

OncoNutrition 抗老化胚胎蛋白肽

中医药理描述胎盘(又名紫河车)具有各种神奇的功效。在医学美容、抗老化研究领域里，胎盘素是行之有年的珍贵保养品。胎盘素(placenta extract)，为健康动物体的胎盘萃取物，其组成复杂，含有蛋白质、荷尔蒙、凝血因子、红血球生成素、多醣体、卵磷脂等成份。不论中外，在民间的另类疗法中，胎盘素被认为具有神奇之疗效。随着研究数据的累积，胎盘素之医疗及美容功效已获得肯定，但市面上所销售之产品良莠不齐，成分及质量(是否含有感染源)难以掌控，所以胎盘素之使用一直存有争议。

OncoNutrition 团队经由多年分子生物学上的研究，成功分离出数个胚胎蛋白质。这些蛋白质在胚胎血清中占约 45%; 但成人血清中只含有 0.3-1%。OncoNutrition 科学团队进一步的发现牛奶中也有微量的胚胎蛋白质，遂引用高科技分离技术，成功地研制出一系列的保健产品。

OncoNutrition 胚胎蛋白肽因具有多黏糖类的分子结构，因此能够经由口服有效吸收，是最新一代高科技营养补给品。

一般的健康产品大都是生药食材直接浓缩制成。其有效成份往往被其他的杂质给掩盖，造成对肝肾的负担。AminoGuard 活性蛋白肽系经过多重去芜存菁制程，去除 99%的杂质,提高有效成份的浓度,减少副作用。OncoNutrition 有严谨的原材料管理。活性蛋白经冷冻保存之后，再以高科技分解及低温处理。产品经过蛋白质确认试验、无菌试验及细胞测验，生产流程在 FDA 注册厂内监督完成,确保产品成分及质量的一致及安全。

老化的原因

人过了二、三十岁后，皮肤逐渐出现皱纹、暗沉、毛孔粗大等问题，肌肤也逐渐失去弹性。虽然通常是先看到外表变化，才惊觉自己老了，然而老化一定从体内开始，慢慢扩延到外观。人一过 25 岁，身体细胞死亡速度渐渐超过新生速度，各器官功能正常的细胞越来越少，负荷相对变大，同时占有身体组织三分之一以上的胶原蛋白也会迅速流失，或皱缩在一起而硬化，让肌肤失去柔软的弹性与韧性，形成皱纹，看起来越来越老。除了自然衰老，空气污染、饮食不当、熬夜、抽烟、酗酒、农药、杀虫剂等都会加速老化的脚步。

众多医学界专家经多年生物研究发现人体老化两大元凶是自由基及慢性发炎

什么是自由基呢? 简单来说，自由基就是人体吸收氧气进行新陈代谢运作时，这过程中所产生的物质。结构上，一般身体内正常的分子物质,都带有「成对」、「成双」的电子，但自由基却是一个含有不成对电子的物质，所以，自由基极为不稳定,就像一个婚姻中急需找伴的「第三者」

一样，到处破坏、攻击正常细胞组织,不仅会加速人体老化,影响肌肤的美丽，更会影响人体正常机能运作，危害健康。

除了人体新陈代谢会产生自由基之外，疾病与外在的影响也会让体内产生大量的自由基，像是抽烟、酗酒、日晒、污染的环境与精神上的压力、负面情绪,都会让自由基产生。因为这些生活中吃的、吸的、摸的、连晒太阳促进身体制造过多的自由基，而这些自由基将重复攻击细胞膜、心血管内壁等,导致细胞功能不正常，加速老化。

慢性发炎则是长期潜伏在身体中的疾病。许多人以为牙龈肿胀、全身水肿、肌肉酸痛、经常疲倦只是小毛病，其实这些都是慢性发炎的征兆。慢性发炎会慢慢地损害到体内的血管、免疫系统、脑等器官,进而引发心脏病、癌症以及阿兹海症等疾病的发生。

典型的发炎反应会有红、肿、热、痛等病症,这是免疫系统在面对病菌病毒的感染、毒素、或是压力时，所产生的正常反应。当身体发炎时，会刺激免疫系统制造大量的细胞激素。细胞激素会促使白血球增生，白血球就会制造出自由基，破坏组织细胞。同时，这些细胞激素，透过血液循环散布全身,传递发炎的讯息。如果身体里有些器官组织比较虚弱，或是曾经受过损伤，就很容易受到细胞激素的影响，也会有白血球的增生,制造出自由基，形成发炎。因此，身体有局部的发炎，很可能会影响其他的器官组织，产生病变。

所以，要预防疾病、延缓老化,最重要的就是要减低体内自由基及抗炎。**AminoGuard 抗老化保健品**是最新一代高科技营养品，能有效提升体内超氧化歧化酵素，减低体内自由基及扑灭慢性发炎。

您觉得疲倦、全身酸痛、水肿、头痛、关节疼痛、或过敏吗？这些都是慢性发炎的警讯

现代人生活中充满了压力，加上饮食不当、熬夜、空气污染，原本因细菌或病毒引起的急性发炎，在病原体消灭后免疫系统反应持续过度，造成慢性发炎。这种从急性转为慢性的发炎，会长期潜伏在患者体内，慢慢地转移攻击人体内健康的细胞、组织和血管，这就是慢性发炎严重影响人体健康的主要原因。

由于慢性发炎是经年累月地刺激正常细胞，年龄越大，慢性发炎就越严重。老年人体内的发炎标记C反应蛋白与其他发炎有关的细胞激素，像是白细胞介素-6(IL-6)、IL-1、IL-8,或是肿瘤坏死因子都明显升高。

