

F. C. ORAL

FOSFOLÍPÍDEOS DO CAVIAR

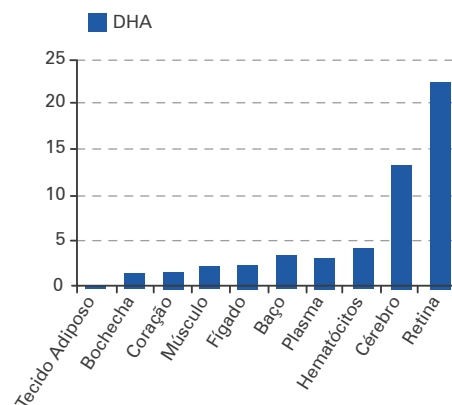
Os **Fosfolípídeos do Caviar (F. C. Oral)** consistem em uma associação de fosfolípídeos de origem marinha (principalmente fosfatidilcolina) e lipídeos neutros extraídos das ovas de arenque. É particularmente rico em ácidos graxos poli-insaturados (PUFAs) ômega-3 (DHA e EPA) e contém, naturalmente, vitamina E e Astaxantina. No **F. C. Oral**, as PUFAs de ômega-3 são **vetorizados pelos fosfolípídeos**, sendo estes considerados os melhores carreadores biológicos devido à sua alta afinidade com a membrana celular.

VANTAGENS DOS FOSFOLÍPÍDEOS DO CAVIAR X OUTRAS FONTES DE ÔMEGA-3:

- Alta biodisponibilidade;
- Fonte de PUFAs ômega-3 com proporção ideal DHA/EPA (2/1);
- Maior composição de DHA (mínimo de 20%);
- Mais resistente à degradação oxidativa comparado às outras fontes;
- Presença de Astaxantina, um carotenoide com potente ação antioxidante;
- Reparação da membrana celular e auto-hidratação.

O DHA é o mais abundante tipo de ômega-3 presente nas membranas celulares dos seres humanos, sendo esse ácido graxo considerado "chave" para o bom funcionamento celular. Sua síntese endógena é muito limitada, por isso a necessidade de ser suplementado. (Artebum et al., 2006).

Inúmeros órgãos apresentam alto conteúdo de PUFAs ômega-3 que são de vital importância para o funcionamento adequado do organismo. O sistema cardiovascular, o SNC (sistema nervoso central), a retina e a pele são alguns exemplos importantes.



USO DE F. C. ORAL COMO TRATAMENTO COMPLEMENTAR À PSORÍASE

Foram avaliados 3 pacientes entre 28 e 70 anos com psoríase vulgar. Foram calculados o PASI (*Psoriasis Area Severity Index*) e o BSA (*Body Surface Area*) e utilizados 400mg de **F. C. Oral** (outros tratamentos foram interrompidos), durante 120 dias.

Resultados

- Redução de BSA em 41%;
- Redução de PASI em 52%, especialmente a redução de eritema e de infiltração;
- Redução dos sintomas subjetivos reportados pelos pacientes, principalmente a coceira.

POSOLOGIA SUGERIDA:

Associado a outros ativos: 50 a 400 mg/dia / Isolado: 400 a 1000 mg/dia.

Referências Bibliográficas

Allen BR: Fish oil in combination with other therapies in the treatment of psoriasis. In Simopoulos AP, Kifer RR, Martin RE, Barlow SM (eds): "Health Effects of ω 3 Polyunsaturated Fatty Acids in Seafoods," vol. 66, World Rev Nutr Diet. Basel: Karger, pp436- 445,1991.

Chung HY, Sung B, Jung KJ, Zou Y, Yu BP. The molecular inflammatory process in aging. Antioxid Redox Signal. 2006 Mar-Apr;8(3-4):572-81.

Cleland LG, James MJ. Marine oils for antiinflammatory effect - time to take stock. J Rheumatol. 2006 Feb;33(2):207-9. Comment on J Rheumatol. 2006 Feb;33(2):307-10.

Tou JC, Jaczynski J, Chen YC. Krill for human consumption: nutritional value and potential health benefits. Nutr Rev. 2007 Feb;65(2):63-77.

AQIA
QUÍMICA INDUSTRIAL

BIOTEC
DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO

BIOTEC DERMOCOSMÉTICOS LTDA.
Rua Gomes de Carvalho, 1069 - 5º andar
Cep: 04547-004 - Vila Olímpia - São Paulo/SP
Tel.: 55 11 3047 2447 / 0800 770 6160
info@biotecdermo.com.br
www.biotecdermo.com.br

TRATAMENTO COM F. C. ORAL

Tratamento para Psoríase (dose de ataque)

F. C. Oral.....200mg
Excipiente.....1 cáp.

Modo de uso: tomar 1 cáp. 2 vezes ao dia. Administrar longe das refeições.

Anti-inflamatório do intestino

F.C. Oral.....150mg
Cúrcuma longa ext. padr.....150mg
Excipiente.....1 cáp.

Modo de uso: tomar 1 cáp. ao dia. Administrar longe das refeições.

Pós-procedimento Dermatológico/Estético

F. C. Oral 200mg
Exsynutrimet® 100mg
Zinco 5mg
Selênio 10mcg
Vitamina C 60mg
Magnésio 100mg
Excipiente 1 cáp.

Modo de uso: tomar 1 cáp. ao dia. Administrar longe das refeições.

Rejuvenescimento Cognitivo Melhora da Memória

F. C. Oral 150mg
In.Cell® 200mg
Luteína 2,5mg
Resveratrol trans 2,5mg
Excipiente 1 cáp.

Modo de uso: tomar 1 cáp. ao dia. Administrar longe das refeições.

Obesidade grau 1

F. C. Oral 150mg
Vitamina C 150mg
Vitamina E 200UI
Pinus Pinaster
ext. padronizado 30mg
Chá vermelho 100mg
Glycoxil® 300mg
Excipiente 1 cáp.

Modo de uso: tomar 1 cáp. ao dia. Administrar longe das refeições.

Detoxificante hepático

F. C. Oral 75mg
Niacinamida 40mg
Ácido Fólico 250mcg
In.Cell® 300mg
Silimarina ext. seco 250mg
Betaína 250mg

Modo de uso: tomar 1 cáp. ao dia, cerca de 30 a 60 minutos antes das refeições principais.

Baume para Dermatite (uso tópico)

Phyto Poma 4%
Hyaxel® 5%
D.S.B. C® 2%
Oligomix® 1%
Pro Barrier Repair (P.B.R.) 1%
Lecigel® 3%

Modo de uso: aplicar 1x ao dia ou conforme orientação médica.

Tratamento Complementar para Psoríase (uso tópico)

Pro Barrier Repair (P.B.R.) 1%
Phyto Poma qsp

Modo de uso: aplicar 1x ao dia ou conforme orientação médica.



Exija o selo de autenticidade

Material de divulgação científica direcionado a farmacêuticos e profissionais da área.