

Zjednodušeně můžeme říci, že HDL nás chrání před kardiovaskulárním nebezpečím, protože odvádí tuky od srdeční oblasti do jater. I když nenosí oranžovou vestu, je to velmi dobrý metař cévních komunikací.

Víte, že vitamin B<sub>6</sub> společně s hořčíkem omezuje tvorbu ledvinových kamenů? Narušuje totiž tvorbu soli kyseliny šťavelové.

Vzpomínám si, jak nám barvitě líčila jedna uživatelka komicou roztržku jejího lékaře s laboratorii. Nemohl uvěřit, porovnává právě donesené jaterní testy, hodnotám zlepšeným během čtrnácti dnů po užívání LKVB<sub>6</sub>.

Dalším přípravkem firmy KLAS na výrazné čištění jater a vůbec celkovou očistu organismu je BETA VITAL.

Víte, že lecitin podporuje nervový systém? Slouží jako „potrava pro mozek“. Stářím dochází u každého z nás k postupnému poškozování a odumírání mozkových buněk. Nejlépe to můžeme pozorovat na naší paměti. Lecitin tuto degeneraci účinně zpomaluje, a to zvláště výrazně ve spojení s okysličujícími účinky speciálního extraktu jablečného octa z LKVB<sub>6</sub>.

Víte, že jablečný ocet odstraňuje překyselení organismu? Zahání tím např. únavu, artritické bolesti kloubů, sennou rýmu, tvorbu ledvinových kamenů aj.

Náročný boj organismu proti překyselení končí a my se cítíme plní energie.

## Prodej:

LKVB<sub>6</sub> a další naše přípravky prodáváme formou MLM (víceúrovňový prodej) prostřednictvím svých distributorů. Obdržíte je od nich za stejné ceny. Budeteli se chtít zapojit do naší struktury, obraťte se na známého distributora nebo přímo na nás. (V takovém případě vás zařadíme pod vám nejbližšího distributora.)

Přípravek je schválen Ministerstvem zdravotnictví. Náleží do kategorie volně prodejných potravinových doplňků a působí zcela přirozeně v souladu s přírodou. Často byly zaznamenány podpůrné účinky při léčbě mnoha rozličných zde neuváděných potíží. Proto následující doporučené dávkování neberte dogmaticky, ale naslouchejte potřebám svého těla.

*Přípravek je potravina určená pro zvláštní výživu. Nemá status léku a nenahrazuje odbornou péči.*



## Zvyšuje hladinu „dobrého“ cholesterolu (HDL) a snižuje hladinu „zlého“ (LDL)

Především obsahem cholinu a inositolu. Nutno ovšem dodat, že zde pomáhají i v lecitinu obsažené mastné kyseliny.

## KELP

**Brání ve střevech návratu cholesterolu do krve**

Obsahuje speciální vlákninu, která ve střevech doslova obaluje kuličky cholesterolu a tím zabraňuje jejich zpětné absorpci.

**Spaluje přebytečný tuk a tím zabraňuje hromadění cholesterolu** (viz nadváha – kelp)

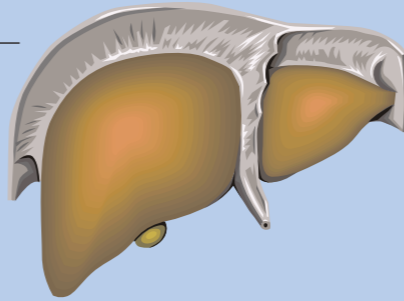
## Vitamin B<sub>6</sub>

**Nedostatek vyvolává vyšší hladinu cholesterolu**

B<sub>6</sub> působí jako koenzym složitěho mechanismu metabolismu mastných kyselin a fosfolipidů.

## Jak čistíme játra s LKVB<sub>6</sub>

Nyní alespoň heslovitě přistoupíme k zvláště významným účinkům LKVB<sub>6</sub> – k jeho schopnosti výrazně zlepšovat všechny funkce jater. Ten, kdo zná funkce jater – této grandiózní chemické laboratoře -, pochopí, proč našim uživatelům mohou mizet bolesti kloubů, kožní nemoci, celková únava, alergie atd. a proč si tento přípravek tolik oblíbili i lidé na pohled zcela zdraví.



