



am Ende des ersten Quartals 2014 erlauben wir uns mit dieser Ausgabe des WTZ-Journals eine Rückschau auf die großen Kongresse vom Dezember 2013. Peter Kern und Bahriye Aktas von der Frauenklinik berichten über die Highlights des San Antonio Breast Cancer Symposiums. Jan Dürig und Joachim Göthert aus der Klinik für Hämatologie fassen wichtige Präsentationen von der Jahrestagung der American Society of Hematology zusammen.

Kurz gefasste und dennoch zuverlässige Informationen bieten wir Ihnen außerdem in unserer Rubrik „Kurz und knapp“. Experten des Westdeutschen Tumorzentrums stellen dort Neuzulassungen der vergangenen zwölf Monate vor, und zwar nach einem einheitlichen Fragenkatalog. Drei Präparate stehen in dieser Ausgabe im Fokus: Afatinib zur Behandlung des nicht kleinzelligen Lungenkarzinoms, Dabrafenib zur Melanom-Therapie sowie der Alpha-Strahler Radium-223-Dichlorid zur Prostatakarzinom-Behandlung.

Die immer besser auf den einzelnen Patienten zugeschnittene Behandlung hat in Hämatologie und Onkologie zu geradezu atemberaubenden Fortschritten geführt, auf die Forscher und Kliniker gleichermaßen stolz sein können. Mit den verlängerten Lebenszeiten unserer Patienten sehen wir uns andererseits aber auch mit neuen Problemen konfrontiert. Behandlungsbedingte Folgeerkrankungen – Infertilität, kardiovaskuläre Erkrankungen, Zweitmalignome – treten immer häufiger auf. Und wir als behandelnde Ärzte sind diesbezüglich zu wenig sensibilisiert, richten unsere Aufmerksamkeit zu einseitig auf die Detektion von Rezidiven, wie Julia Baum in ihrem Beitrag zeigt. Die von ihr vorgestellte und demnächst am WTZ anlaufende Studie Aftercare in Blood Cancer Survivors wird wichtige Erkenntnisse dazu liefern, wie diesem Risiko künftig besser begegnet werden kann.

Wir wünschen Ihnen wie immer eine erkenntnisreiche und anregende Lektüre und freuen uns über Rückmeldungen an die Redaktion, am einfachsten schriftlich an wtz-journal@Lukon.de.

Herzlichst Ihre

Dirk Schadendorf

Andreas Hüttmann

editorial

- 4** Bericht vom SABCS
Was San Antonio für 2014 bedeutet
Praxisrelevante Neuigkeiten
Peter Kern
Der SABCS 2013 hat unser klinisches Handeln verändert.
- 8** **Müssen wir unser Vorgehen ändern?**
Operation des Primarius bei primär metastasiertem Mammakarzinom
Bahriye Aktas
- 10** **Kurz und knapp**
Afatinib (Giotrif®)
Wlfrid Eberhardt
Radium-223-Dichlorid (Xofigo®)
Johannes Meiler
Dabrafenib (Tafinlar®)
Dirk Schadendorf
- 13** Bericht von der ASA-Jahrestagung
Fortschritte in der Behandlung der chronischen lymphatischen Leukämie
Ergebnisse der CLL11- und der COMPLEMENT1-Studie
Jan Dürig
- 16** **Neu entdeckte Calreticulin-Mutation**
Diagnostische Lücke geschlossen
Joachim R. Göthert
- 18** **ABC - Studie**
Nachsorge bei langzeitüberlebenden Patienten mit Blutkrebs
Start der Studie Aftercare in Blood Cancer Survivors (ABC-Studie)
Julia Baum
- 15** **Alle Behandlungsprogramme im Überblick**
- 19** **Impressum**