



男士生殖器官问题的成因

多项长期研究均显示人类精子的品质因数，尤其是在数量、活力及形状方面，于过去数十年间下跌超过一半。

最新研究指出多达80%的不举是由心血管问题引起，往往同时结合和荷尔蒙有关的问题。

- **心血管方面**：动脉钙化背后的成因包括吸烟、高血压、糖尿病、动脉粥样硬化及胆固醇过高等。主要动脉和小血管的钙化程度增加，影响血液循环正常的运作，导致血管难以有效将血液导往阴茎，令它勃起。
- **荷尔蒙方面**：快餐饮食、酒精、过重及运动不足，会导致男性体内雌激素过多而睾酮不足。男士随着年龄增长，身体制造的睾酮不断地减少，这种失衡状态会持续恶化。



鹿茸对男士生殖系统的效益

传统中医中药早已确定鹿茸能壮阳，有效平衡荷尔蒙及促进男士的性能力。现在科学研究正揭开这种古老东方药材的秘密面纱。

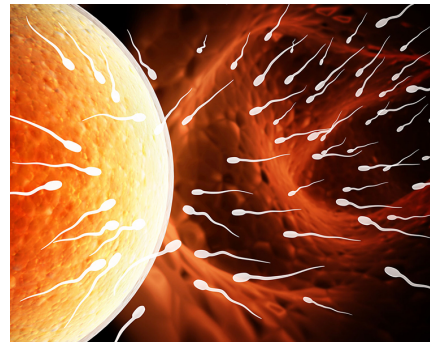
研究显示氨基酸能有效提升勃起功能。鹿茸是最丰富的天然氨基酸来源，我们更保证艾萃鹿庄鹿茸的含量，不少于氨基酸57%，其中包括：

精氨酸

- 直接及间接促进男士生育能力。它制造重要的多胺(腐胺、亚精胺和精胺)，从而维持精子活力。
- 精氨酸是一氧化氮必须先导物质。而一氧化氮能治疗勃起功能障碍。它令血管壁松弛，增强（阴茎）的血液循环和动脉弹性，从而降低血压，改善勃起过程。
- 鹿茸亦含有鸟氨酸，它是精氨酸的完美补充剂。鸟氨酸在身体内缓慢地变成精氨酸，维持精氨酸的水平，达到持久的效果。这两种氨基酸的组合能显著地提升活力，亦经证实有效支持男士的勃起功能。

谷胱甘肽

- 多不饱和脂肪酸的膜包裹着人类的精子。脂质过氧化活动引起的氧化应激，极易影响到这些脂肪酸。令精子膜被自由基损坏。精子活力降低，精子形态异常情况增加，卵母细胞穿透能力下降，导致不育。
- 抗氧化防御和氧化应激之间失去平衡，被视为男性不育的病因。
- 谷胱甘肽活跃于人体，是一种效力最强的抗氧化物。临床研究证实，精浆谷胱甘肽水平偏低与精子参数异常，有明显的关系。
- 谷胱甘肽能降低血压，减少敏感精子细胞的氧化应激，从而减少对基因的损害，有助男性精子的素质。
- 鹿茸是大自然的巧妙杰作，它不但为我们提供谷胱甘肽，而且含有制造谷胱甘肽所需的半胱氨酸、甘氨酸和谷氨酸。



赖氨酸和蛋氨酸

- 赖氨酸和蛋氨酸是左旋肉碱的先导物质。肉碱是一种对男性生育能力有强大力效的营养物，它能增加精子数量、密度、活力，保持基因核完整及形状正常，是促进男士生育能力的强力营养素。
- 肉碱也有重要的抗氧化特性，能帮助保护精子细胞免受氧化压力。

锌是鹿茸内无数重要的矿物质及微量元素之一。精子含有大量的锌，是合成精子细胞膜及精尾的必需成份。缺少了锌，精子没有足够受精所需的力量和活动能力。锌亦和人体制造贺尔蒙的机能有关，影响体内睾酮的水平。北美洲进行的多项研究显示，鹿茸含有人体制造、运用，吸收睾酮所需的重要营养物质，能增加男性的睾酮水平。

