

HER2-Testung in Deutschland: Erste Interimsanalyse zum Mammakarzinom •

Die HER2-Positivität ist Voraussetzung für die Therapie mit anti-HER2-gerichteten Medikamenten: mit den Antikörpern Trastuzumab und Pertuzumab sowie mit dem kürzlich zugelassenen Antikörper-Wirkstoff-Konjugat Trastuzumab Emtansin.



Seite 3

© Steve Gächsmayr | SPL | Agentur Focus

Seite 8 Biosimilars sind keine Generika • Überblick

Digitales Assessment – Seite 9 GeriApp • Service

Seite 10 Bevacizumab first-line verlängert das Platin-freie Therapieintervall • Update

© Steve Gächsmayr | SPL | Agentur Focus

Phase-III-Studie AVEX Seite 11/12 hat große Bedeutung für die Versorgungsrealität // NIS AVAILABLE: Bevacizumab-haltige First-line-Schemata in der Praxisroutine wirksam • Kongressberichte

Studie AVAPERL: Medianes Gesamtüberleben auf 19,8 Monate verlängert • Internationale Literatur



Seite 13

© Simon Fraser | SPL | Agentur Focus

Seite 14 BRAF-Inhibitor Vemurafenib: Zwischenbilanz eineinhalb Jahre nach der Zulassung • Kongressbericht

Pertuzumab/Trastuzumab plus Docetaxel: Effektiv und gut handhabbar • Interview Seite 15

Seite 16 Trastuzumab subkutan: Hohe Akzeptanz bei Pflegepersonal und Patientinnen • Aktuelles

Antikörper-Wirkstoff-Konjugat
Trastuzumab Emtansin.
Quelle: © Roche Pharma
AG, Grenzach-Wyhlen

