

**Blutstammzelltransplantation
Bilanz des aktuellen Wissens**

Rainer Haas und Guido Kobbe (Hrsg.)

ISBN: 978-3-940671-99-8

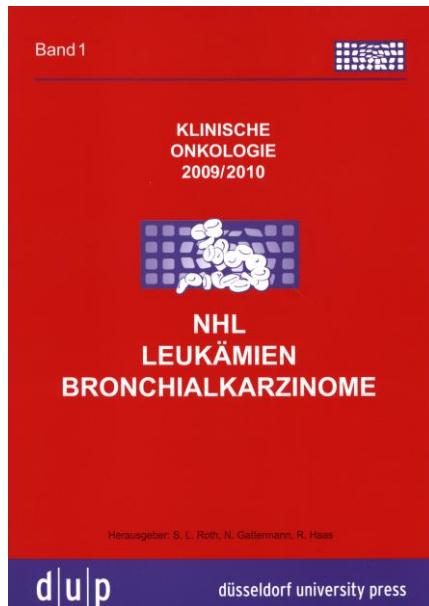
Preis: 39,80 €

Ausgabe: Softcover, 284 Seiten

Größe: 17 x 24 cm

Auflage: 1. Auflage 2012

In diesem Buch möchten wir Ihnen einen Überblick über aktuelle Ergebnisse und Entwicklungen auf dem Sektor der Stammzellforschung geben. Dieses Vorhaben mag auf den ersten Blick recht ambitioniert erscheinen, da diese Thematik die Berücksichtigung einer sehr großen Stoffmenge mit sich bringt und in einer breiten Fülle von unterschiedlichen Fachjournalen behandelt wird. Um bei einer derart facettenreichen Thematik den Überblick zu behalten, haben wir uns bei unseren Betrachtungen in erster Linie auf die adulten Stammzellen des hämatopoietischen Systems konzentriert, da mit diesen Stammzellen seit nahezu drei Jahrzehnten erfolgreiche Zelltherapien durchgeführt werden. Dabei soll kein Anspruch auf Vollständigkeit erhoben werden. Vielmehr soll dieses Buch als Anregung dienen, sich mit den vielfältigen Fragen der Stammzellforschung und -therapie zu beschäftigen. Hierfür haben wir eine ausgewählte Bibliographie am Ende jedes Kapitels erstellt, die einerseits die im Text zitierte Primärliteratur auflistet und andererseits aktuelle Übersichtsartikel zu den in diesem Buch abgehandelten Themenkomplexen enthält.



