OMNi-BiOTiC® 10 AAD

- V1: Antibiotikum? Darmflora ergänzen!
- OMNi-BiOTiC® 10 AAD: Antibiotikum? Darmflora ergänzen!

Unter jeder Antibiotika-Therapie reduziert sich die natürliche Darmflora um 5 – 10% unwiederbringlich, denn durch das Antibiotikum werden nicht nur pathogene schädliche Keime zerstört, sondern auch ganze Stämme der natürlich im Darm vorkommenden Bakterien. Das hat Einfluss auf die Verdauung und die Ansiedelung von Bakterien (z.B. Clostridium difficile) im Darm. Ein Antibiotikum kann nicht zwischen schädlichen und nützlichen Bakterien unterscheiden, sondern greift alle Bakterienarten an. So werden auch die "guten" und wichtigen Bakterien unserer Darmflora dezimiert.

Deshalb ist es bei jeder Antibiotika-Therapie entscheidend, die Darmflora mit jenen Bakterien zu ergänzen, die sich im Darm auch ansiedeln und vermehren können. OMNi-BiOTiC® 10 AAD enthält pro Beutel 5 Milliarden Bakterien aus 10 natürlich im menschlichen Darm vorkommenden Bakterienstämmen, die in wissenschaftlichen Studien erforscht wurden und deren Lebens- und Vermehrungsfähigkeit im Darm erwiesen ist. Die Anwendung von OMNi-BiOTiC® 10 AAD wird an jedem Tag der Antibiotika-Anwendung empfohlen und auch noch 2 Wochen lang darüber hinaus.

Und weil sich auch die Darmflora im Kindesalter noch im Aufbau befindet, steht für (Klein-)Kinder OMNi-BiOTiC® 10 AAD Kids zur Verfügung: Für Kinder entwickelt – von Eltern empfohlen und in geprüfter Qualität, sowie wissenschaftlich fundiert!

Hier mehr erfahren: www.omni-biotic.com