## LECITIN

**Brání tukové degeneraci, cirhóze a nádorům jater**

Především obsahem cholinu. (Účinky souvisí s tím, co jsme si už řekli o úloze lecitinu při hubnutí a snižování cholesterolu.)

**Tvoří 73 % objemu potřebného tuku v játrech**

K tomu snad není nutno nic dodávat.

## KELP

**Zbavuje játra otravy olovem**

Alginát sodný, obsažený v kelpu, se slučuje s olovem, které je pak vyloučeno trávicím traktem. (Nejen olovo, ale i kadmium a další jedy jsou pacifikovány také lecitinem.)

## JABLEČNÝ OCET

**Dodává draslík nemocným játrům**

Při jaterních poruchách je třeba dodávat více draslíku. Při nedostatku dochází k narušování nervových impulsů, porušuje se vylučování inzulínu a činnost ledvin. Poškozuje se rovnováha mezi sodíkem a draslíkem i mezi zásadami a kyselinami v těle. Objevují se otoky, vysoký krevní tlak, revmatismus, slabost, narušuje se srdeční rytmus.

**Usnadňuje detoxikaci těla**

Opět vše umožňuje vysoký obsah draslíku. Ten se účastní odstraňování odpadových látek z těla. Jak by to asi vypadalo ve vašem bytě, kdybyste třeba jen rok nevyváželi odpadky?

*Pro nedostatek místa zde nemůžeme rozepsat účinky LKVB<sub>6</sub> firmy KLAS při dalších zdravotních potížích. Vybrali jsme tři oblasti tak, abychom nastílnili komplexní působení alespoň z pohledu klasické medicíny. Přípravek je ovšem velmi oblíben i příznivci alternativní medicíny, kteří si na něm cení jedinečné a nenapodobitelné „léčebné informační hodnoty“.*

## Užívání

**Doporučujeme vám toto dávkování:**

Základní použití	<b>1 tbl. denně.</b> Někomu pomáhá vyšší dávkování, např. (např. při hubnutí, cca 2 - 3 měsíce v roce)	3x denně 1/2 tbl. 3 - 4x denně 1 tbl.
Zesílené použití	Udržovací dávka	3x d. 1 tbl. (ob týden) 3x denně cca 1/4 tbl.
Udržovací dávka	Dětem od tří let	

V případech vyššího dávkování, onemocnění štítné žlázy a Parkinsonovy nemoci konzultujte s odborníkem. Nejúčinnější je aplikace tablet rovnoměrně rozložených během dne. Užíváme k jídlu (není nezbytné). Přípravek lze užívat nepřetržitě. (Doporučujeme zařazovat cca desetidenní přestávky.)

Zdravotní poradna KLAS: www.klas.cz; poradna@klas.cz

Váš dodavatel:



## Než začnete číst

Pokud si myslíte, že za vaše zdraví jsou zodpovědní lékaři či stát nebo ho mohou změnit tabletky nebo zázračné studánky, a pokud nejste přesvědčeni, že to jsou pouze pomůcky a rozhodující je změna náplně vaší mysli a vaše činy, nečtěte prosím dále, ale zhotovte si z letáčku vlaštovku. Ani náš přípravek, jakkoliv funkční, vás nespasí. Postavte se do fronty na něco „tentokrát zaručeného“. Televizní reklama nebo „sousedka vševědka“ vám jistě poradí. Pokud ale chcete dát tělu šanci a podpořit prosté přírodní zákony, čtěte strážlivě dále (bez skepse, ale i bez přílišného nadšení).

## Hlavní účinky



## Vlastní zkušenosti

Ve firmě KLAS sbíráme zkušenosti s tímto přípravkem již od roku 1993. Hned zpočátku nás udivila neobyčejně vysoká spokojenost našich zákazníků, která nápadně přerůstala reakce na jakékoliv jiné přípravky.

