



# 雪肌蘭 魚寶鯊魚軟骨素S. C. P.

SQUINA Sulfate Chondroitin Protein-Complex (S.C.P.)

強化關節骨骼、抗蝕止痛、平衡尿酸

用家一致好評   
膝蓋更有力   
踢走痠痛

日本醫院指定  
採用配方



鑽石級大獎  
最高銷量  
骨骼關節食品



鑽石級健康  
美麗大獎  
優質骨骼關節  
保健產品  
雪肌蘭  
魚寶鯊魚  
軟骨素S.C.P.



榮獲日本、美國、歐洲效能專利水溶性配方

- 分子細，能迅速被人體吸收及利用，絕無副作用
- 黏多醣 (Mucopolysaccharides) 含量比日本同類產品高出多倍

日本・美國・歐洲  
效能專利

修護關節 改善健康

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>加速軟骨組織再生，減輕關節不適，踢走痠痛</li> <li>潤滑關節，減少軟骨磨蝕，強化結締組織</li> <li>舒緩關節灼熱及僵硬，關節柔韌靈活</li> <li>保護膝蓋軟骨，舒緩膝蓋痛</li> <li>鎖緊鈣質，強化骨質密度</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>有助抑制酵素形成，平衡尿酸</li> <li>防壞物質積聚，保持血管柔軟</li> <li>鎖水保濕增彈性，令肌膚水嫩幼滑</li> <li>經常運動、年長、更年期人士補充食品</li> </ul> |
|---|--|

## 日本權威證實： 「S.C.P. 修護關節、平衡尿酸、保持青春」



西川正純 博士  
Dr Masazumi Nishikawa

- 醫學及藥劑學博士
- 「日本榮養・食糧學會」、
- 「日本藥理學會」、
- 「日本魚油化學會」、
- 「DHA及EPA協會」及
- 「日本脂質榮養學會」幹事
- 魚油及脂肪酸專家

“ S.C.P. 廣泛用於修護關節的健康食品，具有多項功效，是任何年齡人士理想健康食品。 ”

**平衡尿酸** — 十分適合關注尿酸人士服用

**潤滑肌膚** — 軟骨素硫酸鹽和特殊蛋白質能發揮協同作用，補充骨膠原，保持肌膚年輕

**健康減肥** — 飯前服用，能減低小腸吸收脂肪

## 日本京都府立大學科研證實： 「降低尿酸，輔助頑疾治療」



佐藤健司 教授  
Dr Kenji Sato

“ 鯊魚軟骨含豐富軟骨素硫酸鹽、蛋白酶抑制劑及生長因子。臨床研究證實，可降低尿酸，改善關節疼痛；限制異細胞入侵正常組織、轉移以及血管增生，積極輔助頑疾治療。 ”

# 雪肌蘭魚寶鯊魚軟骨素S.C.P. 修護關節 守護健康



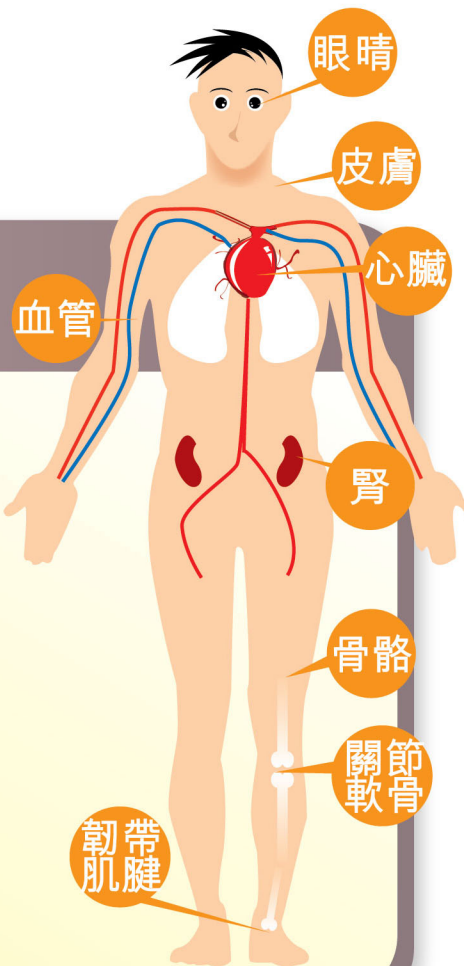
九成港人  
關節勞損

【本報訊】中大香港亞太研究所調查發現，近九成受訪者曾出現不同程度的關節、筋骨勞損徵狀；逾五成人表示被關節、筋骨問題困擾超過三年或以上。據勞工處數字顯示，筋腱問題個案連續數年高企，不少是從事文職。但不少人卻忽視問題，或錯誤認為無法根治，甚至有近五成人以為只有年長人士才出現。

