



TrungTamThuoc.com

**DƯỢC PHẨM TẶNG TẠI CÔNG TY
ĐƠN KẾ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRONG KHÁM KHÁM
Và CẤU THIẾM CHỨNG TỐ, VĨA HÓA & KIỂM SÁT HỆ THỐNG DỊCH VỤ**

CATEFAT
SDK: VN-19727-16

THÀNH PHẦN
Men ống (10ml) chứa:
Levocarnitin 1g
Túi nhựa: Sucrose, Acid citric khai, Natri benzoat, Champagne cider flavor, Peach flavor, Nước tinh khiết.

- ◆ **DẠNG BẢO CHÉP:** Dung dịch uống
- ◆ **TÁC DỤNG DƯỢC LÝ:**
Carnitin là một amino acid, là yếu tố cần thiết tham gia vào quá trình chuyển hóa mỡ ở tim, gan và cơ xương. Carnitin giúp vận chuyển mỡ vào trong tế bào, do đó cung cấp eo chất cho quá trình oxy hóa, đổi cháy mỡ tạo năng lượng.
Carnitin được sử dụng trong điều trị thiếu carnitin nguyên phát và thiếu carnitin thứ phát do các khuyết điểm khuyết trong chuyển hóa trung gian hoặc các tình trạng như thâm phân máu. Cả hai dạng đồng phân L và DL đều được sử dụng, nhưng chỉ có dạng L (levocarnitin) có tác dụng, và các chế phẩm bổ sung DL-carnitin thường dẫn đến tình trạng thiếu carnitin.
Có bằng chứng cho thấy bổ sung carnitin giúp bảo vệ tim. Ở những bệnh nhân bị bệnh cơ tim, carnitin làm giảm vùng nhồi máu cơ tim ở những người bệnh nhồi máu cơ tim, và tăng khả năng vận động ở người bị đau thắt ngực hay bị chấn thương khớp khiêng cách hối.
Một nghiên cứu có đối chứng với giả dược ở người già cho thấy bổ sung levocarnitin làm giảm đáng kể mệt mỏi về tinh thần và thể lực. Trong khi đó, một nghiên cứu khác ở những bệnh nhân bị hội chứng mệt mỏi mạn tính ghi nhận cải thiện mệt mỏi tinh thần khi dùng acetylcarnitin, và cải thiện mệt mỏi chung khi dùng propionylcarnitin. Ngoài ra, levocarnitin còn giúp giảm mệt mỏi do các thuốc hóa trị kháng ung thư hay interferon.
- ◆ **CHỈ ĐỊNH**
 1. Thiếu carnitin nguyên phát và thứ phát
 2. Rối loạn chuyển hóa cơ tim do bệnh tim thiếu máu cục bộ: Đau thắt ngực và nhồi máu cơ tim.
 3. Giảm mệt mỏi tinh thần và thể lực ở người già, người bị hội chứng mệt mỏi mạn tính hoặc mệt mỏi do các thuốc hóa trị kháng ung thư, interferon

◆ **GIỚI HẠN QUÝ VÀ CÁCH DÙNG**

Thuốc chỉ dùng để uống
Người lớn: 3-5 g levocarnitin (2-5 ống/ ngày), chia làm 2-3 lần
Liều dùng được điều chỉnh theo tuổi, tình trạng bệnh và triệu chứng.

◆ **CHÍNH CHỈ ĐỊNH**

Mẫn cảm với bất cứ thành phần nào của thuốc.

◆ **THẬN TRỌNG**

Thuốc này có chứa natri benzoat do đó có thể gây kích ứng da, mắt và niềng nhạy.
Uống carnitin quá量 có thể gây ra rối loạn tiêu hóa. Do đó nên uống chậm và chia liều dùng thành nhiều phần hàng nhau uống trong ngày để tăng khả năng dung nạp.

◆ **TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN**

Có thể xuất hiện tạm thời các triệu chứng như buồn nôn, nôn, đau bụng, đau dạ dày, tiêu chảy và mỉa môi có thể.

* Thông báo cho bác sĩ hoặc được sĩ các tác dụng không mong muốn gặp phải khi sử dụng thuốc

◆ **TƯƠNG TÁC THUỐC**

Chưa có báo cáo về tương tác thuốc.

◆ **SỬ DỤNG CHO PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ**

An toàn của thuốc đối với phụ nữ có thai chưa được xác định. Do đó, chỉ dùng thuốc này cho phụ nữ có thai hoặc có khả năng mang thai khi đã cân nhắc giữa lợi ích do điều trị mang lại và nguy cơ có thể xảy ra.

Sử dụng levocarnitin ở phụ nữ cho con bú hiện chưa được nghiên cứu. Ở những người đang cho con bú uống levocarnitin cần cân nhắc giữa nguy cơ đối với trẻ và lợi ích cho mẹ. Nên xem xét ngừng cho con bú hoặc ngưng điều trị bằng levocarnitin.

◆ **ẢNH HƯỞNG LÊN KHẢ NĂNG LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MỘC**

Thuốc không ảnh hưởng đến khả năng lái xe và vận hành máy móc.

◆ **QUẢ LIỆU**

Chưa có báo cáo về trường hợp nhiễm độc do quả liệu levocarnitin.

◆ **BẢO QUẢN:** Trong hộp kín, nơi khô mát dưới 30°C, tránh ánh nắng.

◆ **HẠN DÙNG:** 36 tháng

*Không dùng thuốc quá thời hạn sử dụng

◆ **DÒNG GÓI:** 10ml/ống, 20 ống/hộp

Sản xuất bởi:

CHO-A PHARM.CO.LTD.

318, Gwangjeong-ro, Haman-myeon, Haman-gun,
Gyeongsangnam-do, Hàn Quốc