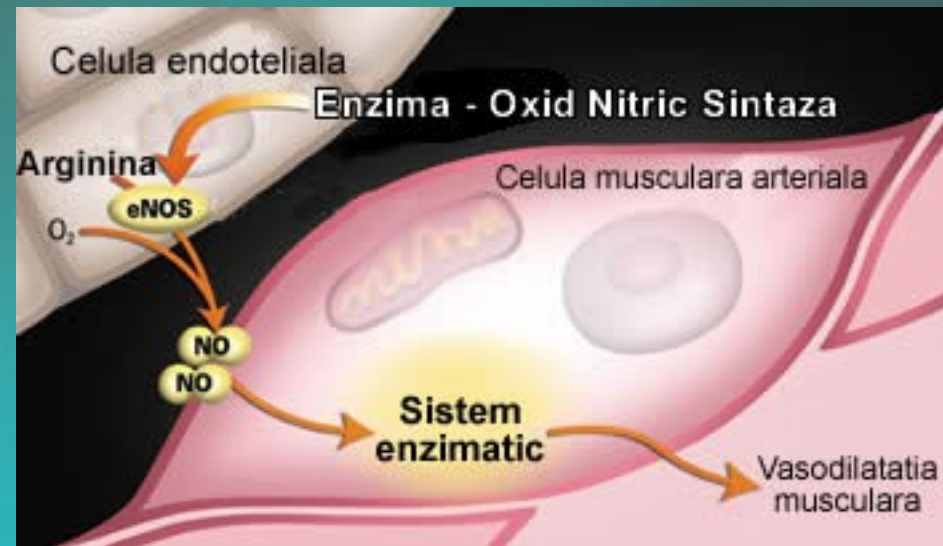
- Astragaloside IV cu efect antiviral la virusul Coxsackie B3.
- Astragaloside IV cu efect antiviral la virusul Coxsackie B3 regleaza interferonul gama.
- Astragaloside IV protejeaza de accidentele vasculare cerebrale hemoragice si ischemice.
- Astragaloside IV inhiba proliferarea, promoveaza apoptoza si impiedica procesul patologic vasculare la pacientii diabetici.
- Astragaloside IV cu efect de neuroprotectie.
- Astragaloside cu efect de rezistenta la radiatia celulelor de maduva osoasa sau de celule aflate in sangele periferic.
- Cardioprotectia indusa de Astragaloside IV de la Astragalus membranaceus in timpul ischemiei miocardice.
- Astragaloside IV la tratarea de daunele miocardice.

## Astragaloside un cardioprotector

- Astragaloside IV cu efect in functia cardiaca.
- Astragaloside cu efect in functia cardiaca la ischemia miocardica
- Astragaloside IV cu efect la insuficienta cardiaca.
- Astragaloside IV cu doza mare poate suprima apoptoza miocardica indusa de Adriamicina cu mecanism posibil legat de expresia BCL-2 si BAX.
- Astragaloside IV cu efect benefic la hipoxie si reoxigenarea de cardiomiocite via reticulul sarcoplasmatic Ca-ATP-aza.
- Astragaloside IV refaca vatamarea acuta miocardica indusa de isoproterenol, prin prevenirea schimbarilor SERCA2a si expresia proteinei fosfolamban.
- Astragaloside IV cu efect imbunatateste functia cardiaca si joacă un rol important la reducerea excesiva de Ca intracelular in interiorul celulelor miocardice.

