

## RecipIS - liekový informačný systém

**Modul RecipIS** je nadstavbou programu ADAM 3.0 určený pre všeobecných lekárov a ambulantných špecialistov. Pre každodennú prácu lekára predstavuje ideálnu pomocku pri preskripcii liekov.

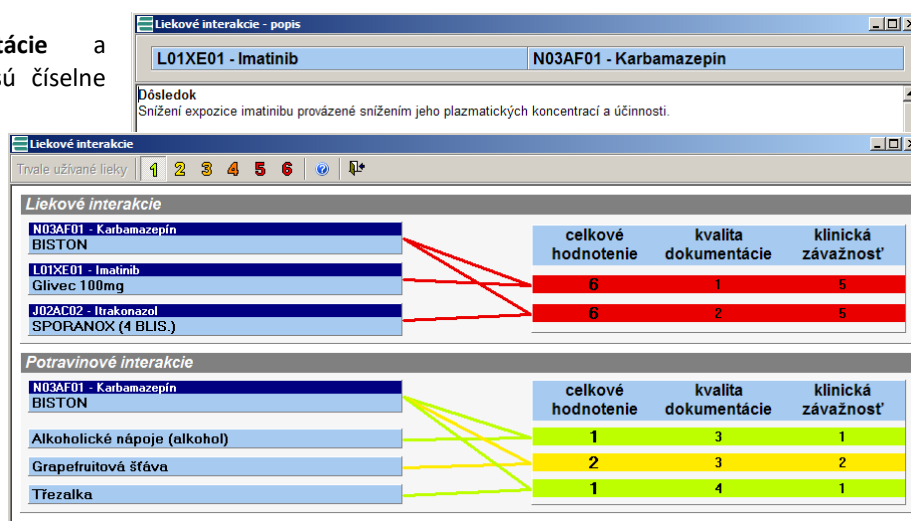
### Modul poskytuje

- Kontrolu interakcií liekov a interakcií s potravinami - **RecipIS I (liekové interakcie)**
- Podrobné informácie o liekových prípravkoch registrovaných v SR – súhrn charakteristických vlastností lieku (SPC) a písomné informácie pre používateľov (PIL) – **RecipIS P (prehľad)**

### RecipIS I (liekové interakcie)

Modul **RecipIS I** zisťuje interakcie k vybraným (predpísaným) liekom, ako aj k potravinám na základe databázy vypracovanej a udržiavanej firmou INFOPHARM, a.s.. Zistené interakcie sú graficky zobrazované a k dispozícii je ich bližší popis.

- **Kvalita dokumentácie** a **klinická závažnosť** sú číselne hodnotené;
- Na ich základe je odvodené **celkové hodnotenie** interakcie;
- **Farebná diferenciácia závažnosti interakcií** podľa stupňa celkového hodnotenia.



**Liekové interakcie - popis**

L01XE01 - Imatinib      N03AF01 - Karbamazepin

Dôsledok  
Sniženie expozície imatinibu provázané snížením jeho plazmatických koncentrácií a účinnosti.

**Liekové interakcie**

Trvale užívané lieky: 1 2 3 4 5 6

Liekové interakcie	celkové hodnotenie	kvalita dokumentácie	klinická závažnosť
N03AF01 - Karbamazepín BISTON			
L01XE01 - Imatinib Glivec 100mg	6	1	5
J02AC02 - Itrakonazol SPORANOX (4 BLIS.)	6	2	5

Potravinové interakcie	celkové hodnotenie	kvalita dokumentácie	klinická závažnosť
N03AF01 - Karbamazepín BISTON			
Alkoholické nápoje (alkohol)	1	3	1
Grapefruitová šťáva	2	3	2
Třezaľka	1	4	1

### Ako pracuje modul liekových interakcií ?

- Pri predpisovaní liekov modul **zhodnotí vzájomnú interakciu predpisovaných liekov** ako aj potravinové interakcie a **automaticky zobrazí výsledok**;
- Kontrola interakcií zaznamenaná **aj lieky z rovnakej ATC skupiny** ak sú práve predpísané;
- V **databáze liekov** (číselník liekov) modul sprístupní ku konkrétnemu lieku **zoznam všetkých liekov, ktoré majú s daným liekom interakciu** a sprístupní grafické zobrazenie s textovým popisom interakcií zaradených liekov;
- Do kontroly interakcií predpisovaných liekov je možné zahrnúť aj **trvalé lieky pacienta** – táto funkčnosť je **dostupná v najvyšších radoch programov** (WinAdam Doktor, WinAdam Doktor Praktik, ADAM 3.0 Doktor, ADAM 3.0 Praktik).

## RecipIS P (prehľad)

Modul **RecipIS P** obsahuje súhrn charakteristických vlastností lieku (SPC) a písomné informácie pre používateľov (PIL) o všetkých liekových prípravkoch uvedených v aktuálnej Kategorizácii liečiv a liekov MZ SR. V súčasnosti sú v module zahrnuté informácie SPC a PIL pre 11 482 kódov liekov.

Informácie PIL a SPC pre daný liek sú k dispozícii:

- **priamo v dialógu Receptu** pri výbere z Ponuky liekov alebo v Informáciách o lieku,
- **v databáze liekov** (číselník liekov).

Názov	Špecifikácia	Predpisuje	IO	OPL	Úhr	Cena	Hradí	Doplatok	Kód	ZP	ATC kód
ZOVIRAX	orm 2g 5% (pump. d		X			11.92	0.00	11.92	C34916		S01AD03
ZOVIRAX	ung oph 4,5 g		X			15.97	0.00	15.97	C87911		S01AD03
ZOVIRAX	orm 2 g 5%		X			8.91	0.00	8.91	C90019		D06BB03

**ZOVIRAX (200 mg/5 ml)**

**ZOVIRAX sus por - PIL**  
príloha č.2 k rozhodnutiu o ZMENE v registrácii, ev. č.: 2107/9600

**Písomná informácia pre používateľov**

Zovirax 200 mg/ 5 ml (aciclovirum)  
Perorálna suspenzia

**Držiteľ rozhodnutia:** GlaxoSmithKline Slov

**Zloženie lieku**  
Liečivo: aciclovirum (a  
Pomocné látky: sorbit  
cellulosum dispersum  
propylparabenum (proj  
(vanilin), aqua purificat

**1. Názov lieku**  
Zovirax 200 mg/ 5 ml

**2. Kvalitatívne a kvantitatívne zloženie lieku**  
Liečivo: aciclovirum 200 mg v 5 ml suspenzie.

**3. Lieková forma**  
Perorálna suspenzia.

**4. Klinické údaje**  
**4.1. Terapeutické indikácie**  
Perorálne formy Zoviraxu sú indikované na liečbu infekcií kože a slizníc, ktoré spôsobuje vírus Herpes simplex, vrátane primárneho a recidivujúceho

## Výhody používania

- Automatická kontrola liekových a potravinových interakcií predpisovaných liekov
- Overenie vzájomných interakcií všetkých liekov databázy programu
- Dostupnosť popisu zistenej interakcie
- Prístup k informáciám o lieku (PIL,SPC) priamo pri práci v programe

## Zabezpečujeme

- Pravidelné dopĺňanie informácií SPC a PIL k liekom zaradených v aktuálnej Kategorizácii liekov MZ SR
- Postupné dopĺňanie informácií SPC a PIL k liekom registrovaných v SR neuvedených v kategorizačnom zozname
- Štvrťročnú aktualizáciu databázy liekových interakcií
- Telefonickú podporu užívateľom modulu

**V prípade akýchkoľvek otázok nás kontaktujte na uvedených telefónnych číslach.**