**Klinische Onkologie 2009/2010
NHL, Leukämien, Bronchialkarzinome
Band 1**

S.L. Roth, N. Gattermann und R. Haas

ISBN: 978-3-940671-15-8

Preis: 5,00 €

Ausgabe: Softcover, 123 Seiten

Größe: 29,7 x 21 cm

Auflage: 1. Auflage 2009

NHL IM ERWACHSENENALTER

MÜLLER-HERMELINK (Würzburg) Klassifikation der NHL

RUMMEL (Giessen) Studienkonzepte bei indolenten Lymphomen

ZOHREN (Düsseldorf) Molekulares Therapiemonitoring

RÜBE (Homburg) Strahlentherapie bei hochmalignen NHL

TRÜMPER (Göttingen) Therapie hochmaligner NHL inkl. Radioimmuntherapie

MULTIPLES MYELOM

FENK (Düsseldorf) Neue Substanzen für die Therapie multipler Myelome

KOBBE (Düsseldorf) Hochdosistherapie mit autologer SCT

CLL, CML UND MDS

WENDTNER (Köln) Therapiekonzepte der CLL-Studiengruppe

NEUMANN (Düsseldorf) Targeted therapy bei der CML

GERMING (Düsseldorf) Das Düsseldorfer MDS-Register

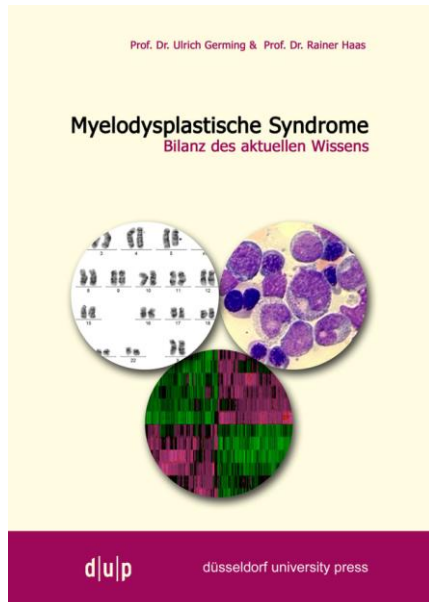
GATTERMANN (Düsseldorf) Epigenetische Therapieansätze bei MDS

BRONCHIALKARZINOM

PEIPER (Düsseldorf) Chirurgie beim kleinzelligen Bronchialkarzinom

SCHMIDT-BINDERT (Mannheim) Therapieoptionen beim nicht-kleinzelligen BC

PÖTTGEN (Essen) Strahlentherapie beim NSCLC



**Myelodysplastische Syndrome
Bilanz des aktuellen Wissens**

Ulrich Germing und Rainer Haas (Hrsg.)

ISBN: 978-3-940671-21-9

Preis: 29,80 €

Ausgabe: Softcover, 180 Seiten

Größe: 24 x 17 cm

Auflage: 1. Auflage 2009

Myelodysplastische Syndrome (MDS), früher Präleukämien genannt, gehören zu den häufigsten hämatologischen Erkrankungen und sind in den letzten Jahren durch verbesserte Kenntnisse zur Diagnostik und Pathophysiologie und durch die Verbesserung der therapeutischen Möglichkeiten mehr und mehr in den Focus der Hämatologie geraten.

Für eine optimale Betreuung der Patienten ist es erforderlich, sich mit der neuen Klassifikation der MDS nach den Vorschlägen der WHO vertraut zu machen, Kenntnisse auf dem Gebiet der Zytogenetik zu erwerben und sich mit den verschiedenen therapeutischen Möglichkeiten auseinanderzusetzen. Eine subtile Diagnostik und Prognoseabschätzung unter Zuhilfenahme verschiedener Methoden ist die Grundlage für die Auswahl der geeigneten Therapie.

Das vorliegende Buch gibt einen präzisen Überblick über den Stand des Wissens in der aktuellen Forschung. Die Darstellung der Fakten erleichtert den Einstieg in die Thematik, bietet aber gleichzeitig einen umfassenden Überblick über die aktuelle Wissensfront.

Pressestimmen:

Da die myelodysplastischen Syndrome (MDS) extrem vielgestaltig sind, ist die laufende Aktualisierung von Klassifikations- und Prognoseabschätzungssystemen von

großer Wichtigkeit. Das vorliegende Fachbuch beschreibt die Entwicklung von der FAB-Klassifikation, ebenso wie die Weiterentwicklung des etablierten Prognosescores International Prognostic Scoring System (IPPS) und des WHO-adaptierten Prognostic Scoring Systems (WPSS). Als Konsequenz der Entdeckung neuer Risikofaktoren und einer immer subtileren Einteilung und Diagnostik der MDS ergibt sich eine zunehmend individualisierte Therapie. Darüber hinaus bietet das Buch einen aktuellen und detaillierten Überblick über den derzeitigen Wissensstand bezüglich der verfügbaren Therapiemöglichkeiten. In eigenen Kapiteln wird von ausgewiesenen Experten über gängige und neuartige Therapieansätze, intensive Chemotherapie sowie die allogene Stammzelltransplantation berichtet. Das Buch richtet sich an Fachärzte. Für Laien ist es dann von Nutzen, wenn sie sich sehr intensiv mit dem Krankheitsbild auseinandersetzen wollen und an einer wissenschaftlichen Darstellung der Thematik interessiert sind. Dies setzt entsprechendes Hintergrundwissen voraus. (DLH-Info 40, 14.12.2009, Rezensentin: Antje Schütter).



