

Bonn, 23.09.2020

Sehr geehrte Damen und Herren,

bei Ihnen liegt ein Lynch-Syndrom vor. Beim nicht-erblichen Darmkrebs weiß man, dass Darmkrebs immer über Vorstufen entsteht, sogenannte Adenome. Wir gehen davon aus, dass der Hauptteil der Darmkrebsfälle beim Lynch-Syndrom auch über diesen Adenom-Weg entstehen. Dies ist wichtig, da eine frühzeitige Entdeckung von Adenomen zu einer endoskopischen Entfernung führt und somit die Entstehung von Darmkrebs verhindert werden kann.

Das Problem ist allerdings, dass kleine Adenome in bis zu 30% der Koloskopien übersehen werden. Somit muss eine Optimierung der Darmspiegelung das erklärte Ziel sein.

In unserem *Nationalen Zentrum für erbliche Tumorerkrankungen* (nzet.de), das größte Zentrum des *Deutschen Konsortiums für familiären Darmkrebs*, werden wir in den kommenden Monaten eine endoskopische Studie beginnen. Hierbei werden wir ein Endoskop der neusten Generation verwenden, welches über eine integrierte künstliche Intelligenz zur Entdeckung von Polypen führt. Somit wird der Untersucher optisch und akustisch auf Polypen aufmerksam gemacht.

Für die Studie bestehen sogenannte Einschlusskriterien:

- Vorhandene Mutation (*MLH1*, *MSH2* oder *MSH6*)
- Letzte Koloskopie mindestens 10-36 Monate her

Falls Sie Interesse an einer Studienteilnahme haben, können Sie sich gerne jederzeit an uns wenden.



Prof. Dr. med.
Christian P. Strassburg
Direktor

Nationales Zentrum für erbliche
Tumorerkrankungen des Magen-
Darm-Traktes (NZET)

Dr. Robert Hüneburg
Prof. Dr. Jacob Nattermann
Dr. Dominik Heling

Fon: +49/228/28715260
Fax: +49/228/28719638

innere-studienambulanz@ukbonn.de
robert.hueneburg@ukbonn.de
dominik.heling@ukbonn.de

Universitätsklinikum Bonn
Med. Klinik I –Gebäude 26
Raum 2G004
Venusberg Campus
(ehemals Sigmund-Freud-Str. 25)
53127 Bonn

<http://www.meb.uni-bonn.de/innere-medizin>

Vorstand: Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Wolfgang Holzgreve, MBA, **Vorstandsvorsitzender** und Ärztlicher Direktor • Thorsten Sterl, Komm. Kaufmännisch Bernd Weber,
Dekan der Med. Fakultät • Univ.-Prof. Dr. Jörg C. Kalf, Stellv. Ärztlicher Direktor • Alexander Pröbstl, Vorstand Pflege und Patientenservice • **Aufsichtsrat:**
Dr. Heinz Reichmann

Anstalt öffentlichen Rechts • Gerichtsstand Bonn • Finanzamt Bonn Innenstadt • Steuernummer: 205/5783/1215 • USt-IdNr.: DE8119
Bankverbindung: Sparkasse KölnBonn • BIC COLSDE33 • IBAN DE52 3705 0198 0010 6506 61

Ihr Weg zu uns
auf dem UKB-Gelände:



7R8CL8

Medizinische Klinik I, II

Sie erreichen uns unter:

Ambulanz für erbliche Tumorerkrankungen
Medizinische Klinik und Poliklinik I
Universitätsklinikum Bonn
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn
Tel.: 0228/287-15260
Email: innere-studienambulanz@ukbonn.de
robert.hueneburg@ukbonn.de

Mit freundlichen Grüßen,

Robert Hüneburg und Jacob Nattermann