

Bei Nahrungsmittel-Allergien!



Allergoval®

KAPSELN



Circa 5 Millionen Deutsche – darunter auch viele Kinder – leiden an einer therapiebedürftigen Nahrungsmittelallergie.

Häufig werden die Symptome der Nahrungsmittelallergie nicht mit ihrer eigentlichen Ursache in Zusammenhang gebracht.

Symptome bei Nahrungsmittelallergie:

<i>gastrointestinal</i>	<i>extraintestinal</i>
Colitis ulcerosa, Reizkolon	Migräne, Schwindel
Bauchschmerzen	Asthma, Bronchospasmus
Diarrhoe	Ekzeme, Neurodermitis,
Übelkeit	Hautjucken, Urticaria
Erbrechen	Hyperkinese (v. a. bei Kindern)
Gastritis	Rhinitis, Konjunktivitis
Krämpfe	Gelenk- und Muskelschmerzen

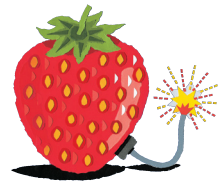
Allergoval® Kapseln mit dem Wirkstoff Natriumcromoglicat entfalten bei Nahrungsmittelallergien ihre antiallergischen und antientzündlichen Wirkungen direkt im Magen-Darm-Trakt. Durch diese Wirkung „direkt am Ort des Geschehens“ können die Beschwerden am symptomatischen Organ verhindert werden.

Die Vorteile für die Praxis:

- ✓ **Allergoval® Kapseln** ermöglichen eine einfache und für den Patienten (vor allem für Kinder) schonende **Differentialdiagnostik** um eine Nahrungsmittelallergie feststellen bzw. ausschließen zu können.
- ✓ Wirksame Therapie von **Nahrungsmittelallergien und deren Symptome.**
- ✓ Verhinderung von **Unverträglichkeitsreaktionen** (= pseudoallergische Reaktion), verursacht durch biogene Amine (z.B. Histamin), Konservierungsmittel, Lebensmittelfarbstoffe sowie andere Nahrungsmittelzusatzstoffe.
- ✓ Sicherer Schutz für Patienten bei denen eine **Eliminationsdiät** nicht immer (mit Sicherheit) praktiziert werden kann, z.B. Essen in der Kantine, im Restaurant sowie im Urlaub.
- ✓ Sehr gute **Verträglichkeit.** Vermeidung der sedierenden Wirkung systemisch wirkender Antihistaminika.



***Beschwerdefreiheit und
mehr Lebensqualität
bei Nahrungsmittelallergien.***



Allergoval® Kapseln

1 Kapsel enthält 100 mg Natriumcromoglicat

Produktvorteile:

- Allergoval® Kapseln sind glutenfrei, frei von Laktose und Farbstoffen sowie für Diabetiker geeignet.
- Allergoval® Kapseln sind leicht schluckbar. Alternativ kann (z.B. Anwendung bei Kindern) der Kapselinhalt auch im gelösten Zustand eingenommen werden.
- Allergoval® Kapseln sind bei Mastozytose erstattungsfähig.



Allergoval® Kapseln auch als
50er-Packung (N2) und
20er-Packung (N1) erhältlich.

Allergoval® Kapseln. Wirkstoff: Natriumcromoglicat. **Zusammensetzung:** 1 Allergoval® Kapsel enthält: 100 mg Natriumcromoglicat. Sonstige Bestandteile: Gelatine, Magnesiumstearat, Siliciumdioxid, Titandioxid. **Indikationen:** Nahrungsmittelallergie: Fälle von Ekzemen, Nesselsucht (Urticaria), Quincke-Ödem, Hautjucken, gastrointestinalen Störungen (Erbrechen, Brechreiz, Durchfälle, Bauchschmerz), Asthma und Nasenkatarrh (Rhinitis), bei denen Nahrungsmittelallergene die hauptsächlichsten auslösenden Faktoren darstellen. Hinweis: Für die Behandlung des akuten Asthmaanfalles sind Allergoval® Kapseln nicht geeignet. **Kontraindikationen:** Bekannte Überempfindlichkeit gegenüber Natriumcromoglicat oder einem sonstigen Bestandteil. Nicht bei Säuglingen in den ersten beiden Lebensmonaten (bei Frühgeborenen entsprechend länger) anwenden. In der Schwangerschaft nur anwenden, wenn der Arzt es für erforderlich hält. In der Stillzeit nur nach sorgfältiger Nutzen-Risiko-Abwägung anwenden. Bei anaphylaktischem Schock nach dem Genuss von Nahrungsmitteln in der Vergangenheit, sollte auch während der Behandlung mit Allergoval® Kapseln vorsichtshalber auf den Verzehr der betreffenden Nahrungsmittel verzichtet werden. **Nebenwirkungen:** Vereinzelt: Übelkeit, Hautausschlag und Gelenkschmerzen klingen nach Absetzen des Medikaments spontan ab. In Einzelfällen wurden Überempfindlichkeitsreaktionen mit Hautrötung, Nesselsucht, Gesichtsschwellung und schwere generalisierte anaphylaktische Reaktionen mit Bronchospasmus im Zusammenhang mit einer Cromoglicinsäure-Therapie beschrieben. **Handelsformen:** 20 Kapseln (N1); 50 Kapseln (N2); 100 Kapseln (N3). Apotheckenpflichtig.

von Köhler Pharma

Köhler Pharma GmbH · 64665 Alsbach
www.koehler-pharma.de

Stand: 9/2020