



維智寧® Vay-R®



*PS-Omega-3 是腦部重要組成成份，每日定量吸收至為重要。由於每一位使用者體內的脂質各有不同，需要30-90日不等才能達到正常水平。在發揮功效前，請堅持服用維智寧® Vay-R®。



過敏資料：維智寧® Vay-R® 含有磷蝦，過敏人士服用前需諮詢註冊藥劑師或醫生。並無報告顯示維智寧® Vay-R® 與專注力失調及過度活躍症藥物產生相互作用。

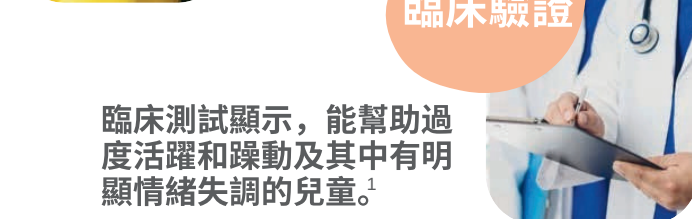
維智寧® Vay-R® 可以單獨或配合藥物同時使用。

Reference:

1. Manor, I., et al. The effect of phosphatidylserine containing Omega3 fatty-acids on attention-deficit hyperactivity disorder symptoms in children: a double-blind placebo-controlled trial, followed by an open-label extension. European Psychiatry, 2012. 27(5): p.335-342.

2. Manor, I., et al. Safety of phosphatidylserine containing omega3 fatty acids in ADHD children: a double-blind placebo-controlled trial followed by an open-label extension. European Psychiatry, 2013. 28.6: p.386-391.

**獨有醫療營養配方
有助改善兒童專注力和自制力¹**



維智寧®
Vay-R®

**獨有醫療營養配方
有助改善兒童專注力和自制力¹**



經銷商：

KLN

+852 2211 3799 +852 2408 8905
HK.KLNPharma.Info@KLN.com
www.pharma.kln.com

專注力不足 / 過度活躍症 (英文簡稱: ADHD)

在情緒上：



情緒波動、難以平靜、有對立情緒。

在行為上：



衝動、具攻擊性、有過激行為。

集中力上：



易分心、難集中、易被周圍影響。

後果影響深遠！

這些徵狀會令學童造成情緒困擾和學習上出現困難，難以專心上課

- 影響課堂表現以及學業成績，部分學童亦可能出現反叛或衝動行為
- 容易與朋輩發生衝突，產生社交問題

維智寧® Vay-R®

專注力不足 / 過度活躍症成因

有研究指出，體內重要的脂質，如 **Phosphatidylserine (PS)** 和 **Omega-3 脂肪酸** 的水平偏低與過度活躍或專注力不足有關連。

腦部缺乏重要養份

- 偏食或營養不足是可能導致脂質水平偏低的因素，而不良飲食習慣會導致重要的脂質攝取減少
- 脂肪酸代謝紊亂、遺傳和吸收不良等因素也有關係，導致未能直接輸送足夠重要的脂質到腦部

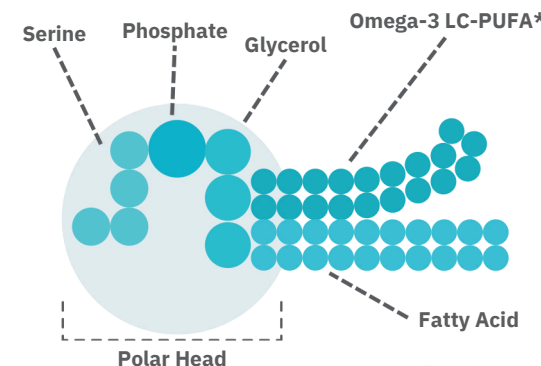


獨家專利成份與別不同

維智寧® Vay-R® 通過專利註冊的醫療營養配方，連結 **Phosphatidylserine(PS)** 和 **Omega-3 脂肪酸**，可直接輸送到腦部的脂質結構，從而提供重要養分，改善因脂質不足問題引起的相關情緒行為問題。

PS-Omega-3 三大益處

- ✓ 能突破血腦屏障，大大提高生物利用率 (Bioavailability)
- ✓ 改善情緒行為及專注力不足，提升學習水平
- ✓ 與普通魚油相比，PS-Omega-3 更能有效改善 ADHD 症狀¹



*長鏈多元不飽和脂肪酸

¹Vaisman, N., et al., m J Clin Nutr, 2008. 87(5): p. 1170-80

