

Inhalt

Editorial

Fortschritte in der Gynäkoonkologie <i>Marion Kiechle</i>	163
--	-----

Schwerpunkt

Ovarialkarzinom – Diagnostik, operative und systemische Therapiekonzepte* <i>Marion Kiechle</i>	166
Endometriumkarzinom – Diagnostik und therapeutische Konzepte* <i>Marion Kiechle</i>	176
Zervixkarzinom: Prävention, Diagnostik und Therapie* <i>Marion Kiechle</i>	186

Kasuistik

Patient mit Hodenkarzinom und Zytopenien unklarer Signifikanz <i>Burkhard Schmidt</i>	196
--	-----

Diagnostik in der Onkologie

Möglichkeiten und Grenzen von Next Generation Sequencing (NGS) in der hämatologischen Diagnostik <i>Torsten Haferlach</i>	198
---	-----

Kongressberichte

Kidney Cancer Symposium, Barcelona	204
------------------------------------	-----

Berichte und Mitteilungen

Berichte	208
Mitteilungen	225
Impressum, Veranstaltungshinweise	227

Schriftleitung

Prof. Dr. med. K.-A. Kreuzer, Köln

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. med. C. Berking, München
Prof. Dr. med. M. Dreyling, München
Prof. Dr. med. H. Goldschmidt, Heidelberg
Prof. Dr. med. M. Griesshammer, Minden
Prof. Dr. med. F. Griesinger, Oldenburg
Prof. Dr. med. R. Gruber, Regensburg
Prof. Dr. med. J. Gschwend, München
Prof. Dr. med. M. Hallek, Köln
Prof. Dr. med. R.-D. Issels, München
Prof. Dr. med. Philipp le Coutre, Berlin
Prof. Dr. med. C. Poremba,
München & Düsseldorf

Prof. Dr. med. C. Spitzweg, München
Prof. Dr. med. J. Stemmler, München
Prof. Dr. med. L. Trümper, Göttingen
Prof. Dr. med. Michael Untch, Berlin-Buch
Prof. Dr. med. Clemens Wendtner, München

Heftverantwortung

Prof. Dr. med. Marion Kiechle
Direktorin der Frauenklinik im Klinikum
rechts der Isar der Technischen Universität
München

Titelbild

Links: Histopathological image of serous adenocarcinoma arising in bilateral ovaries. WikimediaCommons, User:KGH.

Mitte: Zervixabstrich PAP IIID1, Dr.med. Z. Jukc, Trillium Diagnostik 2015; 13(4):214

Rechts: CT des Beckens, Karzinom des Corpus uteri, histologisch gesichert. Transversale 5/5 mm MSCT mit KM. WikimediaCommons.

* Diese Artikel entstanden unter Mitwirkung von J. Gulden