

## Mit Blinddarm-OP gegen Colitis ulcerosa

**Datum:** 27.07.2020

**Original Titel:**

Appendectomy for Therapy-Refractory Ulcerative Colitis Results in Pathological Improvement of Colonic Inflammation: Short-Term Results of the PASSION Study

**MedWiss - Patienten mit einer hartnäckigen Colitis ulcerosa könnten von einer Blinddarm-Operation profitieren - vor allem, wenn dieser entzündet ist. Zu diesem Ergebnis kam die vorliegende Studie.**

---

Für Patienten mit Colitis ulcerosa, bei denen die gängigen Therapien bereits gescheitert sind, stellt eine Operation eine weitere Option dar, die Beschwerden in den Griff zu bekommen. Wissenschaftler aus den Niederlanden und Irland stellten sich die Frage, ob diese Patienten auch von einer Blinddarm-Operation profitieren könnten.

### **Patienten mit hartnäckiger Colitis ulcerosa ließen sich den Blinddarm entfernen**

Patienten mit einer hartnäckigen Colitis ulcerosa, die zu einer Operation überwiesen wurden, wurde angeboten, sich zuvor einer minimalinvasiven Blinddarm-Operation zu unterziehen. 30 Patienten (53 % Männer) nahmen dieses Angebot an.

### **Einige Patienten schienen von der Blinddarm-Operation zu profitieren**

Nach 12 Monaten zeigten 9 Patienten (30 %) ein anhaltendes klinisches Ansprechen. 5 von ihnen (17 %) befanden sich sogar in einer Ruhephase, in der die Darmschleimhaut keine Auffälligkeiten mehr zeigte. Besonders Patienten, bei denen im entfernten Blinddarm Entzündungen nachgewiesen wurden, profitierten von der Blinddarm-Operation.

Ewa ein Drittel der Patienten mit hartnäckiger Colitis ulcerosa schien von der Blinddarm-Operation zu profitieren. Bei einigen Patienten wies die Darmschleimhaut nach einem Jahr sogar keine Entzündungen mehr auf. Diese kleine Studie gibt somit erste Hinweise darauf, dass manchen Patienten mit einer Blinddarm-Operation geholfen werden könnte. Da es sich hier jedoch um eine sehr kleine Studie ohne Vergleichsgruppe handelt, sind die Ergebnisse derzeit noch mit Vorsicht zu genießen und müssen durch weitere Forschung bestätigt werden.

**Referenzen:**

Sahami S, Wildenberg ME, Koens L, Doherty G, Martin S, D'Haens GRAM, Cullen G, Bemelman WA, Winter D, Buskens CJ. Appendectomy for Therapy-Refractory Ulcerative Colitis Results in Pathological Improvement of Colonic Inflammation: Short-Term Results of the PASSION Study. J Crohns Colitis. 2019 Feb 1;13(2):165-171. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjy127.