

Vynikajúci zrak

Aktívny život

Maximálna energia



TIENS FLEXI – Glukosamín a výtážok z huby agaricus



**Aktívny
život**
Zdravé kĺby

Účinné zložky

Glukosamín (rastlinný)

Chondroitín (morský)

Kyselina hyalurónová

Agaricus Blazei (Pečiarka mandľová)

Kurkuma

Harpagofyt ležatý (rastlina) (Harpagophytum procumbens, „Čertov pazúr“)





- Ohybné, zdravé kĺby
- Pomáha udržiavať aktívny život v každom veku
- Pomáha znovu nadobudnúť ohybnosť kĺbov
- Chráni a lubrikuje (premazáva) chrupavkovité tkanivo kĺbov
- Pomáha predchádzať opotrebovaniu kĺbov spôsobenému vekom alebo pracovným zaťažením
- Pôsobí proti zápalom kĺbov





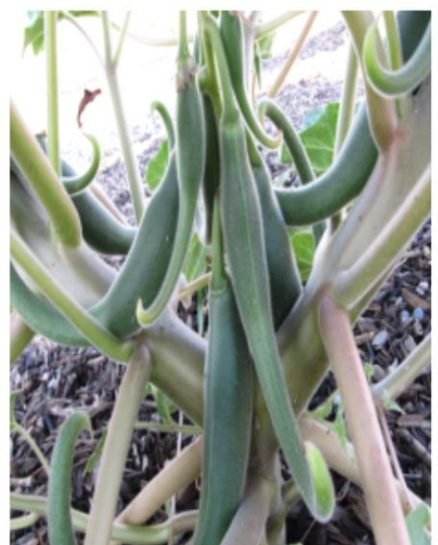
Agaricus Blazei (Pečiarka mandľová)

- Agaricus blazei je jedna z najobľúbenejších zdravých potravín v juhovýchodnom Tibete, Junnane, Západnom Sečuane a Číne
- Bohatý zdroj vitamínov a minerálov
- Obsahuje draslík, fosfor, magnézium, kalcium, železo
- Remineralizuje kosti a kĺby
- Agaricus je bohatým zdrojom polysacharidov ako sú betaglukány
- Betaglukány majú protizápalové účinky



Čertov pazúr

- Čertov pazúr alebo Harpagofyt ležatý je rastlina s pôvodom z Južnej a Juhovýchodnej Afriky
- Koreň čertovho pazúra , používaný ako tradičný liek, sa zbiera na konci obdobia dažďov
- Bohatý na flavonoidy, fenolové kyseliny, harpagozid a beta sitosterol
- Má silné protizápalové účinky
- Prospešný pri problémoch kĺbov, väzív a šliach



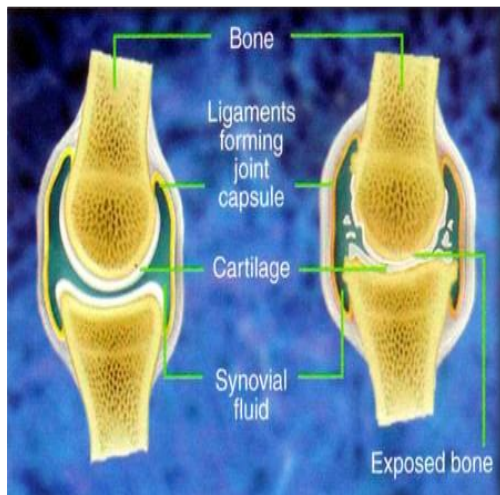


Kurkuma (indický šafran)

- Kurkuma, tiež známa ako indický šafran, je rastlina, ktorej tradícia v prírodnom liečiteľstve sa datuje takmer 4000 dozadu
- V ajurvéde aj v tradičnej čínskej medicíne sa kurkume priradujú pozitívne účinky na trávenie a proti nadúvaniu
- Z kurkumy bolo izolovaných viac ako 100 aktívnych zložiek vrátane turmerónu a kurkuminoidov
- Má silné antioxidačné a protizápalové účinky

Klasické zložky starostlivosti o kĺby – glukosamín a chondroitín

- Súčasť chrupavky žraloka a hovädzieho dobytky, vonkajšej chitínovej schránky morských kôrovcov a stien húb
- Glukosamín a chondroitín sú stavebnými zložkami spojivového tkaniva
- Podieľajú sa na stavbe šliach, väzív, chrupavky a maziva kĺbov
- Pomáhajú udržiavať pohyblivosť kĺbov a chránia štruktúru a pružnosť chrupavky





Klasické zložky starostlivosti o kĺby – **Kyselina hyalurónová (hyaluronan)**

- Červený hrebeň kohúta je jeden z najlepších zdrojov hyaluronanu
- U ľudí sa táto zlúčenina nachádza predovšetkým v spojivovom tkanive
- Hyaluronan bol injekčne vstrekaný do artritických kolien dostihových koní na zmiernenie zápalov
- Nedávno sa hyaluronan stal známym ako najmodernejšia metóda vyhladzovania vrások na tvári





- Ľudí, ktorí majú problémy s kĺbmi
- Ľudí, ktorí ťažko manuálne pracujú a potrebujú osobitnú ochranu kĺbov a svalov
- Ľudí, ktorí vedú aktívny život alebo pravidelne športujú
- Ľudí, ktorí chcú predísť zdravotným problémom súvisiacim s vekom, ako je stuhnutosť kĺbov, a chcú zostať aktívni

TIENS FLEXI – Glukosamín a výtážok z huby agaricus



**Aktívny
život**
Zdravé kĺby