Přestože i světová „výživářská“ věda účinky látek z LKVB<sub>6</sub> uznává a doporučuje, nespokojili jsme se s tímto dvojnásobným ujištěním a poskytlí jsme prostor k vyjádření i třetí straně. Dali jsme ještě navíc LKVB<sub>6</sub> otestovat několika výborným léčitelům. Reakce všech byla senzační. Jednoznačně, na sobě zcela nezávisle, se shodli na vysokém účinku preparátu. (Zejména ocenili skutečnost, že přípravek sahá až k samým kořenům nemocí – odstraňuje jejich skutečné příčiny, a nespokojuje se tedy, jak je běžné u chemických léků, pouze s potlačováním příznaků.)

Příznivé hodnocení vědy i léčitelů završil takový nárůst spokojených uživatelů, že jsme v roce 1996 uzavřeli smlouvu o výhradním prodeji pro ČR a SR. Reakce spousty uživatelů budí nadšení. Vedeme podrobnou evidenci, a tak můžeme zcela zodpovědně prohlásit, že účinnost preparátu je mimořádně vysoká. Kvalitu přípravku potvrzuje věrnost desetitisíců uživatelů, kteří ho užívají celá léta.

Také nás zpočátku překvapilo množství potíží (letmým pohledem se to hodně podobalo známým bombas-tickým reklamám), u kterých

# LKVB<sub>6</sub>

vysoce účinný  
doplňěk stravy

## Uživatelé

Podobné kombinace jsou známé pod lidovějším názvem jako tzv. spalovače tuku. Účinek LKVB<sub>6</sub> firmy KLAS však tuto bezesporu žádanou potřebu dalece překračuje. Protože celostně napravuje látkovou výměnu, má široké spektrum léčebných a stimulačních účinků. Tudiž vedle osob s nadváhou je užívání LKVB<sub>6</sub> velkým přínosem pro diabetiky, děti, ženy (taktéž pro těhotné a kojící), ale i pro osoby zcela zdravé. (Doporučujeme sportovcům, podnikatelům a vůbec lidem s velkým duševním či fyzickým zatížením nebo lidem, kteří si chtějí „pročistit“ organismus či napravit kardiovaskulární systém).

## Doprovodné účinky

*Mimo uvedené hlavní účinky se podílí na léčbě:*

vysokého krevního tlaku, křečových žil, chudokrevnosti, depresí a stresu, nespavosti, cukrovky, nadměrného krvácení, páchnoucího dechu, slabých nehtů, přecitlivělosti na počasí, křečí aj.

Udržuje náležitou rovnováhu mezi kyselinami a zásadami.

## Účinné látky

Hlavními účinnými složkami jsou čtyři přírodní látky: lecitin, kelp (druh mořských řas), jablečný ocet a vitamin B<sub>6</sub>. Tato nádherně sladěná kombinace se objevila poprvé v USA asi před 20 lety. Hned si vydobyla čelní místo mezi přírodními přípravky upravujícími komplexně celý metabolismus. Dodnes zůstává nejoblíbenější.

přípravek pozitivně působil. Úspěchy LKVB<sub>6</sub> jsme pochopili s uvědoměním si klíčového významu metabolismu na všechny tělesné funkce. Můžete mít perfektní organismus nebo sebelepší stravu, pokud ale látková výměna nebude v pořádku, budete nemocní a žádné léky nic nevyřeší.

LKVB<sub>6</sub> není zázrak, neslibujeme senzační ani zaručené vyřešení vašich problémů. Zdůrazňujeme ale, že tento přípravek zcela přirozenou cestou komplexní úpravy metabolismu navrací tělu ztracenou harmonii.

