

# Vážení!

V roce 2008 se začalo velmi hlasitě mluvit o přípravku COLVITA® – doplňku výživy a kosmetické výživy, který bylo možno získat pouze v bezprostředním a zásilkovém prodeji. Senzační názory na COLVITU® vytvořily hlavně dámy, kvůli jejímu omlazujícímu a vitalizujícímu působení na pokožku.

Kulturisty však více než vrásky trápi stří a kondice jejich pokožky. Proto mohu po třech letech osobních zkušeností potvrdit, že COLVITA® je nejlepším prostředkem proti striím, jaké jsou na trhu dostupné. Již vím, jak účinně zevnitř stimuluje procesy kolagenogeneze v pokožce.

Svoji sportovní vizitku však věnuji COLVITÉ® také proto, že napomáhá při sportovním tréninku – zatěžujícího především vaz a šlachy.

Veteráni kulturistiky, jako jsem já, již vědí dokonale, že spojení mezi svaly a kostmi tvorí z 90 % kolagenová vlákna. Právě s věkem slábnoucí schopnost syntézy kolagenu v těle přetrhává kariéru mnohých sportovců a bývá problémem aktivních jedinců. I když by díky dobré kondici ještě rádi trénovali či posilovali – nastává zpomalení procesů kolagenogeneze v pojících tkáních pohybového aparátu.

COLVITA® mi výrazně napomohla prodloužit sportovní kariéru a dokonce dosáhnout mých nejlepších výsledků i ve věku přes 56 let. Tento biochemický zázrak jsem již doporučil mnoha ze svých přátel, včetně několika výborných sportovců z Ameriky. Mám již celou kolekci ocenění COLVITY® od významných osobností.

Proto COLVITU® doporučuji také Vám. Výborný výživový doplněk, který:

- pozastavuje procesy degradace kolagenu v pokožce, její stárnutí a tvorbu vrásek, přičemž skvěle působí na zjemnění stří, skvrn, jízav a stop po nejrůznějších dermatologických problémech
- způsobuje cykllický nárůst hladiny plazmatických aminokyselin, což napomáhá při anabolické syntéze bílkovin v organismu a urychluje produkci energie potřebné pro svalové stahy
- do organismu přispívá řadou exogenních aminokyselin tvořených trojíou spirálou: lisin, metionin, leucin, izoleucin, tryptofan, valin – a zároveň řadu endogenních aminokyselin, což neobvykle posiluje efekty zvolené diety
- napomáhá regeneraci chrpavek, dovoluje držet pod kontrolou bolesti vznikajícího při tréninku
- prodlužuje schopnost organismu syntézovat vlastní kolagen pro vaz a další části pohybového aparátu

***COLVITA® dokáže starším sportovcům prodloužit kariéru!***

***Mladším sportovcům pak napomáhá zvýšit výkonnost při tréninku!***

Přípravek prošel antidopingovou analýzou č. S 201005881 v Center for Preventive Doping Research – German Sport University, certifikované u M.O.I. Mnoho další certifikátů byly rovněž uznány na mezinárodní úrovni. COLVITA® byla vyrobena ve farmaceutických podmínkách, při normách GPM, GSP a HACCP. Je to jeden z předních polských výživových doplňků, tvořených za normy ISO 22000 s cert. č.894/2010. Výrobek i obchodní značka jsou vlastnictvím výhradního distributora COLWAY® a chráněny právem UPRP.

**MAREK BORMAŃSKI** – ročník 1953. Vicemistr světa v klasické kulturnistice veteránů. Vzor sportovce a člověka zíjícího v souladu se světem a přírodou. Mnoho let přebýval ve Spojených státech, pracoval mimo jiné v Bílém domě v období, kdy tam vládl George Bush senior. Cvičil s nejslavnějšími kulturisty na světě. Od svého návratu do Polska se věnuje pronájmu nemovitostí a podpoře polských biotechnologických vynálezů. Dosud nebyl zapojen v žádné reklamní kampani či komerční propagaci výrobků. O žádné z nabídek totiž nebyl celkově přesvědčen.

COLVITA® je výživový doplněk, který Marek opravdu užívá od roku 2007. Pro COLVITU® učinil výjimku. Nejdůležitější je pro něj soulad mezi slovy a skutečností, a také jeho vlastní neoblatné zásady.

