



Prof. Dr. Stefan Niesert
Direktor der Frauenklinik

” Von der Diagnostik über die Therapie bis hin zur Nachsorge – Sie stehen mit Ihren persönlichen Bedürfnissen bei uns stets im Mittelpunkt. Wir möchten Sie bestmöglich unterstützen und an Ihrer Seite sein. Die Zertifizierung als Gynäkologisches Krebszentrum durch die Deutsche Krebsgesellschaft ist von besonderer Bedeutung für die Qualität der Versorgung. ”

” Die interdisziplinäre Arbeit vieler Spezialisten im Gynäkologischen Zentrum kommt Ihnen als Patientin zugute. Unser Ziel ist es, Ihnen eine individuelle und optimale Behandlung zukommen zu lassen. ”

Dr. Andrea Gerling
Oberärztin
der Frauenklinik

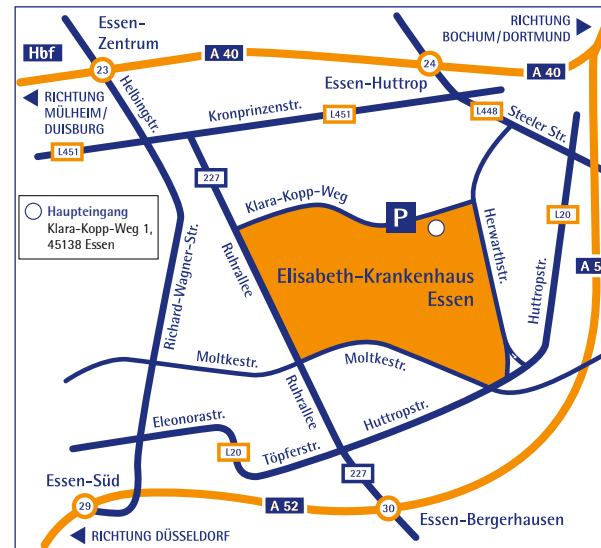


Elisabeth-Krankenhaus Essen
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität Duisburg-Essen

Klara-Kopp-Weg 1
45138 Essen

Fon 0201 897-0
www.contilia.de

Frauenklinik
frauenklinik@contilia.de
Fon 0201 897 3500
Fax 0201 897 3509



Elisabeth-Krankenhaus
Essen



Wir sind für Sie da

Gynäkologisches Krebszentrum
der Frauenklinik
im Elisabeth-Krankenhaus Essen

07.2018

Liebe Patientin,

Sie haben die Diagnose einer behandlungsbedürftigen Unterleibserkrankung erhalten. Gerade bei Krebserkrankungen im Unterleib der Frau bietet das gynäkologische Krebszentrum im Elisabeth-Krankenhaus Essen medizinisches Fachwissen, ärztliche Kompetenz und menschliche Zuwendung.

Wenn Ihr Frauenarzt Sie zu uns überweist, klären wir den Verdacht auf eine Krebserkrankung mit vielfältigen Untersuchungen ab. Dazu gehören auch alle bildgebenden Verfahren wie Kernspin- und Computertomografie (MRT bzw. CT).

Manchmal entdecken wir bei diesen Untersuchungen Vorstufen einer Krebsentwicklung z.B. am Muttermund, sogenannte Dysplasien. Unsere Frauenklinik verfügt als einzige Klinik im Ruhrgebiet über ein zertifiziertes Dysplasiezentrum. Unsere Experten des Dysplasiezentrums haben die Möglichkeit, diese Vorstufen schonend zu entfernen.

Sollte sich der Verdacht auf Krebs bestätigen, arbeiten wir mit zahlreichen Spezialisten zusammen, um für Sie die optimale, individuelle und schonendste Behandlung zu finden. Sie und Ihre persönlichen Bedürfnisse stehen dabei im Mittelpunkt. Wir beraten und begleiten Sie gern.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Stefan Niesert

■ Unser Leistungsspektrum für Sie:

- Diagnostik von Erkrankungen der Eierstöcke, der Gebärmutter, des Gebärmutterhalses, der Scheide und der Schamlippen (Ultraschall, CT, MRT, PET-CT, histologische Sicherung durch Biopsien)
- Interdisziplinäre Tumorkonferenzen (regelmäßige fallbezogene Beratungen mit Behandlungspartnern)
- Kurzfristige Kontaktaufnahme und zeitnahe Vergabe von Terminen zur Sprechstunde
- Ausführliche Aufklärungsgespräche und umfassende Information über die Erkrankung und die weitere Vorgehensweise
- Operations-Verfahren: mikroinvasive Schlüssellochchirurgie, Elektro- und Laserchirurgie, Wächterlymphknotenverfahren sowie stadiengerechte operative Therapien
- Moderne und leitliniengerechte Therapie der gynäkologischen Karzinome: Chemo-, Strahlen- und Antikörpertherapie
- Operative und medikamentöse Therapie bei Rezidiven und Metastasen in Zusammenarbeit mit Strahlentherapie, Chirurgie und Onkologie
- Stationäre physiotherapeutische Behandlung und Betreuung
- Psychoonkologische Betreuung und Begleitung der Patientinnen und der Angehörigen
- Sozialmedizinische Betreuung und Beratung, Beratung durch den Sozialdienst (Anschlussheilbehandlung und weitere sozialmedizinische Leistungen)
- Nachsorge in enger Zusammenarbeit und Abstimmung mit dem niedergelassenen Gynäkologen

■ Weitere Angebote:

- Zusammenarbeit mit Selbsthilfegruppen
- Seelsorge
- Ambulante Physiotherapie

Im zertifizierten gynäkologischen Krebszentrum der Frauenklinik am Elisabeth-Krankenhaus Essen arbeiten wir interdisziplinär zusammen:

Gynäkologen | Onkologen | Pathologen | Radiologen
Nuklearmediziner | Strahlentherapeuten
Plastische Chirurgen | Psychoonkologen
Sozialarbeiter | Onkologische Fachpflegekräfte



Das Team des Gynäkologisches Krebszentrums: (v.l.)
Dr. Daniela Hennerkes | Kathrin Mai | Dr. Andreas Zahn
Dr. Andrea Gerling | Prof. Dr. Stefan Niesert