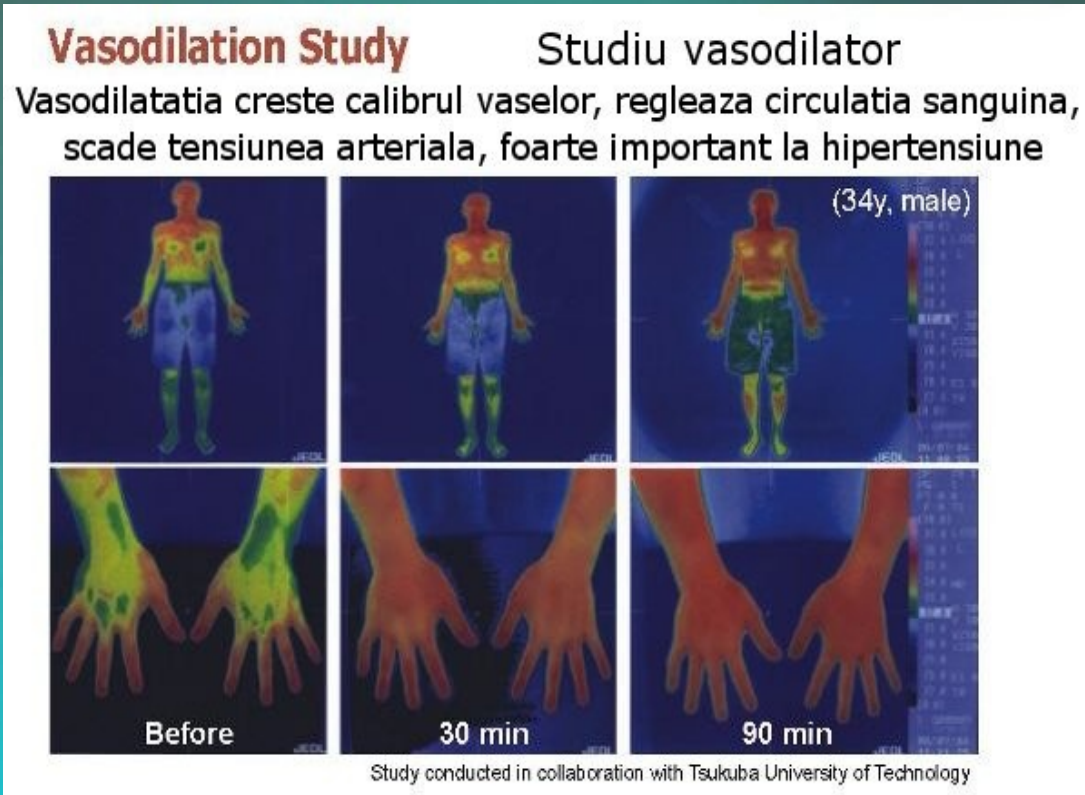
## Astragaloside un vasodilator

- Astragaloside IV cu actiune vasodilatoare, mecanism de actiune a dilatatiei dependente de endoteliu via NO-cGMP.
- Metabolismul oxidului nitric NO determina relaxarea prin stimularea de guanilat ciclaza si in consecinta productia de guanozin monofosfat ciclic cGMP.
- Oxidul nitric NO activeaza Telomeraza si intarzie senescenta celulelor endoteliale.



# Temperatura corporala

- Temperatura corporala normala si protejarea extremitatilor impotriva frigului este foarte importanta.
- Frigul produce o vasoconstrictie rezultatul fiind ingustarea progresiva a lumenului vascular cu reducerea fluxului sanguin in special la membrele inferioare, medicul va prescrie un vasodilatator.
- Astragaloside IV cu actiune vasodilatatoare la vasele normale si spontane hipertensive.



## **Astragaloside un venotonic**

- Astragaloside IV la inflamatii si hipertensiune.
- Astragaloside IV cu efect la patogeneza sindromului metabolic.
- Astragaloside IV cu efect la insuficienta renala acuta ischemica.
- Disfunctia renala este asociat cu scurtarea lungimii telomerelor la insuficienta cardiaca congestiva.
- Astragaloside IV cu efect venotonic.
- Astragaloside IV cu protectie la celulele endoteliale indusa de nivelul crescut de glucoza.
- Astragaloside IV cu efect la sindromul metabolic.
- Astragaloside IV cu efect la boala ischemica renala.
- Astragaloside IV cu efect de gastroprotectie.
- Astragaloside IV izolat din Astragalus (Astragalus membranaceus) cu activitate de anti virala a hepatitei B.

## Vizionati situl: Anti-Aging-Systeme

- Daca sunteti interesat in a primi:
- Astragalus rad. extr. conc. 67,5:1 - Astragaloside IV 1%
- Astragalus Super - Astragalus rad. extr. conc. 67,5:1
- Astragalus Potent - Astragalus rad. extr. conc. 67,5:1
- Astragalus rad. extr. conc. 25:1 - Astragaloside IV 5%
- Astragaloside Super - Astragalus rad. extr. conc. 25:1
- Astragaloside Potent - Astragalus rad. extr. conc. 25:1
- AstragalosideIV 98%
- Sau doriti mai multe informatii, despre
- TelomereSuport
- Telomere si Telomeraza
- Va rog vizionati situl: [Anti-Aging-Systeme](#)

