



**Leistungsspektrum Klinik für Chirurgie  
Abteilung Allgemein- und Viszeralchirurgie  
EKA Erzgebirgsklinikum Annaberg**

- Planung von Therapiekonzepten bei Tumorpatienten (Onkologie)
- Operation an Kopf u. Hals/Strumachirurgie einschließlich operative Behandlung von Schilddrüsenkarzinomen
- Notfallchirurgie bei Lungenverletzung
- laparoskopische Operation d. Gallenblase u. Gallenwege
- Blinddarmoperation
- laparoskopische und konventionelle Operation von Leistenbrüchen, Nabelbrüchen sowie Bauchwandersatz durch Kunststoffnetze bei Narbenbrüchen
- mod. Operationsverfahren an Magen (teilweise/komplette Entfernung) u. Darm (Erkrankung des Dickdarmes, chronisch entzündliche Darmerkrankungen)
- Chirurgie u. teilweise Entfernung von Darmkrebs mittels Bauchspiegelung
- transanale endoskopische Mikrochirurgie (TEM)
- operative Behandlung von proktologischen Beschwerden (Hämorrhoiden, Analfisteln und Abszesse), äußerer Genitale, allen Ursachen akuter Bauchverletzungen und des akuten Abdomen
- Chirurgie bei Zwerchfellbrüchen und Entzündungen der Speiseröhre (laparoskopische und konventionelle Funduplicatio)
- operative Eingriffe an Bauchspeicheldrüse und Leber
- Krampfader- und Shuntchirurgie
- Behandlung des diabetischen Fußsyndroms und der Peripheren Arteriellen Verschlusskrankheit
- Versorgung von gefäßchirurgischen Notfällen
- operative Behandlung von allgemein- u. viszeralchirurg. Infektionen

Oben: Das Team der Abteilung Allgemein- u. Viszeralchirurgie  
Unten: MUDr. Petr Pachir erklärt das Verfahren der Endoskopie.

MUDr. Petr Pachir ist seit 2010 als Stationsarzt am EKA tätig.

## EKA bietet neue Beratungs- und Behandlungsmöglichkeiten in der Proktologie

Im Januar 2015 richtete das Erzgebirgsklinikum Annaberg (EKA) eine Spezialsprechstunde für Patienten mit proktologischen Erkrankungen, z. B. Polypen, Fissuren, Fisteln und Venenthrombosen im Anlbereich ein.

Die Proktologie beschäftigt sich mit spezifischen Erkrankungen des Enddarms. Dabei handelt es sich überwiegend um Hämorrhoidalleiden, entzündliche Erkrankungen, Kontinenzprobleme, Obstipation und Tumorerkrankungen. Stationsarzt MUDr. Petr Pachir, Facharzt für Chirurgie mit Zusatzbezeichnung Proktologie, betreut die Patienten bei der vorstationären und stationären Behandlung. Es werden Behandlungsempfehlungen besprochen, Operationsmethoden festgelegt und geklärt sowie Aufnahme- bzw. Operationstermine vergeben.

Die Proktologische Sprechstunde findet dienstags von 13.30 bis 16.00 Uhr auf Station 6 im

EKA statt. Telefonische Anmeldung über die Ambulanzschwester: 03733 80112020.

Für Patienten mit Hämorrhoidalleiden kann die Klinik für Chirurgie, Abteilung Allgemein- und Viszeralchirurgie, auf ein großes therapeutisches Spektrum zurückgreifen.

Nennenswert ist eine Operationsmethode (HALRAR – Hämorrhoidal-Arterienligatur mit Rektum-Anal-Repair), die gegenüber anderen Eingriffsvarianten besonders schonend ist, da kein Gewebe chirurgisch entfernt werden muss. Der Arzt legt dabei speziell und mittels eines modernen Trilogy-Gerätes Nähte an. Die zuführenden Gefäße werden unter Ultraschallkontrolle gezielt verschlossen und der gesamte hervortretende Hämorrhoidal-knoten mit einer dafür eingelegten Naht zurück in den Afterkanal gezogen. Eine kurze Erholungsphase und niedrige Komplikationsrate sind die Hauptvorteile dieser Methode.

Bei Fistelleiden kommen vor OPs präzise diagnostische Verfahren wie Endosonographie und Darmspiegelung zum Einsatz.

### Der Stationsarzt stellt sich vor

MUDr. Petr Pachir, wohnhaft in der Tschechischen Republik, begann seine Tätigkeit am EKA 2009 und ist seit 2010 Stationsarzt der Station 3c in der Klinik für Chirurgie, Abteilung Allgemein- und Viszeralchirurgie. Die Schwerpunkte seiner Arbeit sind Betreuung und Operation von Patienten mit allgemein- und viszeralchirurgischen Erkrankungen.

Außerdem führt er in der Endoskopie-Abteilung ambulante und stationäre Koloskopien durch. Im Juli 2014 schloss MUDr. Pachir erfolgreich die Weiterbildung zum Proktologen gemäß der Bestimmung der Weiterbildungsordnung der Sächsischen Landesärztekammer ab.