### S.C.P. 屬優質黏多醣 廣泛存於人體各器官

黏多醣廣泛存於人體脊髓、關節軟骨、骨頭、韌帶、皮膚、眼角膜及水晶體內，富保水性，保持肌膚健康，負責關節緩衝功能，幫助關節運作暢順，但它隨著年齡增長而流失，引起軟骨、關節液及骨質流失和肌膚老化等問題。

本產品含有鯊魚軟骨素硫酸蛋白複合體 S.C.P.，是從鯊魚軟骨萃取而成的優質黏多醣，能直接補充身體所需，加上它含有一種特別蛋白質，大大提升吸收率，功效更明顯，有別於一般軟骨素/黏多醣產品。提取自植物的黏多醣，由於不含蛋白質，即使大量攝取亦難以被人體吸收利用。



# 關節痠痛 軟骨磨蝕現象

骨頭之間的軟組織由豐富黏多醣組成，如墊子般保護關節，減低日常活動對關節造成壓力及勞損，令關節靈活富彈性。

可是隨年齡增長、活動勞損及不良姿勢等因素，令軟骨中黏多醣含量逐漸減少、關節液流失、軟骨失去彈性及承托力，加劇骨頭間碰撞磨擦，終引致腰痠背痛、膝頭及肩頸關節痛等問題，嚴重影響生活質素！

要預防及改善關節問題，應及早補充關節的重要營養素——鯊魚軟骨素硫酸蛋白複合體S. C. P.。



健康關節

骨與骨之間有豐富關節液（含豐富S. C. P.）保護，避免出現磨擦，使關節回復柔韌彈性。



不健康關節

缺乏足夠關節液（缺乏S. C. P.）保護，容易出現磨擦，令關節僵硬。

## S. C. P. 三種獨特功能 超效修護關節

### 1 軟骨再生 護養關節

- 提供原料修補軟骨，令軟骨再生
  - 阻止酵素分解軟骨組織，保護軟骨，減低痛楚
  - 吸附細菌，阻止細菌入侵關節<sup>①</sup>，防止引起灼熱、發紅
  - 調節免疫系統，中斷破壞關節的訊息傳遞<sup>②</sup>
- 科研證實，S. C. P. 能改善關節不適，適合關節健康受損人士服用

### 2 潤滑關節 靈活有力

- 促進玻尿酸合成，改善關節磨蝕
  - 有效鎖緊及增加關節液量，潤滑關節
- 科研證實，S. C. P. 能改善關節痠軟僵硬及活動能力<sup>③</sup>

### 3 含專利成分「五勝肽YLDNY」 平衡尿酸 促進健康

- S. C. P. 含有特別蛋白質，能活化細胞，令受破壞的絲球體及基底膜再生
  - 令過濾功能暢順，有助穩定體內尿酸水平
- 科研證實，各類軟骨素中，唯S. C. P. 含有專利成分，有效平衡尿酸<sup>④</sup>



## 提高鎖鈣能力 無懼骨質流失

人體骨質密度在30歲時最高峰，之後漸漸流失，更年期前後更急劇下降，加上都市人不良飲食及生活習慣，令骨質提早老化，到骨質損傷時才發現骨質已鬆脆！故必須時刻提升身體鎖鈣力，鞏固骨質防護網，令骨質流失速度減至最低。

### 骨質鬆脆 困擾40萬港人

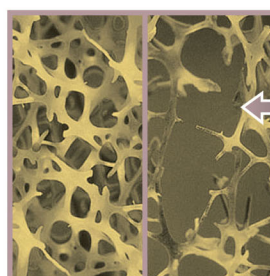
【健康資訊】香港是全亞洲最多人患有骨質鬆脆，現時女性患者逾30萬人，每3名50歲以上女性，便有1人出現骨質鬆脆；男性亦佔10萬人。據統計，每日有10名長者意外骨質損傷，建議市民定期檢查，多吃有益骨質的食物，防患未然。

### 哈佛研究 飲奶無助降低骨質損傷風險！

【健康篇】哈佛大學為78,000名婦女進行研究指出，大量飲牛奶的婦女，比起少量飲用或絕不飲用牛奶的婦女之骨質損傷風險相若，證明牛奶並非骨質補充之來源。而且，哈佛大學已把含天然鈣的食品加入飲食金字塔。因此要多補充天然的黏多醣及天然鈣，防止骨質鬆脆。

