

## **Studie zur Entwicklung eines Bluttests zur Früherkennung von Darmkrebs**

Neben der Koloskopie und der Testung auf okkultes Blut im Stuhl gibt es derzeit keine alternativen diagnostischen Verfahren zur Früherkennung von Darmkrebs.

Mit dem Ziel eine Gruppe von charakteristischen biologischen Merkmalen im menschlichen Blut (sogenannte Biomarker) zu finden, die mit dem Auftreten von Darmkrebs und dessen Vorstufen (Adenome) assoziiert, wird aktuell eine Blutprobensammelstudie an ausgewählten Studienzentren in Deutschland durchgeführt.

Auch unsere Praxis beteiligt sich, um die wissenschaftliche Entwicklung zum Nutzen der Patienten voranzubringen.

**Die Teilnahme an der Studie ist freiwillig.**

### **Voraussetzungen für die Teilnahme sind:**

Darmspiegelung in unserer Praxis  
Alter  $\geq 50$  und  $\leq 84$  Jahre  
keine Krebserkrankung in der Vorgeschichte  
keine chronisch entzündliche Darmerkrankung (Colitis ulcerosa oder Morbus Crohn)

### **Wie läuft die Studie ab?**

Unterzeichnung der Einverständniserklärung  
Erhebung der medizinischen Daten in unserem Anamnesebogen  
Kurzes Gespräch mit dem Arzt  
Blutentnahme 80 ml  
Sie erhalten eine Aufwandsentschädigung über 25,-€

Bei Interesse sprechen Sie uns an!

Dr. Cordula Bartel-Kowalski