慢性發炎是造成關節炎, 心臟病, 癌症, 和阿茲海默氏症的一大病因

關節炎: 上了年紀, 漸漸走站膝痛、蹲屈不便, 上下樓梯感到吃力、晨間關節僵硬....等等, 這就是退化性關節炎. 幾乎每個上了年紀的人多少都有關節炎的症狀。目前沒有藥可治愈關節炎。當關節中的軟骨退化, 硬骨便開始有磨擦, 引起疼痛及局部發炎。發炎久了, 會造成軟骨細胞損傷, 使關節炎越來越嚴重。先是疼痛、僵硬、終至變形、功能喪失。全身關節都會退化, 但一般在身體負重的關節, 如: 膝關節、腰椎關節、髖關節、頸椎關節較常發生。



慢性發炎就像體內不斷燃燒的火焰。

《時代》雜誌報導: 慢性發炎與心臟病、腫瘤、阿茲海默氏症間的關係。

心臟病: 心臟病的罹患率因血液中的膽固醇增加而提高, 可是約 50% 的患者, 血中膽固醇值都是正常的。雖然血中高膽固醇易導致高血壓, 但 25% 的心肌梗塞患者並沒有高血壓的症狀。白細胞介素-6(IL-6)是發炎指標, 如果這種顯示血中慢性發炎的血液指標值偏高, 心臟病發作的機率會提高 4 至 5 倍。這顯示膽固醇可能只扮演心臟病的配角而已, 很可能慢性發炎才是心臟病真正的最主要潛伏因素。

癌症: 美加州大學教授曾說過: 「約有百分之三十的癌症和慢性發炎或慢性感染有關。」這是由於慢性發炎經年累月地刺激正常細胞, DNA 長期受損造成基因發生突變, 最後就導致癌症。例如肝的慢性發炎變成肝癌, 胃液逆流造成食道發炎也容易產生食道癌。

阿茲海默氏症: 腦部的發炎使腦細胞快速死亡, 使患者漸漸失去記憶和思考能力。人類老化後澱粉樣蛋白前驅蛋白被酵素切割後產生的新片段, 叫做貝他-澱粉樣蛋白。過量的蛋白質很容易聚集形成沉積物, 在組織切片上可以看到斑塊的存在, 這些沉積物會促使神經膠質細胞號召更多免疫細胞來攻擊, 使得腦細胞死亡。

一般消炎劑治標不治本

體內慢性發炎時, 很多時候我們可能渾然不知, 或是在低程度發炎引發輕微的疼痛時, 常選擇服用鎮痛解熱劑以舒緩疼痛。但這種處理方式, 會使身體忽視了因發炎而送出的警訊。

AminoGuard 抗老化 胚胎蛋白肽- 彻底改善发炎体质

肿瘤坏死因子(TNF- α)为引起发炎反应最初且最重要的因子之一。目前西药有肿瘤坏死因子抑制剂，中和发炎因子，减轻发炎反应。这种抑制剂可治疗类风湿关节炎、血管炎、发炎性大肠疾病及皮肌炎。肿瘤坏死因子抑制剂现在也试用在抗阿兹海默氏症的临床研究。药效显著，但价格昂贵且有副作用。

AminoGuard 抗炎胚胎蛋白肽的一大功能是自然的调适体质，减低体内分泌肿瘤坏死因子，是以温和的方法来治本。科学家测验出，**AminoGuard**胚胎蛋白肽在一周内可将人体血液中肿瘤坏死因子浓度降低百分之70以上。

除了减低体内分泌肿瘤坏死因子，**AminoGuard** 抗炎胚胎蛋白肽能提高身体抗氧化酵素(超氧化歧化酵素)，减低体内自由基。自由基和慢性发炎是息息相关的。慢性发炎使白血球制造出自由基,破坏组织细胞。当细胞受到自由基伤害时，便产生发炎显象，使原来的慢性发炎更严重**AminoGuard** 的双重作用是最佳抗炎的保健品。

AminoGuard是关节炎研究的一大突破 研究证实,发炎份子，如肿瘤坏死因子(TNF)、介白质第一型(interleukin-1)、介白质第六型(interleukin-6)等，这些激素会进一步刺激其他细胞分泌趋化激素和发炎介质，一连串反应后，就会造成关节发炎。同时,自由基损伤软骨细胞，导致软骨和硬骨被破坏侵蚀，最后关节变形。一般阿司匹林等止痛剂只是暂时消炎，而**AminoGuard**可刺激软骨细胞本身产生抗氧化酵素，并减低血液中循环的肿瘤坏死因子。

<p>30 天服用 AminoGuard:</p> <ul style="list-style-type: none">• 促进关节血液循环、改善僵硬、消炎止痛• 减轻椎间盘压力, 改善腰部酸痛症状• 减低水肿现象• 加速皮肤的新陈代谢• 更有活力、有精神	<p>60 天服用 AminoGuard:</p> <ul style="list-style-type: none">• 增强身体柔软度• 步行的速度与距离都获得明显改善• 减少早晨起床时关节僵硬症状,增进平衡• 减轻走路时膝关节负荷• 更年期女性 -促进荷尔蒙分泌正常、改善肌肤因生理不顺所产生的脱屑、粗糙或色泽晦暗的状况。
---	---

长期服用 AminoGuard:

- 预防大脑老化
- 降低癌症发生的机率
- 预防心脏病
- 提高各器官功能

产品效果依个人身体情况而不同

服用方法: 每日 2 顆膠囊, 飯後服用 (不建議空腹服用)
