



Swissisimi
Since 1987



兒童補品

60、90 和 120 CPR 下成長中兒童的營養需求

Omega-3 Kids 60-120 CPR

OMEGA-3 KIDS 是一款水果食品补充剂，其主要成分是EPA和DHA。适当的omega-3补充，有利于儿童的大脑和视力的发育。

充足的DHA对最佳的认知和视觉发育至关重要。EPA和DHA对胎儿的正常发育很重要，其中包括神经元和视网膜。DHA在怀孕的最后三个月和出生后的头两年，被积极纳入大脑和视网膜细胞膜，在那里它似乎发挥着结构和功能的作用；

Omega 3有助于提高免疫力及有抗炎之功效。Omega-3在整个身体中被纳入细胞膜的双磷脂层，与其他脂肪酸相比，导致产生较少的促炎细胞因子，且Omega-3通过其抗炎机制，抑制促炎介质的产生，如白细胞介素IL-1β、IL-6、肿瘤坏死因子TNF-α，并防止“细胞因子风暴”等。因此增加饮食中Omega-3的摄入量或补充剂可以减少病毒进入，促进更好的免疫功能；

EPA是很重要的营养素：EPA对于小朋友而言也是很重要的营养素，EPA可以帮助专注、稳定，十分适合正踏上学习道路的小朋友和学业繁重的青少年；

改善注意力缺陷多动症 (ADHD)：有研究表明，Omega-3补充剂在改善ADHD症状方面表现出小而显著的效果，尤其是较高剂量的EPA，对治疗ADHD有一定的效果。研究人员认为使用Omega-3补充剂来增强传统的药物干预可能是合理的。



60 CPR | €12,90 - 120 CPR | €22,90

Bear Vits Kids 90-120 CPR

BEAR VITS 是一款水果味的食品补充剂，其主要成分是多种维生素。BEAR VITS有助于满足成长中儿童的营养需求，多种维生素对认知发育和免疫系统健康非常重要。

维生素A 是许多重要和多样化生物功能的重要组成部分，包括生殖、胚胎发育、细胞分化、生长、免疫和视觉；

B族维生素在细胞功能中发挥重要的、密切相关的作用，并在人体新陈代谢中发挥着无数的辅助因子作用。在大量分解代谢和合成代谢的酶反应中充当辅助酶。鉴于B族维生素具有在神经发育和神经系统功能方面的重要性，B族维生素缺乏是全世界神经系统损伤和残疾的主要原因。B族维生素的所有成员的充足水平对最佳生理和神经功能是必不可少的；

维生素C 是人类必需的微量营养素，它除了是一种有效的抗氧化剂，保护人体免受内源性和外源性氧化的挑战，也是一系列生物合成和基因调节的辅助因子，很可能在其免疫调节作用中发挥关键作用；

维生素D 是一种重要的营养素，对人体的各大系统都有好处。严重的维生素D缺乏可能导致婴儿或儿童的佝偻病和成人的骨质疏松症，亚临床维生素D缺乏症更为普遍，它与骨质疏松症和跌倒或骨折的发生率有关；

维生素E 作为一种抗氧化剂，具有清除脂肪过氧化物自由基的活性，保护细胞膜的功能。维生素E对免疫功能的调节也具有临床意义，因为它影响到宿主对感染性疾病（如呼吸道感染）的敏感性，此外还有过敏性疾病（如哮喘）；

维生素K 是正常凝血所必需的，因为凝血级联中的几个蛋白质也是维生素K依赖性的。而其他组织，如软骨、骨骼和血管组织中也发现了其他维生素K依赖性蛋白，这表明维生素K参与了人类健康和疾病的多个方面。



90 CPR | €15,90 - 120 CPR | €17,90

Milk Ca+ Kids 90-120 CPR

Milk Ca+ 是一款含有钙、维生素D和磷的咀嚼片，其对儿童的骨骼发育，肌肉和牙齿生成有好处。

儿童和青少年时期处于骨骼快速生长和发育的阶段，钙和磷在骨骼总矿物质中占比约为80%-90%，儿童在生长发育期钙和维生素D营养状况对骨健康有重要的影响，它们都是影响机体钙平衡的最主要决定因素；

钙是人体中极为重要的综合成分，人体99%的钙都包含在骨骼中。血钙的平衡在维持人体生命活动中起着至关重要的作用，如维持骨骼健康、调节激素分泌、传递神经冲动等；

维生素D 因其作为儿童和成人的钙平衡和骨骼健康的关键调节器而最为著名，维生素D也促进磷的吸收。此外，维生素D信号还能抑制作为自身免疫基础的炎症性免疫反应，并调节过敏反应，越来越多的证据表明了补充维生素D在预防自身免疫性疾病方面的有益作用；

磷是人体必需的矿物质营养素。缺磷会减缓成长，并增加细胞钾、镁、氮的流失而影响细胞功能。而且，磷的吸收是否良好直接影响骨的钙化。



90 CPR | €11,90 - 120 CPR | €16,90