

Universitäts-Frauenklinik ist zertifiziertes Europäisches Zentrum für Gynäkologische Onkologie

Am 28. September 2016 wurde die Klinik für Gynäkologie mit Zentrum für onkologische Chirurgie am Campus Virchow Klinikum von der "European Society of Gynaecological Oncology" (ESGO) erfolgreich akkreditiert. Zusätzlich wurde die Klinik als Center of Excellence ausgezeichnet, bisher sind lediglich nur sieben Zentren als Center of Excellence eingestuft.

Die renommierten Gutachter der ESGO, Professor Dr. Denis Querleu und Dr. Ilker Selcuk (ENYGO, European Network of Young Gynae Oncologists) waren beeindruckt von der hohen Qualität, dem vielfältigen Leistungsspektrum auf dem Gebiet der Gynäkologischen Onkologie und die Struktur der drei Standorte. Insbesondere wurden die innovativen klinischen und wissenschaftlichen Konzepte hervorgehoben.



Von links: Dr. Z. Muallem, Dr. I. Secuk, Prof. Dr. D. Querley, Dr. G. Inci, Prof. Dr. J. Sehouli

Certificate of Accreditation



*The Department of Obstetrics and Gynaecology has been visited
by the Hospital Recognition Committee.*

*The European Board and College of Obstetrics and Gynaecology honours the
Department of Obstetrics and Gynaecology of
Charite-Medizinische Universität*

Berlin

as an accredited European Training Centre in Obstetrics and Gynaecology.


Chairman Hospital
Recognition Committee


President

Period: 1st March 2016 - 1st March 2020

Mit der Zertifizierung wird die schon bestehenden Strukturen der Aus- und Weiterbildung für das komplexe Spezialgebiet der "Gynäkologischen Onkologie" weiter gestärkt und strukturiert.

Das Spektrum der „Gynäkologischen Onkologie“ umfasst alle Aspekte der Diagnostik, operativen und medikamentösen Therapie und Nachsorge, inklusive der Anwendung von immunologischen und anderen zielgerichteten Therapien sowie die Indikation und Durchführung von Radiotherapien (u.a. Cyberknife) und lokoregionaler Hyperthermie.

Zielsetzung der aktuellen Akkreditierung der ESGO ist es Forschung, Prävention und Früherkennung gynäkologischer Krebsarten zu fördern und weiterzuentwickeln sowie die Behandlungs- und Lebensqualität der Patienten zu verbessern. Voraussetzung für die erfolgreiche Zertifizierung waren die hohe medizinische Expertise und die exzellente interdisziplinäre Zusammenarbeit eingebettet im Comprehensive Cancer Center der Charité (CCCC).

"Ein wichtiges Kriterium für die Zertifizierung ist auch eine Mindestfallzahl bei der operativen und konservativen Behandlung gynäkologischer Karzinome", erläutert Professor Dr. Jalid Sehoul, Leiter des Gynäkologischen Krebszentrum der Charité „da können wir sehr stolz sein, wir haben die höchsten Fallzahlen in Deutschland und die höchste Einschussrate in kontrollierte Studien“

„Die ESGO-Zertifizierung“ unterstreicht auch die seit vielen Jahren bestehende enge Vernetzung mit anderen Exzellenzzentren in Europa auf dem Gebiet der Forschung und Weiter- und Fortbildung.

Die hohe wissenschaftliche Kompetenz wird durch die Vielzahl innovativer präklinischer und klinischer Studien und den Publikationen in verschiedenen internationalen Fachzeitschriften eindrucksvoll demonstriert.

In diesem Zusammenhang möchten wir auf drei ganz aktuelle Publikationen unseres Zentrums hinweisen, weitere finden Sie im Anhang:

- Topotecan plus carboplatin versus standard therapy with paclitaxel plus carboplatin (PC) or gemcitabine plus carboplatin (GC) or pegylated liposomal doxorubicin plus carboplatin (PLDC): a randomized phase III trial of the NOGGO-AGO-Study Group-AGO Austria and GEICO-ENGOT-GCIG intergroup study (HECTOR).
Sehouli J, Chekerov R, Reinthaller A, Richter R, Gonzalez-Martin A, Harter P, Woopen H, Petru E, Hanker LC, Keil E, Wimberger P, Klare P, Kurzeder C, Hilpert F, Belau AK, Zeimet A, Bover-Barcelo I, Canzler U, Mahner S, Meier W. *Ann Oncol*. 2016 Oct 26
- Integrated transcriptomic and proteomic analysis identifies protein kinase CK2 as a key signaling node in an inflammatory cytokine network in ovarian cancer cells
Hagen Kulbe, Francesco Iorio, Probir Chakravarty, Carla S. Milagre, Robert Moore, Richard G. Thompson, Gemma Everitt, Monica Canosa, Alexander Montoya, Denis Drygin, Ioana Braicu, Jalid Sehouli, Julio Saez-Rodriguez, Pedro R. Cutillas, Frances R. Balkwill
Oncotarget. 2016 Mar 29; 7(13): 15648–15661.
- Diaphragmatic Surgery in Advanced Ovarian, Tubal and Peritoneal Cancer. A 7-Year Retrospective Analysis of the Tumor Bank Ovarian Cancer Network.
Muallem MZ, Almuheimid J, Richter R, Braicu EI, Osman S, Sehouli J.
Anticancer Res. 2016 Sep;36(9):4707-13