

# ZPRÁVY

## České parazitologické společnosti



Ročník 22, číslo 2

červen 2014

ISSN 1211-7897

# Nelegální prodej antiparazitik na internetu

---

## Alternativní medicína

V loňském říjnovém čísle Zpráv České parazitologické společnosti (ročník 21, č. 3, říjen 2013) shrnul doc. Oleg Ditrich pohledem parazitologa současnou situaci ohledně parazitárních infekcí a alternativní medicíny. Jedním z bodů, kterému se ve svém článku „Alternativní diagnostika parazitů“ věnoval, byla i terapie doporučovaná detoxikačními poradci / léčiteli, jež zahrnuje nejenom přípravky alternativní medicíny (např. bylinné kúry či informační preparáty), ale i léčiva klasické medicíny.

Klienti poradců a léčitelů jsou přesvědčováni o nutnosti protiparazitární kúry i přes to, že jim paraziti byli tzv. vytestováni pouze metodami alternativní medicíny, které jsou povětšinou založené toliko na neověřených teoriích (např. různé formy biorezonančních přístrojů). Odhlédneme-li pak od způsobu alternativní „diagnostiky“ parazitárních nákaz, nemají poradci a léčitelé většinou ani lékařské ani farmakologické vzdělání na to, aby mohli kvalifikovaně posoudit rizika spojená s nasazením klasických léčiv. Sami pacienti či jejich rodinní příslušníci pak v lepším případě konzultují výsledky a doporučenou terapii s odborníkem (lékařem či parazitologem), v horším případě začnou bez odborné konzultace ihned shánět „předepsané“ léky.

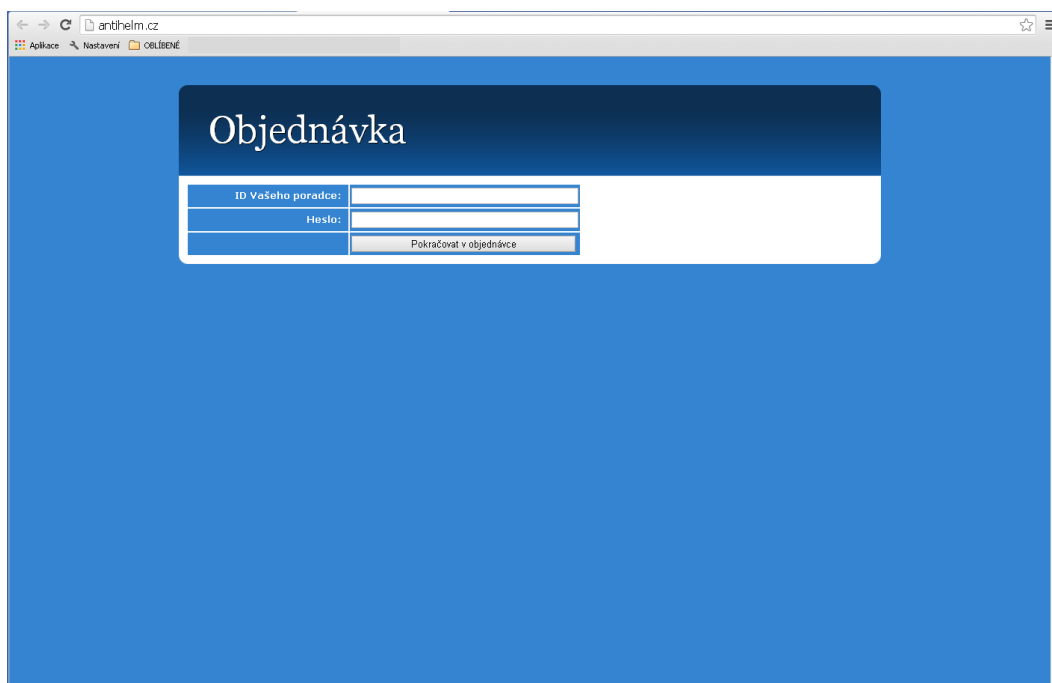
O jaké léky a léčivé látky se tu jedná? Ve většině „protiparazitárních protokolů“ je zmiňován praziquantel, albendazol, dietylkarbamazin (Hetrazan), ivermectin, metronidazol (Entizol), mebendazol (Vermox), niklosamid a chloroquine. Všechna tato léčiva se podávají pouze v indikovaných případech, kdy je diagnostickou laboratoří prokázána nákaza. Rozhodně by se neměla brát preventivně či v případech, že paraziti byli diagnostikováni **pouze** metodou alternativní medicíny. Co bylo diagnostikováno poradci, necht' je léčeno prostředky alternativní medicíny. Navíc jsou v České republice k dostání pouze

dvě uvedená léčiva (mebendazol a metronidazol), a to pouze na lékařský předpis.

Otázkou tedy je, odkud poradci či jejich klienti tato léčiva berou? Jedna z cest je nelegální internetový prodej. Celé to většinou probíhá tak, že klient dostane od poradce / léčitele seznam všech vytestovaných parazitů, návrh léčebného postupu a mnohdy i přístupové údaje k nákupu léků přes internet. Jako příklad uveďme webové stránky [www.antihelm.cz](http://www.antihelm.cz) (Obrázek č. 1).

Obrázek č. 1

Úvodní stránka antihelm.cz, staženo 31.5.2014



Po zadání této adresy se vám v prohlížeči objeví jednoduchý formulář, do kterého vložíte ID a heslo od svého poradce, načež se vám otevře stránka s nabídkou alternativních přípravků i klasických léčiv (Obrázek č. 2).