*Bezpochyby proto někdy pozorujeme, jak si jeden uživatel pořídí LKVB<sub>6</sub> na hubnutí a zhubne sotva tři kila, přičemž mu ale zmizí úporné bolesti kloubů. Druhý uživatel si pořídí LKVB<sub>6</sub> na sennou rýmu, která se jen trochu utlumí, ale nečekaně začne hubnout a nakonec zhubne o 12 kilo. Preparát jako by měl vlastní inteligenci, zabírá nejdříve na nejpotřebnějších místech.*

## Zásady hubnouti

Po létech teoretického i empirického zkoumání jsem přišel jenom k částečnému poznání. Přesto „přefiltruji-li“ vše zdravým selským rozumem, mohu vám poskytnout rady, za nimiž si stojím. (Alespoň dokud mě sám život neposune dál). Chcete-li tedy docílit nebo si udržet štíhlejší postavu (a tím i zdraví), řiďte se těmito pokyny:

### 1. Nepřejídejte se

Bez komentáře.

### 2. Nedržte přísné redukční diety

Narušujete si metabolismus, stresujete se, a navíc ochuzujete tělo o nezbytné živiny. (Pokud již máte metabolismus dietami zkažený, nic ještě není ztraceno. Uvidí-li buňky, že jim nehrozí vyhladovění, po čase otupí a propustí ze služby enzymy, které pomáhají tuk ukládat. Kdo by je také pořádně platil.)

### 3. Jezte vyváženou stravu

Méně tuků (především živočišných), velmi omezte cukry a rafinované potraviny (poznáte je snadno - tvoří v běžných obchodech 90 % sortimentu, jsou dražší, znehodnocené a každý člověk se bez nich obejde), mnohem více zeleniny a dostatek ovoce. Zvyšte podíl syrové stravy.

### 4. Praktikujte dělenou stravu

Orientální nauky (4 000 let), Fit pro život (USA 25 let).

### 5. Berte přírodní přípravky upravující metabolismus

Zatím se jeví jako nejlepší LKVB<sub>6</sub>, doplněný případně přípravkem SUPER BROMELAIN + PAPAIN od stejné firmy (obsahuje silnou dávku enzymů podílejících se na uvolňování tuků). Doporučujeme i KLÍČKOVÝ OLEJ S VITAMINY, o kterém píšeme v poznámkách na straně 3.

### 6. Pohybuje se

Zejména aerobně - síla a rychlost nejsou tak důležité jako vytrvalost. Stačí tedy obyčejná chůze, fyzická práce, plavání apod. Není rozhodující všeobecně „odborné“ přesvědčení, že při pohybu zhubnete spalováním kalorií (to by museli někteří z vás denně koulet vedle pana Sisyfa). Především při pohybu stimuluje enzymy uvolňující tuk. Bez nich, jak jsme si již řekli, hloupá tuková buňka svou náplň neumí uvolnit. Přiměřené cvičení navíc upravuje buněčné prostředí tak, že to příznivě ovlivňuje mechanismus kontroly chutě k jídlu. Mimoto dochází k produkci růstového hormonu. (Ten brání tvorbě tuků, řídí tvorbu svalů, které spalují více energie než lenivý tuk aj.)

### 7. Nejezte večer

Energie je ukládána do zásoby.

### 8. Jezte pomalu a důkladně

Pocit sytosti se dostavuje po určité době, a proto kdo jí hltavě, zkonzumuje více jídla než ten, kdo jí pomalu.

### 9. Jezte aspoň čtyřikrát denně

Neprovoďte tukové buňky k obraně.

### 10. Nechtějte zhubnout zbytečně a za každou cenu

Rubensy by se zlobil.

### 11. Vyhybejte se stresu a depresím

Buďte optimisty.

### 12. Hubněte pomalu (max. 300 g týdně)

Pokud ztrácíte váhu rychleji, zbavujete se zejména vody a svalové tkáně. Tohoto podvodu na vás využívá dodnes mnoho „senzačních“ diet.

## Jak hubneme a nehubneme

**To nejdůležitější, co byste měli vědět o hubnutí, aneb Boření mýtu**

**Přísná redukční dieta je nejistější cesta k dalšímu tloustnutí.**

Proč?

