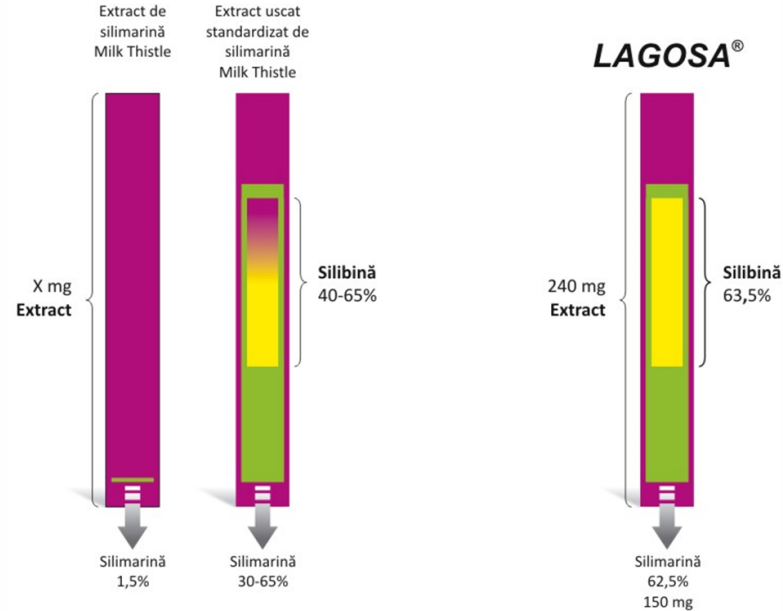


TERAPII ADJUVANTE PENTRU SUSTINEREA FICATULUI

Medicamente	Suplimente alimentare
autorizate de Ministerul Sănătății (prin ANMDMR)	notificate la Ministerul Agriculturii
conțin extracte din plante, vitamine și minerale	conțin extracte din plante, vitamine și minerale
previn/tratează o afecțiune sau simptomele acesteia	completează dieta normală
au la bază studii clinice care dovedesc eficiența și siguranța la administrare	contribuie la asigurarea unor cantități adecvate de substanțe nutritive

Observație: în comunicarea unor suplimente alimentare cu silimarina se folosește termenul de "silimarina standardizată". Se creează confuzia între standardizarea de producție (GMP – Good Manufacturing Practice) și standardizarea extractului de silimarina conform Farmacopeei Europene (doar aceste extracte sunt dovedite a avea efect pozitiv asupra funcției hepatice).

LAGOSA



- Status Microbiologic
- Pesticide
- Aflatoxina
- Metale Grele
- Caracteristici Fizici

Lagosa garantează respectarea criteriilor de standardizare ale Farmacopeii Europene

Lagosa este un fitomedicament ce conține extract natural de silimarică

Observație: În comunicarea unor suplimente alimentare cu silimarina se folosește termenul de "silimarică standardizată". Se creează confuzia între standardizarea de producție (GMP – Good Manufacturing Practice) și standardizarea extractului de silimarică conform Farmacopeei Europene (doar aceste extracte sunt dovedite a avea efect pozitiv asupra funcției hepatice).

LAGOSA - Unicul tratament adjuvant al ficatului cu dovezi științifice recente care-i confirma cele **5 efecte benefice** asupra functiei hepatice

1. Efficiency and safety of silymarine (**Lagosa**) in patients with chronic liver diseases – multicenter, prospective, open clinical trial IMHOTEP

Holoman J. et al., Gastroenterology and Hepatology 2014; 68 (4): 346-355

2. Silymarin (**Lagosa**) Inhibits the Progression of Fibrosis in the Early Stages of Liver Injury in CCI4-Treated Rats

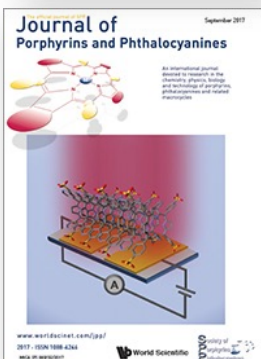
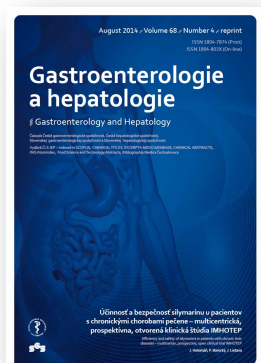
Clichici S. et al.: Journal of Medicinal Food; (3) 2015, 290–298

3. Beneficial Effects of Silymarin (**Lagosa**) After the Discontinuation of CCI4-Induced Liver Fibrosis

Clichici S. et al.: Journal of Medicinal Food. August 2016, 19(8): 789-797

4. In vivo silymarin's (**Lagosa**) antioxidant and anti-apoptotic effects on photodynamic therapy's responsiveness

Vlad Dionisie et al, J. Porphyrins Phthalocyanines 21, 189 (2017)