### 鎖住鈣質 形成骨質

科研證實，鯊魚軟骨素硫酸蛋白複合體S. C. P. 能有效改善鈣質的吸收力和保持力<sup>⑤</sup>，鞏固骨骼內的鈣質，並有助促進骨骼合成<sup>⑥</sup>，令骨骼強健。此功效更榮獲日本效能專利認證。此外，軟骨細胞可形成骨細胞<sup>⑦</sup>，及早補充，有助骨骼生長及修復，愈早開始愈見效！鈣質被鎖住，骨質密度更穩固。



健康骨骼組織 鬆脆骨骼組織

# 黏多醣充足 肌膚細胞脹卜卜 保持青春要靠S. C. P.

年輕肌膚特別富彈性、有光澤、緊緻幼滑，秘密在於肌膚充滿黏多醣，令肌膚的結締組織水分和營養充足，肌膚便能保持緊密細緻，充滿彈性，猶如嬰兒般完美。

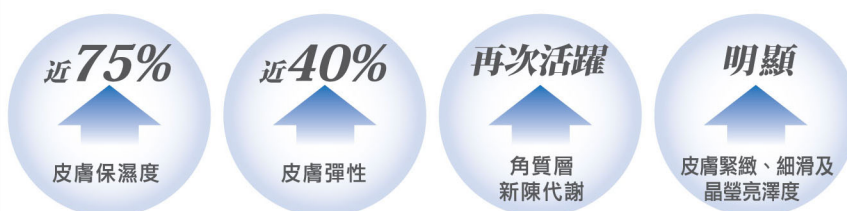
但20歲後，體內黏多醣含量漸漸減少，身體開始老化，細胞失去彈性和潤滑感，逐漸乾枯，出現皺紋！

S. C. P. 能補充肌膚所需的黏多醣，強化皮膚網狀組織，鎖緊水分及延緩皮膚老化，令肌膚嫩白及充滿光澤。

## 各界學者實驗證明： S. C. P. 增加皮膚保濕度及彈性

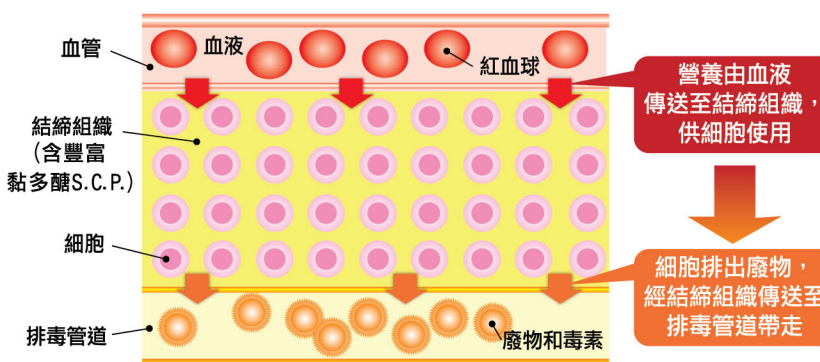
- 日本龍榮總研究北貞夫醫學博士
- 日本長久川榮譽醫學博士
- 日本久鄉晴彥醫學博士
- 日本德島大學螺良教授
- 美國得利博士
- 美國福克曼博士

以上國際著名醫學博士和科學家，  
對S. C. P. 進行研究，證實：  
一般人服用S. C. P. 一個月後……



## S. C. P. 令身體機能運作暢順

- 人體細胞及組織有賴結締組織的滋養、連結、保護及修復
- 結締組織猶如泥土，供應各種營養予細胞
- 結締組織亦會帶走細胞的廢物及毒素，令排毒功能暢順
- 結締組織由豐富黏多醣組成，鯊魚軟骨素硫酸蛋白複合體S. C. P. 屬優質黏多醣，能維持結締組織完整，令身體機能運作暢順



## 抑制不良血管增生 對抗異細胞

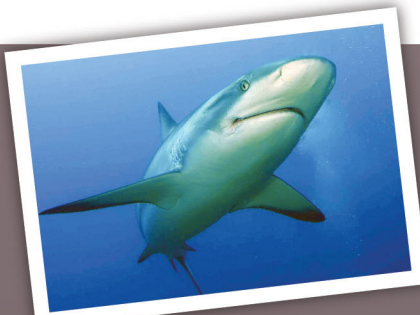
異細胞以長出新血管去攝取營養，繼而在身體繁殖及擴散，蠶食健康。日本臨床科研證實，鯊魚軟骨蛋白多醣中的特殊蛋白類分子，能限制異細胞入侵正常組織、異細胞轉移及血管增生，從而斷絕養分輸送，餓死異細胞<sup>8</sup>。