Tukovou buňku nelze vyhladovět. Má jedinou úlohu a tu plní s velkým potěšením – hromadí kalorie, když je tělo nepotřebuje, a uvolňuje, když je potřebuje. Pro ono ukládání a uvolňování tuku potřebuje pomoc mnoha enzymů.

Jsou enzymy, které pomáhají tuk ukládat (lipogenní), a enzymy, které pomáhají tuk uvolňovat (lipolytické). Kouzlo hubnutí spočívá především v tom, mít v buňce více enzymů uvolňujících tuk než enzymů tuk ukládajících. *Bohužel zde nepotěším ženy. Z evolučních důvodů mají totiž tukové buňky větší než muži (hubnou obtížněji a snadněji nabývají váhu zpět), protože ty obsahují více enzymů tuk ukládajících. Milé ženy, lačňte-li po pomstě a chcete potrestat viníka, natlučte estrogenu, ženskému pohlavnímu hormonu. Jako by mu nestačilo, že povzbuzuje enzymy ukládající tuk, on, zlomyslník jeden, navádí nejraději k hromadění tuku zrovna na bocích, hýždích a stehnech.*

Nyní si patřičně teoreticky vyzbrojeni namodelujeme typickou situaci. (Po celé planetě dochází denně k množství totožných situací. Nepochopím, proč jich dietometr nejvíc naměří v pondělky a na Nový rok.) Osoba, patrně silně motivována (má za sebou dva infarkty nebo se chce zalíbit bubeníkovi z Kamerunu), se rozhodne zase zhubnout. Poučena „odborníky“ (podezírám je, že ztotožňují metabolismus člověka s parním strojem) nebo reklamním článkem (zhubnete za měsíc deset kilo, nebo vám vrátíme peníze) si nasadí nějakou redukční dietu. A na to právě tukové buňky čekají. Jakmile totiž tyto potvůrky zjistí,

že se omezil přísun kalorií, učiní to, k čemu byly desetitisíce let cvičeny – povolají všechny enzymy ukládající tuk, aby nahromadily železnou zásobu. Metabolismus přejde na úsporný systém. Ať se osoba snaží sebevíc, vyhladovět tukové buňky se jí nepodaří. Zuby nehty drží dietu, ale buňky přitahují více tuku.

Protože neštěstí nechodí samo, největší katastrofou pro hrdinnou osůbku je, že po skončení marného zápasu vzroste ještě více schopnost buněk ukládat tuk. Výzkumy prokázaly, že po skončení redukční diety se zdvojnásobí počet enzymů ukládajících tuky a počet enzymů uvolňujících tuk klesne na polovinu.

(Strašnou informací z posledních výzkumů raději sdělím jen těm s dobrým zrakem – je prokázáno, že dieta může způsobit dokonce i u dospělého jedince rozmnožení tukových buněk).

Metabolismus bude ještě úspornější. Otužilejší a větší tukové buňky pak už jen čekají na další pondělí. Ze všeho nejvíc si libují v periodickém hubnutí a přejídání. (Nezaměňovat prosím s dobře prováděnou léčbou půstem v odůvodněných případech.)

Ti, kteří funkci metabolismu nepochopí, budou asi muset zbytek života chodit s údivem a závistí kolem štíhlých lidí, jež spořádají i několikrát více oněch „nebezpečných kalorií“. Ruku na srdce, kolik znáte ze svého okolí oněch věčných zápasníků s nadváhou? Je podivné, jaká spousta všelijakých diet, návodů, klinik, laboratoří a různých podvodníků se snaží obejít prosté fyziologické zákony. A je žalostné, kolik lidí jim dennodenně sedá na lep, i když po pouhopouhém promnutí očí mohou ve svém okolí snadno zjistit, že mezi primitivní kalorickou regulací příjmu a výdejem energie existuje něco jako metabolismus. A tam někde mezi jeho spánkem a sprintem se rozhoduje.

## Jak hubneme s LKVB<sub>6</sub>

Nyní konečně přímo k hubnutí pomocí preparátu LKVB<sub>6</sub>.

