

# BAMIJA NAPITAK - TINKTURA



**PROTIV TEGOBA: Dišnih puteva, želučanih i probavnog trakta**



## HELICOBACTER PYLORI



**OSJETNA POBOLJŠANJA  
ŽELUČANIH TEGOBA**

Helicobacter pylori je prisutan do 30% već kod šestogodišnjaka, a 20% pojava atrofičnog gastritisa kojeg povezuju sa malignim bolestima želuca (na drugom mjestu u svijetu). Helicobacter pylori je prava pošast današnjice, a Bamija napitak ili Tinktura Vas u potpunosti, na jedinstven i prirodan način oslobađa svih tegoba.

### **SVJETSKI INSTITUTI:**

#### **Glikozilirana komponenta sprječava prijanjanje bakterije helicobacter pylori u ljudskoj želučanoj sluznici**

U azijskoj medicini, plod od biljke OKRA koristi se kao sluzavi dodatak prehrani protiv gastroloških iritacija i upalnih bolesti. Za pronaći racionalnu bazu za njihovu upotrebu protiv tih bolesti, nekoliko sirovih i pročišćenih karbohidratnih frakcija iz nezrelih okra plodova bili su izolirani i analizirani, te njihovi efekti protiv helicobacter pylori (situ?). Adhezijskom modelu na sekcijama ljudskih gastroloških sluznica bili su otkriveni. Pretremani bakterija sa preparacijama sokova od OKRE sprječavaju bakterijske adhezije jako uspješno. Liofilizacija i rekonstrukcija od ekstraktnog rješenja vodi redukciji efekata. Sirovi polisaharidi koji su bili izolirani od soka OKRE etanoličkom precipitacijom, pokazali su snažno sprečavajuće efekte. Daljnje frakcije RPS-a otkrile su pročišćene visoko kiselinske subfrakcije s visoko antiadhezijskim kvalitetama. Karbohidratne analize otkrile su prisutnost rhamogalakturona s primjetnom količinom glukuronske kiseline gdje ostale inaktivne subfrakcije sadrže malo glukuronske kiseline ili ju ne sadrže. Tople denaturacije svježih sokova ili proteinske participacije s 5% TCA, antiadhezivna aktivnost svježih ekstrakata je bila reducirana, indicirajući pozadniske polisaharide, proteinske frakcije su također ekshibirale antiadhezivna svojstva. SDS - PAGE analiza prenaplo je oslobodila nekoliko skupina glikosilalateinskih proteina između 25 i 37 kDa koje su bile skoro smanjene u neaktivnom (supernatant?). Preinkubacije gastroloških tkiva s bilo kojim od aktivnih reakcija nije vodilo reduciranju bakterijskog vezivanja. Antiadhezivna aktivnost je dospjela do blokirajućeg kapaciteta specifičnih helicobacter površinskih receptora koji koordiniraju interakciju između domaćina i bakterija. Nijedna od frakcija nije pokazala inhibitorne efekte nabakterijskom rastu umjetnom oplodnjom. OKRINE adhezijske kvalitete su smatrane da s dospjele u kombinaciji glikoproteina i visoko kiselinskim šećernim složevinama čineći kompleksnu trodimenzionalnu strukturu koja je razvijena **SAMO U SOKU PLODOVA OKRE.**

Helicobacter pylori pacijenti već kod prvog uzimanja Bamija napitka ili Tinkture osjete olakšanje, a bolovi i drugi simptomi nestaju tokom dan-dva. Nakon samo nekoliko tjedana klinička slika i kod najtežih slučajeva Helicobacter pylori oboljenja pokazuje potpun oporavak, **ZAISTA JEDINSTVENO.** Jednako učinkovito nestajanje tegoba događa se i kod pacijenata sa problemima dišnih putova i probavnog trakta.

**Proizvedeno u Hrvatskoj za:  
OBRT IVICA I ŽELJKA  
mob. 091/ 727 98 71,  
bamija.okra@gmail.com**

**NA SVIJETU JE SAMO  
JEDNA I JEDINA PRIRODNA BILJNA  
KOZMETIKA SA BAMIJA BOTOX-om.**