

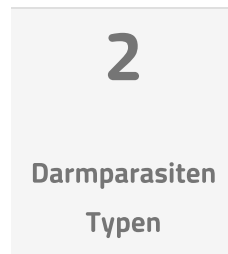
Darmparasiten Test
TESTERGEBNIS

Ihr Testergebnis

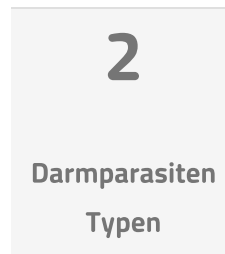
In Ihrer Probe konnten Parasiten nachgewiesen werden.

In Ihrer Probe konnten Wurmeier nachgewiesen werden.

Nicht nachgewiesen



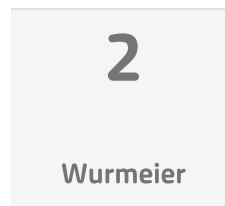
Nachgewiesen



Nicht nachgewiesen



Nachgewiesen



Hinweis: Die Aussage des Testergebnisses "nicht nachgewiesen" schließt nicht aus, dass sich in Ihrem Darm Parasiten/Wurmeier befinden. Es wird mit der Stuhlprobe lediglich ein Ausschnitt des möglich befallenen Bereichs untersucht. Bitte bedenken Sie, dass wir nicht auf alle Parasiten und Würmer testen. Sollte ein negatives Testergebnis vorliegen, obwohl die Symptome möglicherweise auf einen Parasitenbefall hindeuten, suchen Sie für eine genauere Aufklärung einen Arzt auf.

WICHTIG! Für den Fall, dass Sie positiv auf einen oder mehrere Parasiten/Würmer getestet wurden, sollten Sie umgehend einen Arzt aufsuchen und Ihre Ergebnisse dort abklären lassen.

Bewertung

Ein Drittel der Weltbevölkerung ist dauerhaft mit einem oder mehreren Darmparasiten infiziert. ¹ Die in Ihrer Probe untersuchten Parasiten sind weltweit bekannt und auch in Industrieländern keine Seltenheit. Kryptosporidien kommen beispielsweise in Ländern wie England, Neuseeland, Australien und den USA vor.

Würmer kommen zwar auf der ganzen Welt vor, sind jedoch am häufigsten in tropischen Gebieten und Entwicklungsländern anzutreffen. Eine mangelnde Infrastruktur und dadurch bedingt geringe Hygienestandards begünstigen deren Ausbreitung.

Um sich vor einer Infektion mit Parasiten zu schützen, sollte in entsprechenden Endemiegebieten stets auf eine ausreichende Körperhygiene geachtet werden. Am besten trinken Sie dort kein Leitungswasser und achten außerdem auf eine ausreichende Erhitzung tierischer Produkte.



Wichtiger Hinweis: Die Behandlung parasitärer Infektionen erfolgt in der Regel über ein vom Arzt verschriebenes Antibiotikum. Wenn, wie im Falle einer Infektion mit Kryptosporidien, kein wirksames Antibiotikum vorhanden ist, erfolgt die Therapie symptomatisch durch die Zufuhr von Flüssigkeit und Elektrolyten. Die Infektion mit Würmern wird in den meisten Fällen mit einem sogenannten „Antihelminthika“, wie Mebendazol behandelt. Dieser Arzneistoff ist verschreibungspflichtig und sollte somit nach Rücksprache mit einem Arzt eingenommen werden. Die Behandlungsdauer beträgt in der Regel drei bis vier Tage.²

Ihre Messergebnisse

	Darmparasiten
Parameter	Messergebnis
Kryptosporidien (Cryptosporidium parvum)	NACHGEWIESEN
Amöben (Entamoeba histolytica)	NICHT NACHGEWIESEN
Lamblien (Giardia lamblia)	NACHGEWIESEN
Blastozysten (Blastocystis hominis)	NICHT NACHGEWIESEN

	Wurmeier
Parameter	Messergebnis
Zwergfadenwurm (Strongyloides stercoralis)	NACHGEWIESEN
Peitschenwurm (Trichuris trichiura)	NICHT NACHGEWIESEN
Rinderbandwurm / Schweinebandwurm (Taenia saginata / Taenia solium)	NACHGEWIESEN