Povšimněte si prosím úžasné harmonické souhry všech účinných látek. (Podobná součinnost nastává samozřejmě i při léčbě dalších obtíží.) Pamatujte, že látky obsažené v přípravku vás prostě „tlačí“ ke zdravé rovnováze. Nic více, ale také nic méně.

### Odvádí nadbytečnou tekutinu z tkání

Obsahuje velké množství draslíku a ten „zeštíhluje“.

### Snižuje škodlivě nadbytečnou hladinu estrogenu u žen

Inosinem obsaženým v lecitinu. O vlivu nadbytečného estrogenu (ženského hormonu) na „tvrdošijnost“ tukové buňky jsme již četli v části o redukčních dietách.

## KELP

### Léčí náchyllost k tloustnutí (tzv. hypotyreózu)

Hypotyreóza, což je nedostatečná činnost štítné žlázy, je velmi rozšířená hlavně mezi ženami. Takoví lidé pak tloustnou (nebo i hubnou) zdánlivě bez příčiny, zatímco jejich okolí jí podstatně více bez váhového přírůstku.

Za všechno opravdu nemohou kalorie.

*Mořská řasa typu KELP dodává tělu přirozeným způsobem potřebný jód. Napravuje tím porušenou funkci štítné žlázy. Otlilí lidé s touto poruchou pak najednou jakoby zázrakem konečně hubnou a nezdravě hubení mohou přibrat. (Trochu odborněji: z hormonu štítné žlázy tyroxinu se v játrech vyrábí trijódtyronin (T3). Ten je velmi účinnou látkou zvyšující metabolický obrat. Tyroxin ovšem není funkční bez vitamínů B<sub>6</sub> a C. Proto je vhodné LKVB<sub>6</sub> doplnit přípravkem IMUNO C KOMPLEX.)*

Zbývá snad ještě doplnit, že toxický účinek přírodního jódu nebyl dosud uveden. Zato běžný jód nesprávně užívaný může být velmi nebezpečný.

### Podporuje činnost iontových pump a tím udržuje energetický výdej

Nechceme vám zde vykládat o zahradní pumpě pana Jonta. Půjde o docela malinkaté pumpičky. Každá naše buňka má aparát (pumpu), který do ní vhání nebo z ní vypuzuje prvky. Na tuto činnost je třeba energie. U obézních se výdej této energie snižuje zeslabením činnosti těchto pump. Časem pak dochází k ukládání tuku.

Činnost některých pump podporuje trijódtyronin (viz předchozí bod).

### Zrychluje metabolismus (i spalování tuků). Tak se více potravy přemění na pouhou energii

Zvyšuje se tělesná teplota a dochází k úbytku váhy. Nastává prostě opačný proces než u živočichů při zimním spánku.

### Snižuje hladinu estradiolu (druh estrogenu)

Nezapomněli jste ještě? Estrogen „učí“ tukovou buňku ukládat tuk, a navíc bez souhlasu nositele vykrmje tukové buňky na stehnech, hýždích a bocích. (Nadbytek estradiolu zvyšuje riziko rakoviny prsu a dělohy.)

## JABLEČNÝ OCET

### Způsobuje intenzivní spalování potravy

Zvyšuje hladinu kyslíku v krvi. Podobně jako při dýchání vzduchu do pece spálí se i zde více potravy. Ta se pak již nemůže usazovat na oněch místech, kde nepůsobí hezky ani zdravě.

### Reguluje tělní tekutiny

Udržuje velmi důležitou rovnováhu sodíku a draslíku. (Ta ovlivňuje mimo jiné i krevní tlak.)

### Zkracuje dobu trávení ve střevech

Posiluje totiž trávení a současně ničí hnilobné bakterie ve střevech. Díky tomu potrava proběhne tělem i několikrát rychleji. Dovedete si např. představit, jak velké množství energie z trávené potravy si střeva odeberou za obvyklé dva dny a o kolik méně naproti tomu stihnou za cca 10 hodin?