**Kontakt:** mbormanski@wp.pl



# DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE NA TÉMA COLVITY PRO OSOBY S ŠÍŘŠÍMI VĚDOMOSTMI O PODPŮRNÝCH DOPLNČÍCH VÝŽIVY PRO SPORTOVNÍ TRÉNK

Kolagen je nejdůležitější bílkovinou v lidském organizmu. Mimo jiné představuje stavební jednotku pojivové tkáně, vazů a šlach. Má rozhodující vliv na stav kostí, zubů, kloubů a chrupavek. Jeho kvalitu nejrychleji rozpoznáme na vnějším vzhledu pokožky a postupu procesů jejího stárnutí. Kolagen je bílkovinou kondice, mládí a obratnosti. Část aminokyselin tvořících kolagen (exogenních) musíme dodávat svému organismu prostřednictvím výživy. Nedostatek pouze jedné složky a vitamínu C způsobuje degeneraci celého organismu a např. kurdeje. Největším vynálezem polské biochemie posledních let byla metoda extrakce kolagenu z rybích kůží, zachovávajícího svoji šroubovicovou stavbu i mimo zdrojový živý organismus. Získávaný hydrát (nikoli hydrolyzát) je již hotovým přírodním dermokosmetickým prostředkem s velmi vysokou účinností. Biochemická senzace, která právě startuje svoji vlastní světovou kariéru. Gel tvořený hydratovanými (nikoli hydrolyzovanými) molekulami kolagenu lze vody opět zbavit. Lyofilizát je získáván pomocí sublimačního zmrzání vodní páry z hydrátu při teplotě kolem -40°C ve vakuu (při tlaku ok. 1Pa).

Takto získaná peptidová sušina je výborně rozpustná, hygroskopická. Lyofilizát obsahuje méně než 2 % vody a více než 98 % čistých proteinů, hlavně biologicky aktivních mikropeptidů složených ze všech stavebních aminokyselin kolagenu. Výsledná forma bývá v práškové či granulové podobě. Proces izolování molekul – supershoubovic kolagenu z rybích kůží pomocí hydratace a následně jejich uvolňování z molekul vody, je málo produktivní a namáhavý, a v souvislosti s tím také nákladný. Přesto však vlastnosti samotného výsledného produktu se prokázaly být zcela senzační.

Míra NNU (Net Nitrogen Utilization) aminokyselin v získaném prášku činí 98,96 %, což je dosud nejvyšší anabolita dosažená na světě u bílkovinného izolátu. Téměř všechny peptidové aminokyseliny tvořící kapsle COLVITA® se účastní procesu tvorby nových tkáňových bílkovin v organismu!

V tom právě spočívá úspěch COLVITY® jako kapsle mládí, působící na revitalizaci kolagenu v pokožce. COLVITA® je tedy unikátním výrobkem. Tyto kolagenové kapsle obsahují ve složení poprvé v dějinách světa lyofilizát drobných kolagenových molekul a nikoli hydrolyzát složitějších vláken. Tak se totiž děje prakticky vždy, když se v reklamě využívá marketingově nosné slovo: kolagen. Složení kapsle doplňují mikronizované mořské řasy a vitamín E v aktivní podobě. Byly biotechnologicky zpracovány za účelem dosažení co nejlepší vnitřní péče o pokožku.

COLVITA® minimalizuje vlivy narušující tvorbu kolagenu. Např. následky nebílkovinné diety s malým podílem aminokyselin. Také vedlejší účinky požívání testosteronu nad 100 mg týdně, jež výrazně zasahuje proti syntéze kolagenu. Bylo potvrzeno, že požívání COLVITY® pozvedá efektivitu mnoha činitelů, napomáhajících při procesech kolagenogeneze ve fibroblastech a chondrocytech – tělesných továrnách na kolagen. COLVITA® výborně souzí s takovými přípravky jako je: Deca, Equipoise, Anavar, Oxandrolone či Primobolan a rovněž se všemi vitamínovými přípravky. Podobný vliv má COLVITA® také na zvýšení účinnosti chondroitinsulfátů, N-acetylglukosamuни a mnoha dalších látek podporujících sportovní tréning. Např. volné aminokyseliny, izolované z mnohem méně anabolicky účinných hydrolyzátů dobytího kolagenu. Jedinou kontraindikací je překročení vyživové normy DDD – což jsou 2 kapsle COLVITY® – při zvýšené činnosti štíré žlázy. Mimoto je tento preparát zcela bezpečný, založený výhradně na přírodních složkách. Sportovně aktivním lidem se doporučuje konzumovat 4-8 kapslí denně v průběhu jídla. Nejlepší výsledky využití potenciálu COLVITY® dosahují lidé s proteinovou dietou, kteří suplementují vitamín C, který podmiňuje procesy hydroxylace prolinu a syntézy dalších kolagenových molekul.