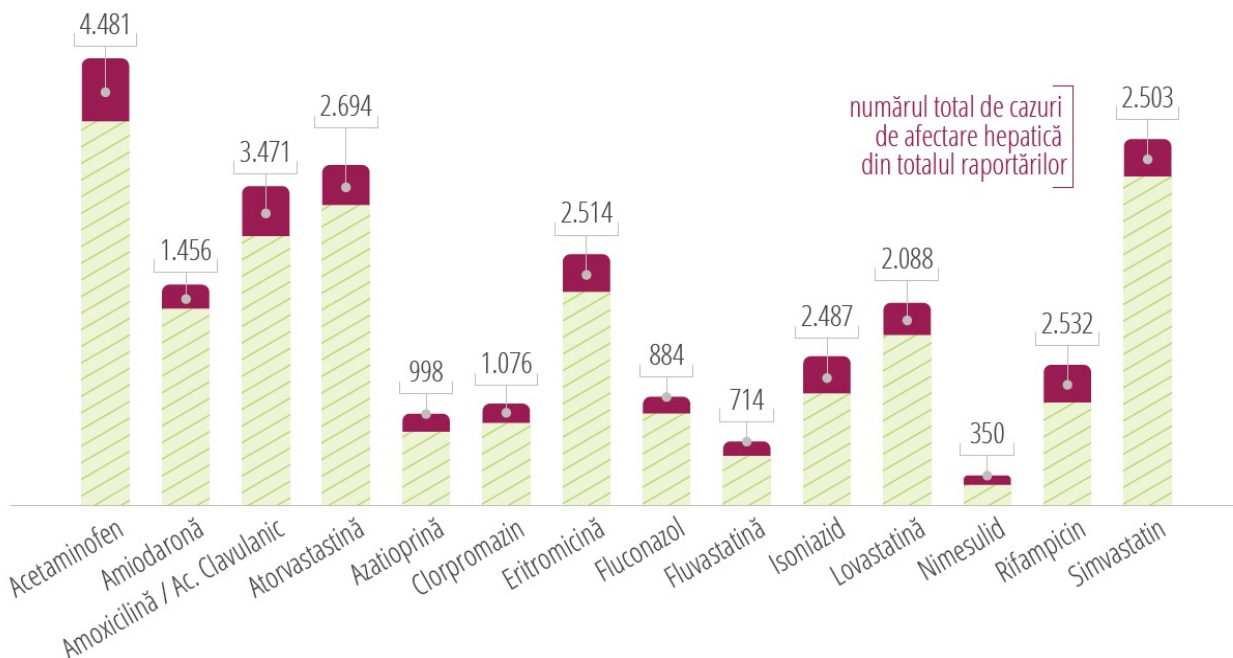
Observații:

- În ultimii ani au fost publicate studii cu **LAGOSA** în care au fost dovedite efectele **ANTIFIBROTIC, PROTECTOR, ANTIINFLAMATOR, REGENERATOR și ANTIOXIDANT** asupra ficatului.
- Aceste efecte asigură pacienților, cu risc de toxicitate hepatică, beneficii multiple: crește speranța de viață și calitatea ei, normalizează analizele de laborator specifice ale funcției hepatice, control mai eficient al afecțiunilor principale (afecțiuni cardiovasculare, diabet, sindrom metabolic etc.)



LAGOSA – are indicație terapeutică în cazul expunerii la substanțe cu efect hepatotoxic

Medicamentele cu cele mai frecvente reacții hepatotoxice,
conform VigiBase™ (principalele exemple)



Cu Lagosa, medicament german cu ingrediente naturale, ușor de administrat, cu efecte pozitive multiple asupra funcției ficatului:

Ficatul va metaboliza în condiții normale antibioticul folosit.

Scade riscul de prelungire a tratamentului cu antibiotic.

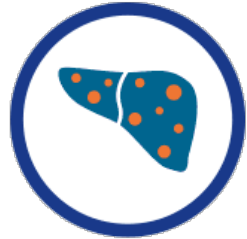
Vă veți simți mai bine, ficatul suprasolicită de antibiotic, va funcționa normal.

Ficatul suprasolicită de AB are nevoie de susținere și după încheierea tratamentului.

Are mai multe efecte benefice asupra funcției hepatice.



DIABET



NAFLD



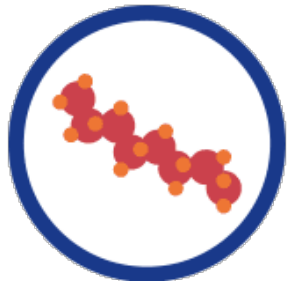
OBEZITATE



BOLI C-V



HTA



DISLIPIDEMII

NAFLD – Non-Alcoholic Fatty Liver Disease
2002 – anul in care s-a folosit pentru prima data acest termen pentru descrierea afectiunii, a fost anul in care LAGOSA a fost lansata in Romania

NAFLD – ficat gras
1-2 drj./zi, min 2 luni, doua cure/an

Lagosa respectă criteriile de standardizare **cantitativă și calitativă** ale silimarinei stabilite de Farmacopeea Europeană - FE⁽¹⁾

LAGOSA

- = **singurul medicament** fără prescripție medicală cu silimarina standardizată în conformitate cu FE
- = un drajeu conține **150 de mg. silimarina** într-un **extract natural total de silimarina de 240 de mg.** (**asigură eficiența tratamentului**)
- = are **indicații înregistrate** (expunere la substanțe cu risc de toxicitate hepatică)
- = **cutie cu 25 de drj.**

- = respectă criteriile **calitative**, de ex. corespunde din punct de vedere **microbiologic, chimic și fizic** (**siguranța la administrare este controlată**)



Farmacopeea Europeană (FE) – reprezintă baza legală și științifică care asigură controlul medicamentelor și garantează calitatea lor



Vă mulțumim
pentru atenție!

HELPING BETTER

GETTING CLOSER