## Vitamin B<sub>6</sub>

### Kontroluje obezitu

Přeměňuje kyselinu linoleovou na kyselinu arachidonovou. Ta jako aktivnější nenasycená mastná kyselina podstatně zvyšuje spalování nasycených tuků (viz poznámka ke KLÍČKOVÉMU OLEJI).

### Řídí nespočetné metabolické funkce

Působí jako koenzym, který se slučuje s obrovským množstvím enzymů. Enzymy jsou naprosto nezbytné pro trávení potravy. Část z nich, řízená B<sub>6</sub>, přímo rozkládá tuky.

### Pomáhá v játrech při výrobě L-karnitinu

L-karnitin je v poslední době velmi populárním prostředkem užívaným osobami s nadváhou, sportovci a jinými. (Přináší mj. mastné kyseliny mitochondriím ke spálení.)

## Jak snižujeme cholesterol

## LECITIN

### Rozpouští nebezpečné usazeniny cholesterolu

Díky své emulgační schopnosti (viz hubnutí – lecitin). Detergentní (prací, čistící) účinky lecitinu usnadňují přenos cholesterolu krví, aniž by ucpával cévy. Lipoproteiny z lecitinu totiž rozpouští cholesterol na tak malé částičky, že mohou procházet bez ucpávání i těmi nejmenšími cévami. Zasloužnou práci konají i esenciální mastné kyseliny (především kys. linolová), které podstatně snižují hladinu cholesterolu v krvi. Tím se zabrání mimo jiné např. i srdečním záchvatům a arterioskleróze.

Víte, že kelp obsahuje všechny minerály nezbytné pro lidské tělo + vit. C a A? Tyto elementy často katastrofálně scházejí v běžných potravinářských řetězcích. Navíc jejich využitelnost je díky evoluční vazbě výborná - naše těla pocházejí z moře.

### Na závěr kapitoly o hubnutí ještě několik malých poznámek:

Měřte se spíše v centimetrech než v kilogramech, tuk je totiž objemnější a lehčí než svalstvo nebo voda, a tak 1 kg úbytku u LKVB<sub>6</sub> odpovídá ztrátě 2 - 3 kg při běžném hubnutí. Berte navíc vitamin C, nejlépe ve formě s quercetinem a bioflavonoidy, jaká je v přípravku IMUNO C KOMPLEX.

Nelekejte se tzv. „zpětného nárazu“ - zpočátku může u některých lidí dojít k mírnému nárůstu váhy a teprve pak dochází k žádanému obratu. Je to pozitivní úkaz. LKVB<sub>6</sub> působí na skutečné příčiny nemoci a ne na jejich příznaky. (Čistíte-li studnu, zvedne se nejprve kal.)

Pamatujte, že konzumace LKVB<sub>6</sub> Vás neopravňuje ke zvýšenému kalorickému příjmu! Přípravek je sice účinným pomocníkem, ale bez něho osobního přičinění i on zmůže velmi málo.

Například pokud denní dávka LKVB<sub>6</sub> pomůže rozpustit 50 g tuku a vy začnete přijímat navíc 80 g, pak nebudete hubnout, ale naopak přibrat 30 g denně.

Více o enzymech se dozvíte z letáčku k dalšímu našemu přípravku SUPER BROMELAIN + PAPAIN. Pokud se rozhodnete zeštíhlet, pak tímto přípravkem obsahujícím silné trávicí enzymy velmi výhodně doplníte lipotropické (tuky „rozpuštějící“) účinky LKVB<sub>6</sub>

Nebezpečnou hladinu cholesterolu pomáhají upravovat i další přípravky firmy KLAS: ČESNEK A PETRŽEL a zejména KLÍČKOVÝ OLEJ S VITAMINY. Ten omezuje tvorbu zákeřných sraženin na stěnách arterií, ale navíc posiluje srdce.

Nejen snižování nebezpečné hladiny cholesterolu má KLÍČKOVÝ OLEJ S VITAMINY společně s LKVB<sub>6</sub>. Také napomáhá hubnutí, protože podporuje spalování nasycených tuků.