## 電視特輯披露真相 “鯊魚不易患頑疾！”

本港著名電視台曾播放一輯《深海大揭秘》，內容講述美國進行研究，發現將深海鯊魚放在含有異細胞物質的魚池內飼養，以含有異細胞的食物餵食達10年之久，鯊魚也不會患上頑疾。可見鯊魚的免疫力和對抗疾病，比其他生物更優勝。

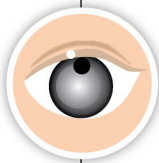
## 關鍵在於鯊魚全身軟骨

鯊魚的骨骼全是軟骨，具有抑制異細胞血管形成及提高免疫機能之物質，所以鯊魚不易患上頑疾，令很多學者不斷研究鯊魚軟骨，並有驚人臨床發現，因此鯊魚軟骨素的功效世界知名。很多國家如歐洲、日本及美國亦確定了「鯊魚軟骨」的獨特效能。



# 鯊魚軟骨素S.C.P.

功效多多



## 有效保護視網膜，視野清晰

- S.C.P. 抑制不正常血管增生，保護視網膜及促進眼內血液循環和代謝，維持眼睛健康。
- 補充眼球及水晶體的黏性物質，高度鎖水，增進眼睛調節力和對焦力，保持視野清晰。



## 保持血管柔軟，改善小腿靜脈健康

- S.C.P. 能發揮特有的再生、活化作用，抑制血管壁細胞凋亡<sup>⑨</sup>，並補充血管膜內的特別黏多醣，防止壞因子積聚，保持血管柔軟。
- 增加血管內纖維組織及肌肉的彈性，軟化血管，保持血管健康。
- 有效保持血管暢通健康，恢復小腿血管的彈性。



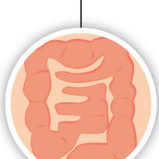
## 修復機能，改善健康

- S.C.P. 含有特別功能的蛋白質，有效修復絲球體與基底膜，促進改善過濾功能。
- 讓膠原質纖維重拾健康，改善受損功能。



## 降醇，動脈更健康

- S.C.P. 有效活化血管內細胞，強化抵抗力，防止壞物質積聚血管，有效降醇。



## 減低脂肪吸收

- S.C.P. 可抑制胰臟脂肪分解酵素的活動力，及減低小腸對脂肪的過份吸收，對人體器官如肝臟有益，並保持體態健康。

# 雪肌蘭魚寶鯊魚軟骨素S.C.P.

揚威事跡

- 榮獲日本、美國、歐洲效能專利認證，足見功效超卓獨特
- 備受日本醫學界重視，日本多間醫院搶購作醫療用途，一度令日本市場供不應求
- 一致通過日本政府認可之檢測機關產品檢定，安全性、穩定性高，信心保證
- 曾掀起搶購熱潮，更被本港暢銷雜誌選為同類健康食品之首，一度須配額發售6個月之久，以應付搶購熱潮

# 雪肌蘭魚寶鯊魚軟骨素S.C.P.

水溶性配方 功效卓越



## 非一般蛋白質 非一般健康功效

產品所含的「鯊魚軟骨素硫酸蛋白複合體S.C.P.」，含有一種特殊蛋白質，難以在一般膳食中找到，給予S.C.P. 特有功能，而且令吸收率更高，能發揮獨特生理作用。科研證實S.C.P. 對平衡尿酸水平、頑病人及有骨骼健康問題的人士有幫助，有效修復細胞。

## 水溶性之特質，鯊魚骨粉、魚翅、燕窩不可比

市面上一般的鯊魚軟骨產品，大多只用簡單技術將鯊魚軟骨磨粉而成，未經萃取或濃縮，亦不溶於水，人體難以吸收。魚翅燕窩雖被視為傳統補品，但在煲燉過程中，高溫會破壞當中的活性蛋白質，令效能盡失。

經高科技及低溫萃取及濃縮而成的「雪肌蘭魚寶鯊魚軟骨素S.C.P.」，黏多醣含量比市面上同類產品高出數十倍，獨特水溶性配方，能完全被人體吸收和利用。每一條鯊魚軟骨只佔鯊魚整個體重的6-8%，當中的黏多醣含量只有約18%，特別珍貴，並且功效超卓！

## 雪肌蘭魚寶天然健康食品

屬「類藥劑性營養補充劑」 Nutraceuticals

意思包含 Nutrition(營養) 和 Pharmaceutical(製藥學) 從天然食物中萃取最有效、最濃縮之營養成分提煉而成，極致發揮「針對性」療效，顯著提升人體自然痊癒機能，重點提升健康，發揮顯著的治療效果。

