

MDS und akute myeloische Leukämie: Ein biologisches und therapeutisches Kontinuum

Prof. Dr. Michael Lübbert (Hrsg.), Abteilung für Hämatologie und Onkologie,
Medizinische Universitätsklinik Freiburg

UNI-MED Science, 2., neubearb. Auflage 2010, 160 Seiten, 116 Abb., Hardcover,
ISBN 978-3-8374-1190-4, Euro 29,80

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-5190-0, Euro 29,80



Myelodysplastische Syndrome (MDS) und akute myeloische Leukämien (AML) sind keine völlig unabhängigen Krankheitsentitäten, sondern stellen in vielerlei Hinsicht ein biologisches Kontinuum dar.

Dieses Buch erläutert in der nun vorliegenden 2. Auflage die pathophysiologischen Grundlagen und stellt die aktuellen Klassifikationen von MDS und AML sowie die prognostischen Systeme dar. Die verschiedenen Behandlungsoptionen wie z.B. Kinase-Inhibition, Angiogenese-Hemmung, Induktionstherapie und Stammzelltransplantation sowie die Auswahlkriterien der jeweiligen Therapiemodalitäten werden ausführlich diskutiert.

Dieses Lehrbuch vermittelt die Erfahrungen namhafter Experten und ermöglicht einen fundierten Überblick über die aktuellen diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten bei MDS und AML.