

colomed®

bei antibiotika-assoziiertes Diarrhö (Durchfall)

... hilft das Gleichgewicht der geschädigten Darmflora wiederherzustellen.

Zur diätetischen Behandlung von antibiotika-assoziiertes Diarrhö.

Liebe Leserin, lieber Leser!

colomed® ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke, welches für die besonderen Bedürfnisse bei antibiotika-assoziiertes Diarrhö (Durchfall) entwickelt wurde. Die Zusammensetzung der Bakterienstämme wurde sorgsam ausgewählt. Durch die besondere galenische Verarbeitung werden die probiotisch wirkenden Bakterien erst im Dünndarm aus der Formulierung freigegeben. Dies ermöglicht eine optimale Wirkung vor Ort.

Was enthält colomed®?

colomed® enthält vier Bakterienstämme mit einer Gesamtkeimzahl von 4 Milliarden CFU pro Kapsel (CFU = Keimbildende Einheiten).

Lactobacillus casei und **Lactobacillus rhamnosus** sind Milchsäurebakterien und vergären homofermentativ Lactose zu Milchsäure. Sie kommen nicht nur in Milch und Milchprodukten, sondern auch in Fleisch, Getreide und Fisch vor. Die entstandene Milchsäure verschlechtert die Lebensbedingungen für pathogene Keime im Darm.

Bifidobacterium bifidum ist ein natürlicher Bewohner des menschlichen Darms. Bifidobacterium bifidum ist in der Lage verschiedene Arten von Zuckern zu verstoffwechseln. Am Ende des komplexen Stoffwechselweges, der dem Bakterium zur Energiegewinnung dient, stehen Milch- und Essigsäure. Bifidobacterium bifidum arbeitet dabei wesentlich effizienter als die meisten Lactobacillusarten.

Enterococcus faecium gehört ebenfalls zu den Milchsäurebakterien. Er kommt ebenfalls im menschlichen Darm vor.

Wann findet colomed® Anwendung?

colomed® ist ein probiotisches diätetisches Lebensmittel in einer optimalen galenischen Formulierung. Es wird unterstützend bei antibiotika-assoziiertes Durchfallerkrankungen und Clostridium difficile assoziiertes Durchfallerkrankungen angewendet. Durch die besondere galenische Formulierung sind die enthaltenen Bakterienstämme vor den physikalischen Einflüssen im Zuge der Produktion ebenso geschützt wie vor den schädlichen Einflüssen der Magensäure. So gelangt die volle Anzahl der vermehrungsfähigen Einheiten (CFU) an den Wirkort. Die zugeführten Bakterien gehören zum Einen zur natürlichen Darmflora, die durch die Therapie mit Antibiotika in Mitleidenschaft gezogen werden. Zum Anderen sind die enthaltenen Lactobacillen in der Lage durch ihre Stoffwechselprodukte die Lebensbedingungen von pathogenen Bakterien zu verschlechtern und so ihr Verschwinden zu beschleunigen.

colomed®

bei antibiotika-assoziiierter Diarrhö (ADD)

Zutaten:

Dextrin (aus Weizen), Lactobakterienpulver* (Bifidobacterium bifidum, Enterococcus faecium, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus), Gelatine (Kapselhülle), Maisstärke.

*entspricht 4 Mrd. CFU pro Kapsel

Nährwerte	pro Kapsel	pro 100 g
physiologischer Brennwert	2,6 kJ / 0,6 kcal	1123,0 kJ / 271,0 kcal
Eiweiß	< 0,1 g	20,4 g
Kohlenhydrate	< 0,1 g	32,0 g
Fett	0,0 g	0,0 g

Wichtige Hinweise:

colomed® ist kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nicht als alleinige Nahrungsquelle geeignet. Die empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten. Trocken, lichtgeschützt und kühl lagern. Für Kinder unerreichbar aufbewahren.

Anwendungseinschränkungen:

Werden immunsuppressive Medikamente eingenommen, so ist vor der Einnahme von colomed® ein Arzt zu konsultieren. Bei immunsupprimierten Patienten kann es zu einer Bakteriämie (Vorhandensein von Bakterien im Blut) kommen. Keine Anwendung bei Kindern unter 12 Jahren und Schwangeren.

Wechselwirkungen und gegenseitige Beeinflussung:

Wird colomed® gemeinsam mit Antibiotika eingenommen, so muss ein Abstand von 2 bis 4 Stunden zum Antibiotikum eingehalten werden.

Empfohlene Dosierung:

Falls nicht anders verordnet, 1 mal täglich 1 Kapsel unzerkaut zum Essen mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen. Bei starken Durchfällen 2 mal täglich 1 Kapsel einnehmen.

Packungsgröße: 20 Kapseln

Stand der Information: Oktober 2012

Herstellung und Vertrieb:

ECA-MEDICAL HandelsGmbH
Niederhart 100, A-6265 Hart im Zillertal

ECA-MEDICAL