每粒產品均採用嶄新生物科技及比製藥更嚴謹的程序(分離、淨化及濃縮)，提煉出純正、濃度高、分子細之功能性濃縮天然營養補充品。

極易被人體吸收及利用，能極速補充身體所需營養，而且絕無副作用，時刻保持強健體魄。

唯一獲獎品牌

# 至尊榮譽 優質品牌

雪肌蘭連年榮獲屈臣氏健康美麗大賞「至尊榮譽大獎」，優質品牌，信心保證！

## 服用貼士：

- 「雪肌蘭魚寶鯊魚軟骨素S.C.P.」安全可靠，適合任何男女及長者服用
- 保健份量（每日）：4-10粒，可按需要增加服用量，以冷或溫水空肚吞服，切忌以熱水送服
- 20歲以上女士，體內黏多醣開始減少，宜及早補充；年過35歲的女士，建議每天補充6粒或以上

## 特殊身體狀況：

- 如關節有灼熱、發紅問題，可增加份量至10粒或以上

## 適用人士：

- 所有關節及骨骼健康人士
- 經常運動、年長、更年期人士
- 關節退化、僵硬、磨損、灼熱發紅
- 肌膚乾燥、欠光澤及彈性，有色斑
- 欲平衡尿酸水平，改善關節不適

## 優質保證 國際公認

雪肌蘭魚寶天然健康食品系列，以優質天然成分，配合科研萃取最重要之營養，濃縮成細小分子，令身體極速吸收和利用。經日本政府認可機構檢定，不含輻射、農藥PCB、DDT、重金屬、水銀和鉛等有害物質。製造商規模龐大，以雄厚實力和經驗，不斷提升技術，支援高科技研製過程。確保產品的質量、純度、安全性和效能性超卓。更曾連年榮獲英國專業食品權威科學雜誌FEI，甄選為「世界Top 100食品集團」。

## Food Engineering & Ingredients(FEI) 為行內權威雜誌

FEI創辦於1976年，至今已超過40年歷史，地位一如財經雜誌FORTUNE，是一份有關食品之國際專業雜誌，內容圍繞食品製造、品質檢定、食物安全等，是歐洲一份權威刊物。因此，其所載資料文章，極受人關注及極具影響力，是業內人士必讀刊物！

連年  
獲獎



科研資料來源：

1. Theoharides. European Journal of Inflammation 2003; 1: 1-8. 2. Campo et al. Innate Immunology 2008; 14: 233-246. 3. Volpi. Current Drug Targets – Immune, Endocrine & Metabolic Disorders 2004; 4: 119-127. 4. Murota et al. Journal of Food Biochemistry 2010; 34: 182-194. 5. 瑪魯哈日魯株式會社. Effect of Orally Taken Shark Cartilage Protein (SCP) on Bones. 6. 瑪魯哈日魯株式會社. Mucopolysaccharides. 7. Yang et al. PNAS 2013; 111(33): 12097-12102. 8. Holt. Alternative & Complementary Therapies 1995; 1: 243-247. 9. Lequoy et al. Macromol Biosci 2014; 14: 720-730.



顧客服務部熱線

(852)2882 4884  
[www.squina.com](http://www.squina.com)



## 雪肌蘭銷售點：

### 百貨：

- 崇光百貨地庫二層(銅鑼灣)

### 專門店：

- 銅鑼灣邊寧頓街18號18-20樓
- 銅鑼灣邊寧頓街18號地下1C舖(利園二期旁)
- 尖沙咀美麗華廣場A座6樓601室
- 觀塘道414號1亞太中心2701室
- 沙田新城市商業大廈610室(近帝都酒店)
- 佐敦恒福商業中心1樓101室

### 屈臣氏雪肌蘭專櫃：

- 香港 · 太古城中心二期 · 銅鑼灣時代廣場 · 中環萬邦行
- 九龍 · 九龍塘又一城商場 · 旺角胡社生行 · 尖沙咀星光行
- 尖沙咀海港城港威中心 · 黃埔花園 · 佐敦新樂酒店
- 奧海城二期 · 觀塘鱷魚恤中心
- 新界 · 沙田新城市廣場 · 沙田廣場 · 將軍澳東港城 · 青衣城
- 馬鞍山新港城中心 · 屯門市廣場 · 荃灣綠楊新邨商場 · 元朗教育路
- 粉嶺名都中心 · 大埔新達廣場一期 · 上水彩園商場