



SLIM:

Wirkung unterschiedlicher Schenkellängen beim Magenbypass

Ziel dieser Studie

Ziel dieser Studie ist es zu untersuchen, ob beim Magenbypass unterschiedliche Längen des ausgeschalteten Dünndarms zu einem besseren Gewichtsverlust und Verbesserung der Folgeerkrankungen führt, ohne dabei die Risiken für Nebenwirkungen zu erhöhen oder die Lebensqualität der Patienten zu verschlechtern.

Rekrutierungsphase bis: 2022

Einschlusskriterien

Es können alle Personen teilnehmen, die unter einem krankhaften Übergewicht leiden und für eine bariatrische Operation qualifizieren. Ausserdem müssen Sie zwischen 18 und 65 Jahre alt sein.

Ausschlusskriterien

Nicht teilnehmen hingegen dürfen Personen, die entweder einen Body Mass Index über 60 kg/m² haben, eine Körpergrösse von unter 145 cm aufweisen oder bereits eine bariatrische Operation hatten.

Studiendesign

Im Rahmen der Studie werden wir zwei unterschiedliche Varianten von Magenbypassen zur Behandlung des krankhaften Übergewichts und dessen Folgeerkrankungen vergleichen. Es wird hierfür 2 Patientengruppen geben: Patienten, welche einen Magenbypass mit einem langen ausgeschalteten Dünndarm erhalten (Gruppe 1), und Patienten, welche einen Magenbypass mit einem kurzen ausgeschalteten Dünndarm (Gruppe 2) erhalten.

Sie werden im Rahmen der Studie wie alle anderen Patienten nach einem Magenbypass nachbetreut, also keine zusätzlichen Nachkontrollen oder Blutentnahmen haben. Die Studiendauer beträgt für die Teilnehmer 5 Jahre. Im ersten Jahr nach der Operation werden Sie 3-monatlich, im zweiten alle 6 Monate, danach jährlich bis 5 Jahre nach der Operation, nachkontrolliert. Zu Studienzwecken wird Ihnen im Rahmen der geplanten Nachkontrollen ein Fragebogen zur Lebensqualität abgegeben.

Weiterführende Informationen bei Interesse an einer Teilnahme: → [Link zur Pat.-info.](#)

Kontakt

Verantwortlicher Arzt am Prüfzentrum: Prof. Dr. med. Antonio Nocito, Chefarzt Chirurgie

Clinical Trial Unit (CTU) /Studienkoordination
Partnerhaus 2; Erdgeschoss
Kantonsspital Baden
+41 56 486 25 14
CTU@ksb.ch