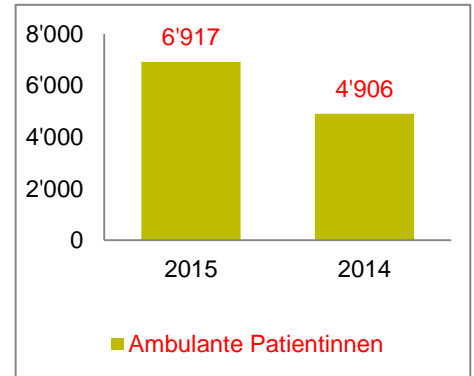


Gynäkologisches Tumorzentrum

Prof. Dr. med. Viola Heinzelmann-Schwarz

Kennzahlen	2015	2014
Karzinome des weibl. Genitals	330	240
Ambulante Patientinnen	6'917	4'906
–GynOnk Ambulatorium Frauenklinik		5'462
Tarmed-Punkte	1'530'720	931'311
–GynOnk Ambulatorium Frauenklinik		1'359'528
Ovarialkarzinome (Fälle, DRG)	87	61
Ovarialkarzinome (Neudiagnosen)	35	30



Highlights 2015

- Im Mai 2015 fand die erfolgreiche DKG (Deutsche Krebsgesellschaft)-Zertifizierung des Tumorzentrums des USB statt, bei welcher die ersten drei Zentren erfolgreich zertifiziert wurden; hierzu gehört auch das Gynäkologische Tumorzentrum (Leitung Prof. V. Heinzelmann).
- Seit Juli 2015 bestehen Kooperationsverträge mit dem Hôpital du Jura – dies bedeutet eine enge Zusammenarbeit zwischen dem Hôpital und dem Gynäkologischen Tumorzentrum.
- Neu wurden Dr. Roberto Lopez, Chefarzt Gynäkologie, Hôpital du Jura und Dr. Sandra Eckstein, Leitende Ärztin Palliative Care Universitätsspital Basel, ins Leitungsgremium aufgenommen.

Im April fand die jährliche Weiterbildung des Gynäkologischen Tumorzentrums statt. Dieses Jahr hatte sie «Wichtige Aspekte in der hausärztlichen Behandlung von Tumorpatientinnen» zum Gegenstand. Die gehaltenen Vorträge wurden anschliessend in der Schweizer Zeitschrift für Hausarztmedizin «Ars Medici» publiziert.

Im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit wurden diverse Artikel von Mitgliedern des Leitungsgremiums verfasst: u.a. Prof. V. Heinzelmann «Es gibt neue Hoffnung bei Eierstockkrebs» (in: Gesundheitssystem der Zukunft, SonntagsZeitung Beilage 6/2015) und «Mit vereinten Kräften gegen den Eierstockkrebs» (in: Leben mit Krebs, SonntagsZeitung Beilage 11/2015), Prof. V. Heinzelmann, Dr. N. Trost, niedergelassener Gynäkologe, BL, «Patientinnen mit gynäkologischen Tumoren gemeinsam betreuen. Rollenverteilung zwischen Hausarzt und Tumorzentrum» (in: Ars Medici, 18/2015), Dr. M. Vetter «Frauen mit Genitalkarzinomen gut begleiten. Umgang mit Symptomen sowie Nebenwirkungen der Chemotherapie» (Ars Medici, 18/2015).

Rekrutierende Studien

- INOVATYON; SAKK STUDIE: Caelyx/Trabectedin vs. Caelyx/Carboplatin beim Ovarialkarzinom (Rezidiv 6-12 Mt. Nach letzter Chemotherapie)
- MITO-MANGO; SAKK-STUDIE: Erneute Chemotherapie und Bevacizumab-AK-Therapie beim Rezidiv eines Ovarialkarzinoms wenn in der first-line auch bereits Bevacizumab verabreicht wurde
- STREAM Studie zur Verminderung von Stress bei Krebspatientinnen (PI: Dr. Corinne Urech, Leiterin Psycho-Onkologie, Frauenklinik, USB)

Preise und Drittmittelförderung

- Kommission für Technologie und Innovation KTI
- PD Dr. Ellen Obermann CHF 799'643
- Krebsliga beider Basel
- Dr. Francis Jacob CHF 15'000
- Schweizerischer Nationalfonds
- Prof. Viola Heinzelmänn CHF 120'000

Ausgewählte Publikationen

- Henry C, Llamosas E, Knipprath-Mészáros A, Schoetzau A, Obermann E, Fuenfschilling M, Caduff R, Fink D, Hacker N, Ward R, Heinzelmänn-Schwarz V, Ford C. Targeting the ROR1 and ROR2 receptors in epithelial ovarian cancer inhibits cell migration and invasion. *Oncotarget* 24; 6: 40310-26 (2015)
- Decollogne S, Joshi S, Chung SA, Luk PP, Yeo RX, Nixdorf S, Fedier A, Heinzelmänn-Schwarz V, Hogg PJ, Dilda PJ. Alterations in the mitochondrial responses to PENAO as a mechanism of resistance in ovarian cancer cells. *Gynecol Oncol.* 138(2):363-71 (2015)
- Manegold-Brauer G, Heinzelmänn-Schwarz V. Comment on the letter: The mass cannot be classified as malignant. *Arch Gynecol Obstet* (291) 475 (2015)
- Bihl MP, Tornillo L, Kind AB, Obermann E, Noppen C, Chaffard R, Wynne P, Grilli B, Foerster A, Terracciano LM, Hoeller S. Human Papillomavirus (HPV) Detection in Cytologic Specimens: Similarities and Differences of Available Methodology. *Appl Immunohistochem Mol Morphol.* 17 (2015)