K dispozici nejsou žádné údaje o provozovateli, o obchodních podmínkách, žádné kontaktní údaje, jenom formulář pro zadání vaší objednávky a doručovací adresy. Už to by mělo být samo o sobě podezřelé a potenciálního kupce odradit.

Kromě faktu, že lék je z neověřeného zdroje a tudíž nakupující nemá jistotu, že skutečně obsahuje účinné látky, hrozí i nebezpečí z předávkování či

nežádoucích vedlejších účinků a interakcí s jinými současně užívanými léky. Např. metronidazol zesiluje účinek léků snižujících srážlivost krve a současné užívání s léky pro léčbu alergií může vyvolat arytmie (poruchy srdeční frekvence). Většina těchto léčiv se nesmí podávat v těhotenství, při kojení a při poškození jater, samozřejmě je abstinence v době léčby. Jak již bylo napsáno výše, poradci / léčitelé většinou **nemají** ani lékařské ani farmakologické vzdělání na to, aby mohli kvalifikovaně posoudit případné nežádoucí interakce s léky, které jejich klient již užívá.

Berte toto, prosím, především jako varování pro klienty detoxikačních poradců o možných rizicích spojených jednak s nelegálním nákupem léků a za druhé s užíváním léků bez konzultace s lékařem.

Obrázek č. 2  
Nabídka antiparazitárních léčiv na antihelm.cz, staženo 31.5.2014

Antihelminatika			
Praziquantel 600 mg, tableta (Opticide FC)	<input type="checkbox"/>	0	22,- Kč
Praziquantel 600 mg, balení 100 ks tablet - celé orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	2000,- Kč
Albendazole 200 mg, tableta (Albemed)	<input type="checkbox"/>	0	20,- Kč
Albendazole 200 mg, balení 100 ks tablet - celé orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	1800,- Kč
Hetrazan 100 mg, tableta (DEC - Diethylcarbazine citrate)	<input type="checkbox"/>	0	30,- Kč
Hetrazan 100 mg, balení 80 ks tablet (DEC)	<input type="checkbox"/>	0	2200,- Kč
Agriectin - ivermectinová pasta - náhrada za Duramectin	<input type="checkbox"/>	0	270,- Kč
IverFast12 - Ivermectin 12 mg, tableta	<input type="checkbox"/>	0	160,- Kč
Metrolex - Metronidazol 400 mg, tableta	<input type="checkbox"/>	0	12,- Kč
Vermox - Mebendazole 100 mg, tablety, balení 6 kusů - SKLADEM cca 6.6.2014		Není skladem	- 60.00,- Kč
Vermox - Mebendazole 500 mg, tablety, balení 3 kusy	<input type="checkbox"/>	0	150,- Kč
Niklosamide 500 mg, 4 tablety - orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	150,- Kč
Manoverm - Niklosamide 500 mg, 4 tablety - orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	200,- Kč
Chloroquine (dříve Paraquin) - Chloroquine phosphate 250mg v tabletě	<input type="checkbox"/>	0	15,- Kč
Artemisinin - Pelyněk, tobolka	<input type="checkbox"/>	0	14,- Kč
Artemisinin - Pelyněk, 90 ks - orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	1200,- Kč
IverFast6 - Ivermectin 6 mg, tableta	<input type="checkbox"/>	0	85,- Kč
Macmiror - Nifuratelum 200 mg, tableta	<input type="checkbox"/>	0	65,- Kč
Macmiror - Nifuratelum 200 mg, 20 tablet - orig. balení	<input type="checkbox"/>	0	1200,- Kč

*Iva Kolářová*

Děkuji všem, kteří přispěli do těchto Zpráv psaným textem, fotografiemi nebo kresbou.

Otištěné texty mohou být dále zveřejňovány pouze se svolením redakce.

**Své příspěvky, komentáře, ohlasy a podněty  
posílejte na adresu redakce  
kolarova2011@gmail.com**

# Česká parazitologická společnost

## Sídlo společnosti:

Katedra parazitologie  
Univerzita Karlova v Praze  
Přírodovědecká fakulta  
Viničná 7, 128 44 Praha 2



## Výbor společnosti:

### **předseda:**

**RNDr. Libor Mikeš, Ph.D.**

Katedra parazitologie PřF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2  
tel.: 221 951 819, fax: 224 919 704, e-mail: mikes@natur.cuni.cz

### **místopředseda:**

**doc. RNDr. Oleg Ditrich, CSc.**

Katedra parazitologie PřF JU, Branišovská 31, 370 05 Č. Budějovice  
tel.: 387 775 420, e-mail: oleg@paru.cas.cz

### **tajemník:**

**RNDr. Ivan Čepička, Ph.D.**

Katedra zoologie PřF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2  
tel.: 221 951 842, fax: 224 919 704, e-mail: cepicka@natur.cuni.cz

### **hospodář:**

**RNDr. Iveta Hodová, Ph.D.**

Masarykova univerzita  
Ústav botaniky a zoologie PřF, Kotlářská 2, 611 37 Brno  
tel.: 549 494 664 , e-mail: hodova@sci.muni.cz

### **členové:**

**RNDr. Iva Kolářová, Ph.D.**

**Mgr. Vladimír Hampl, Ph.D.**

## Redakce Zpráv České parazitologické společnosti:

**RNDr. Iva Kolářová, Ph.D.**

Katedra parazitologie PřF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2  
tel.: 221 951 814, fax: 224 919 704, e-mail: kolarova2011@gmail.com

## Internetové stránky společnosti:

[www.parazitologie.cz](http://www.parazitologie.cz)

[www.facebook.com/pages/Ceska-parazitologicka-spolecnost/121703457856324](https://www.facebook.com/pages/Ceska-parazitologicka-spolecnost/121703457856324)