**Medizinische Onkologie 2011/2012, Bd. 1
Lymphome, Leukämien, Bronchial-Ca**

herausgegeben von Stephan Roth, Rainer Haas,
Norbert Gattermann, Ulrich Germing, Roland Fenk und
Guido Kobbe

ISBN: 978-3-940671-72-1

Preis: 19,80 €

Ausgabe: Softcover, 140 Seiten

Größe: 21 x 29,7 cm

Auflage: 1. Auflage 2011

NHL im Erwachsenenalter, Lymphogranulomatose, CLL

ROSENWALD (Würzburg)

Klassifikation der NHL

ENGELHARD (Essen)

Strahlentherapie bei indolenten Lymphomen

RUMMEL (Gießen)

Neue Therapie bei indolenten und Mantelzell-Lymphomen

SCHMITZ (Hamburg)

Strategie bei aggressiven NHL

KOCH (Münster)

Magenlymphome: Stadium und Therapie

EICH (Köln)

Radiotherapie bei Hodgkin-Lymphom

WENDNER (Köln)

Konzept der deutschen CLL-Studiengruppe

Multiples Myelom, AML, CML, MDS

FENK (Düsseldorf)

Multiples Myelom: neue Konzepte?

SCHLENK (Köln)

Genetische Aberrationen bei AML

LE COUTRE (Berlin)

Fortschritte in der CML-Therapie

GERMING (Düsseldorf)

MDS mit niedrigem Risiko

GATTERMANN (Düsseldorf)

Epigenetische Therapieansätze bei MDS

KOBBE (Düsseldorf)

Allogene Stammzelltransplantation bei CML+MDS

Bronchialkarzinom

SCHMIDT-BINDERT (Mannheim)

GOECKENJAN (Kassel)

KNOEFEL (Düsseldorf)

STUSCHKE (Essen)

Honorary Lectures

HAAS (Düsseldorf)

YARDEN (Haifa)

Therapieansätze bei NSCLC

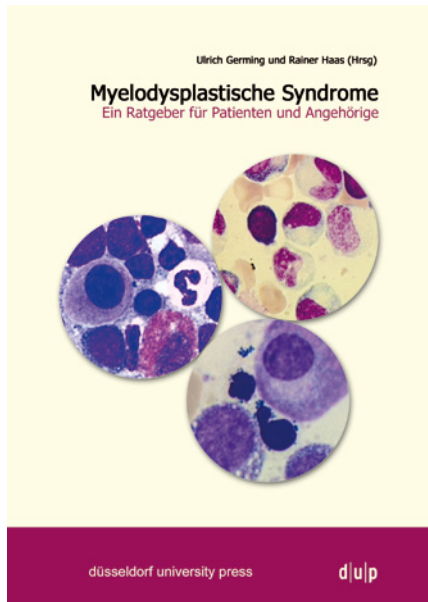
Neue S3-Leitlinie für das Lungenkarzinom

Chirurgie bei NSCLC

Strahlentherapie bei NSCLC

Tumorstammzelle

Resistenz gegen anti-ErbB-Therapie



**Myelodysplastische Syndrome
Bilanz des aktuellen Wissens**

Ulrich Germing und Rainer Haas (Hrsg.)

ISBN: 978-3-940671-54-7

Preis: 12,80 €

Ausgabe: Softcover, 70 Seiten

Größe: 20,5 x 14,6 cm

Auflage: 1. Auflage 2010

Myelodysplastische Syndrome (MDS) gehören zu den häufigsten Knochenmarkerkrankungen.

Während bis vor wenigen Jahren die therapeutischen Möglichkeiten sehr begrenzt waren, stehen heute Medikamente und Therapieverfahren zur Verfügung, die für viele Patienten von großem Nutzen sind.

Das vorliegende Buch gibt einen Überblick über Diagnostik und Therapie für interessierte Patienten und Angehörige. Es soll dazu ermutigen, sich mit der Krankheit auseinanderzusetzen und gemeinsam mit dem Arzt eine möglichst gute Therapie zu erarbeiten. Die Beiträge sind Zusammenfassungen der Vorträge anlässlich des 3. MDS Patiententags am 25.9.2010 an der Universitätsklinik Düsseldorf.