

Von neueren Untersuchungen mit Omega-3-Fettsäuren

Biofrid-Lachsölkapseln – ein wirkungsvolles Diätetikum

Mit dem ernstesten Problem der Multiplen Sklerose hat sich auch der Arzt Dr. med. Uwe Fratzer besonders eingehend auseinandergesetzt. Seine Untersuchungen gingen dabei einiges über das hinaus, was zur Ätiologie und Therapie bis dahin von der orthodoxen Medizin praktiziert bzw. ausgesagt worden ist. Seine Therapieerfolge sind ebenfalls bemerkenswert, gilt doch sonst die MS weithin als kaum mit Erfolg therapierbar. Eine seiner Therapiesäulen bezieht sich auf die Ernährung der Kranken, in der vorrangig die richtigen Fette eine Rolle spielen. Als wesentliche Therapiestütze erhalten die Patienten von Dr. Fratzer u. a. täglich Kapseln mit Fischöl, das die wichtigen Omega-3-Fettsäuren in der erforderlichen Zusammensetzung und Konzentration enthält.

Auf die Eigenschaften dieser wichtigen Fettsäuren war die SANUM-Post der Ausgaben 5/1988 (Seite 20) und 8/1989 (Seite 26) mit Beiträgen über ein Biofrid-Produkt – die Biofrid-Lachsölkapseln – bereits eingegangen. Darin wurde die physiologische Bedeutung der reich in dem Lachsöl enthaltenen Omega-3-Fettsäuren herausgestellt und erläutert. Über entsprechend günstige Untersuchungsergebnisse mit den Biofrid-Lachsölkapseln in klinischer Prüfung berichtete der Beitrag in der Ausgabe Nr. 8 der SANUM-Post.

Beeindruckende Ergebnisse aus neueren Untersuchungen

Neuere Untersuchungen in dem Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität in München förderten

ebenfalls bedeutende Resultate mit dem Fischöl-Diätetikum zutage, die der Öffentlichkeit im Juli vorigen Jahres mit einem Referat von Dr. med. Stefan Endres auf dem 397. Kolloquium der Medizinischen Fakultät der Universität München vorgestellt wurden. Es ging hierbei in einer Studie mit gesunden Versuchspersonen um die Regulation der Zytokin-Synthese im Zusammenhang mit dem Einbau ungesättigter Fettsäuren in die Zellmembranen. Zytokine wie das Interleukin I und der Tumor-Nekrose-Faktor haben bekanntlich eine Doppelrolle, in der sie außer an Abwehrprozessen auch an krankmachenden bzw. entzündlichen Prozessen beteiligt sind.

Die Untersucher in München kamen zu dem Ergebnis, daß die Aufnahme von Omega-3-Fettsäuren mit entsprechenden Verabreichungen die Zytokin-Synthese unterdrückt, was von ihnen eindeutig als eine willkommene entzündungshemmende Eigenschaft dieser Art von Fettsäuren angesehen wird. Über ihre günstigen anderen Eigenschaften hinaus – u. a. die Senkung der Triglyzeride sowie die Hemmung der Thrombozytenaggregation und der Arachidonsäurekaskade – sehen die Untersucher damit eine weitere wichtige Wirkungskomponente der Omega-3-Fettsäuren bestätigt. Das hierzu bei der Besprechung der Biofrid-Lachsölkapseln in den früheren SANUM-Post-Ausgaben Gesagte erhält durch diese neueren Untersuchungsaussagen aus München noch eine Unterstreichung.

In anderen Untersuchungen neueren Datums zu der Entwicklung der Multiplen Sklerose haben sich die Zytokine in Gestalt des Tumor-Nekrose-Faktors Alpha vorrangig als Störfaktor erwiesen. Sie haben ungünstigerweise einen erheblich fördernden Einfluß auf das Fortschreiten der Krankheit in bestimmten Erscheinungsformen. Über diese Untersuchungen berichtete M. K. Sharief vom National Hospital for Neurology and Neurosurgery in London (Quelle: N. Engl. J. Med. 325/1991, 467–472). Damit wurde die Richtigkeit des therapeutischen Ansatzes von Dr. Fratzer diesem erheblichen Störeinfluß gegenüber nochmals bestätigt, wozu eben die regelmäßige Verabreichung der Omega-3-Fettsäuren mit von Bedeutung ist. Der Gehalt daran ist in den Biofrid-Lachsölkapseln besonders hoch und günstig zusammengesetzt.

hk

BIOFRID
Lachsöl-Kapseln

60 Kapseln
(45 g)

60 Kapseln DM 16,90
600 Kapseln DM 139,00
Apo.-VK incl. MwSt.

BIOFRID GmbH & Co. KG
Hasseler Steinweg 9, Tel. (0 42 51) 4 91
D-2812 Hoya/Weser