虾青素对男士生殖系统的效益

制造精子的过程，很容易受外来因素的影响。研究显示多达80%的男士不育问题与氧化压力有关。氧化压力破坏精子的基因，扰乱它的正常活动，并加速细胞凋亡。精子数量下降，活动能力减弱，形态与结构的异常情况加剧，导致整体功能崩溃。

抗氧化物质能中和自由基，中断这种连锁反应。虾青素的份子结构独特，所以它比地球上所有的其他抗氧化物质都强劲数百倍。近期的研究显示，虾青素可以吞没多种不同的活性氧，包括过氧化氢、羟自由基、超氧化物阴离子和脂质过氧化物自由基。这就是说，虾青素有多元化的抗氧化保护功能，帮助我们抵抗毒素、酒精、吸烟、紫外线和X射线对人体的伤害。

研究显示，虾青素强大抗氧化效力，能够改善人类精子的功能。男士不育，通常与精子细胞膜的脂质氧化有关，当脂质氧化变得频繁，就会削弱精子与卵子结合的能力。

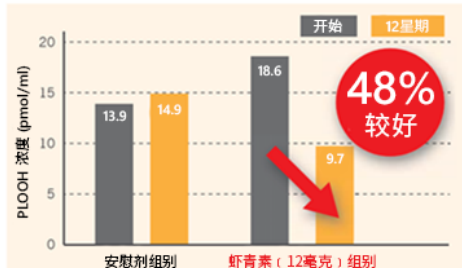
AstaReal 公司在2005年，以双盲、随机、安慰剂控制的形式，进行了一个实验，对象是生育能力衰退的男士。在三个月的实验期间中，AstaReal补充剂组别的是23.1%，对比安慰剂组别的成孕率只有3.6%。实验证实，虾青素疗程改善精子的功能，包括增加活动能力，及减少精液中的自由基。

临床研究亦显示，虾青素能减少红血球中氧化副产品的数量，促进毛细血管内的血液循环，降低血压。心血管问题是多达80%勃起功能障碍个案的成因，虾青素的上述效能，对解决勃起功能障碍有莫大的帮助。

个案研究

日本东北大学在2011年，以双盲、随机、安慰剂控制的形式，进行了一项研究。30名中老年人，在12星期期间，每天服用6毫克或12毫克虾青素。在这项研究中，虾青素补充剂能减少红血球中的氧化副产品，降低红血球细胞膜脂质的过氧化活动，改善红血球细胞的抗氧化程度。

图4. 12毫克虾青素补充剂显著降低红血球中PLOOH的浓度。



在12星期中，健康的参加者（n=30，平均56.3岁）随机分配至每天接受0（安慰剂），6或12毫克虾青素的组别，并量度红血球的PLOOH水平。图表显示安慰剂组别及12毫克组别。

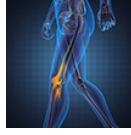
您知道吗？

- 现今最普遍用作治不举的药物，都是人造化学产品。这些都只是短暂的解决办法，并不能解决问题根源，及会带来副作用。
- 多种不同的氨基酸（精氨酸、肉碱、谷胱甘肽）、微量物质（锌）及抗氧化物质，都有助男士生殖系统的健康和生育能力。多种养分的结合在改善男士生育能力方面，比服用高剂量的单一保健产品更为有效。

- 艾萃鹿茸+虾青素含有一切提升男士生殖器官健康所需的营养，是最有效的天然保健产品组合！
- 注意：持续服用艾萃鹿茸+虾青素，能逐步提高男士的性欲及生育能力（约3个月，视个人体质而定）。一般药物将强力的化学物质注入体内，以求达到即时的效果。保健品的原理与化学药物完全不同，保健品的作用是重建身体的平衡及长远健康的基础。天然的成分的功效，需要时间在体内累积，渗入胞组织，发挥作用。



骨科及创伤学



肌肉耐力与力量



保健和免疫系统



女性健康

艾萃鹿茸™
© 卓亚拓业有限公司
版权 2017-2018 年[保留所有权利]

我的帐户

我的帐户 [登录]
购物记录
查看物流
帐户资料(更改)

客户支援

支援/常见问题
联系我们

客户工具

通讯订阅

公司信息

销售条款
帐户资料安全和隐私