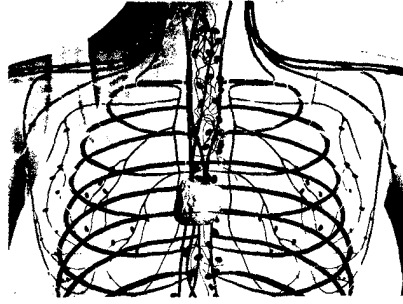




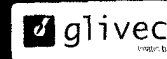
12th Congress of the EADO

► S. 602



Thymome und Thymuskarzinome

► S. 614



Das einzige Imatinib mit Zulassung bei GIST*

*Der Patentschutz für Glivec® bei GIST besteht bis 2021.



Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25
90429 Nürnberg



NEWS

602-610 12th Congress of the EADO
Malignes Melanom: Prinzipien und Praxis der Immunonkologie ■ Zukunft des malignen Melanoms: Immunonkologische Kombinationstherapien? ■ Malignes Melanom – Langzeitergebnisse: Kombinierte MEK- und BRAF-Inhibition verlängert Gesamtüberleben ■ Richtungsweisende Überlegungen zum malignen Melanom ■ Malignes Melanom: Beeinflussen prognostische Faktoren das Langzeitüberleben? ■ Malignes Melanom: Klinische und demographische Eigenschaften von Vemurafenib-Patienten

611-613 26. Deutscher Hautkrebskongress
Interview: „Neue Erkenntnisse und Therapiemöglichkeiten in der Dermato-Onkologie“ ■ Dermatologische Onkologie: Immuntherapien bieten gute Perspektiven ■ Fortgeschrittenes Melanom: Von der Mono- zur Kombinationstherapie

600

THYMUSKARZINOM

614-622 Aktuelle Therapiekonzepte bei fortgeschrittenen Thymomen und Thymuskarzinomen
M. Ried¹, H.-S. Hofmann^{1,2}, ¹Abteilung f. Thoraxchirurgie, Uniklinikum Regensburg, ²Klinik f. Thoraxchirurgie, Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg.

NEUROENDOKRINE TUMOREN

623-624 Neuroendokrine Tumoren der Lunge – „An das PNEUNET-Register denken!“
Interview mit Prof. Dr. Christian Grohé, Evangelische Lungenklinik Berlin.

627-632 Medikamentöse Therapie des differenzierten Schilddrüsenkarzinoms
M. Wagner, Klinik für Innere Medizin I, Universitätsklinikum Ulm.

FORTBILDUNG

633-637 Interaktive Definition von Patientenkohorten durch Visual Computing
T. May, J. Kohlhammer, Fraunhofer-Institut für Graphische Datenverarbeitung IGD, Darmstadt.

638-641 Neue Entwicklungen in der Zweitlinientherapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms
J. Gschwend, Urologische Klinik und Poliklinik, Klinikum re. d. Isar der Technischen Universität München.

IQUO

BNGO

642-643 Stellenwert der Komplementärmedizin in der Onkologie

STUDIEN

644-647 AUO: Neoadjuvante Therapie vor radikaler Zystektomie beim muskelinvasiven Blasenkrebs (JaNEO-Studie)
H. Rexer, A. Merseburger, AUO.

647 IKF: Study of Special Interest – JAVELIN Gastric 300: Avelumab Drittlinienstudie

PHARMAFORUM

648-649 Bevacizumab first-line – wirksam und sicher bei älteren Patientinnen mit Ovarialkarzinom

650 Everolimus kann Progressionsrisiko pulmonaler NET halbieren

652-653 Immunonkologische Therapie
Potenzielle Nebenwirkungen von Pembrolizumab erkennen und adäquat managen

INTERVIEW

654-657 Krebsimmuntherapie bei Blasen- und Lungenkrebs – Duale Blockade von PD-L1 als neues Wirkprinzip
Interview mit Dr. Achim Rittmeyer, Oberarzt für pneumologische Onkologie an der Lungenfachklinik Immenhausen – Pneumologische Lehrklinik der Universitätsmedizin Göttingen.

FÜR SIE VOR ORT

658-667 Eisenchelation verlängert Überleben von transfusionspflichtigen MDS-Patienten ■ Zulassung von Pembrolizumab in der Zweitlinientherapie des NSCLC ■ Initiative „Klug entscheiden“ bei Krebspatienten ■ mCRC: Überlebensvorteil durch Tipiracil/Trifluridin in der Lastline ■ Metastasiertes Pankreaskarzinom: ASCO-Practice-Guideline erschienen ■ Mantelzell-Lymphom: Lenalidomid als neue Therapieoption im Rezidiv

AKTUELLES & ONLINE

668-673 Netzfunde und Online-Meldungen