

Modern Trends in Human Leukemia

Book IV

Table of contents

1 Preface.....	2
2 001-Stohlman_Memorial_Lecture.....	2
3 002-Clinical_Aspects.....	2
4 003-Cytogenetic_Aspects.....	3
5 004-Cell_Biological.....	3
6 005-Virological.....	4
7 006-General_Summary.....	5

1. Preface

[Preface.pdf](#)

[Participants of the Meeting.pdf](#)

[Modern Trends in Human Leukemia IV.pdf](#)

[Acknowledgement.pdf](#)

2. 001-Stohlman_Memorial_Lecture

- [001-F Stohlman Jr Memorial Lecture](#)
- [003-The Relative](#)
- [011-On the Biolog](#)

3. 002-Clinical_Aspects

- [026-Clinical Aspects>](#)
- [027-Chromosome Studies](#)
- [034-Myeloid Dysplasia>](#)
- [038-Progress in](#)
- [045-VAPA](#)
- [053-Rational Approaches.pdf](#)
- [059-Treatment of.pdf](#)
- [063-A Phase I.pdf](#)
- [068-Methods.pdf](#)
- [077-Intensive Therapy.pdf](#)
- [087-Treatment Strategy.pdf](#)
- [094-Recurrent Childhood.pdf](#)
- [099-The Treatment of.pdf](#)
- [108-Present Problems.pdf](#)
- [115-Different Terapy.pdf](#)
- [121-T-Cell Acute.pdf](#)
- [124-The Concept of.pdf](#)
- [136-Bone Marrow.pdf](#)
- [139-Allogenic Bone.pdf](#)
- [143-Use of Erythrocyte.pdf](#)
- [146-A Possible.pdf](#)

4. 003-Cytogenetic_Aspects

- [150-Cytogenetic Aspects.pdf](#)
- [151-The Implications.pdf](#)
- [156-Regional Gene.pdf](#)
- [160-The Different Origin.pdf](#)
- [167-Insertion of.pdf](#)
- [171-Organization.pdf](#)
- [175-Structure of the.pdf](#)
- [179-Some Recent.pdf](#)
- [191-Epstein-Barr Virus.pdf](#)
- [197-Episomal and.pdf](#)
- [204-B-Lymphotropic.pdf](#)
- [207-Immunopathology.pdf](#)
- [215-Surface.pdf](#)
- [222-Enzyme Polymorphism.pdf](#)
- [225-Human Leukemic.pdf](#)
- [229-Lymphoproliferation.pdf](#)

5. 004-Cell_Biological

- [236-Cell Biological.pdf](#)
- [237-Genetic and.pdf](#)
- [243-Acidic Isoferritins.pdf](#)
- [246-Assessment of.pdf](#)
- [251-Proliferation and.pdf](#)
- [255-Cytological and.pdf](#)
- [261-Maturation of.pdf](#)
- [265-Patterns of.pdf](#)
- [268-Maturation of.pdf](#)
- [272-Regulator-Dependent.pdf](#)
- [276-Long-Term.pdf](#)
- [289-Corticosteroid.pdf](#)
- [294-Cloning Cells.pdf](#)
- [296-Comparative Antigenic.pdf](#)
- [305-Surface Antigens.pdf](#)
- [309-Human Leucocyte.pdf](#)
- [314-Immunologic Subsets.pdf](#)

- [320-Clones of Murine.pdf](#)
- [323-Marker Profiles.pdf](#)
- [326-Biochemical.pdf](#)
- [329-Serologic Subtyping.pdf](#)
- [332-Acute Myeloblastic.pdf](#)
- [338-Glycophorin A as.pdf](#)
- [343-The Network.pdf](#)
- [345-Interpretation and.pdf](#)
- [351-Acute Leukemia.pdf](#)
- [355-The use of.pdf](#)
- [360-Receptor Mediated.pdf](#)
- [365-Effect of.pdf](#)
- [368-Modulation of.pdf](#)
- [372-Thymic Nurse.pdf](#)
- [377-Generation of.pdf](#)

6. 005-Virological

- [382-Virological.pdf](#)
- [383-Transforming Genes.pdf](#)
- [397-A Cellular Protein.pdf](#)
- [402-Correlated Loss.pdf](#)
- [405-The Transformation.pdf](#)
- [409-Proteolytic Processing.pdf](#)
- [414-Control of.pdf](#)
- [417-Characterization of.pdf](#)
- [424-PRCII.pdf](#)
- [429-Identification of the.pdf](#)
- [432-Genetics of.pdf](#)
- [439-Avian Lymphoid.pdf](#)
- [445-The Molecular.pdf](#)
- [452-Studies of the.pdf](#)
- [455-Genetic Approaches.pdf](#)
- [460-The Long.pdf](#)
- [467-Ontogeny of.pdf](#)
- [472-Structural and.pdf](#)
- [479-Enhancing Effect.pdf](#)
- [483-Role of Viruses.pdf](#)
- [488-Relationship of.pdf](#)
- [492-Feline Leukemia.pdf](#)

- [495-Genomic Integration.pdf](#)
- [498-Natural Antibodies.pdf](#)
- [502-Regulation of.pdf](#)
- [515-Characterization.pdf](#)
- [517-Different Frequency.pdf](#)
- [520-Characterization.pdf](#)
- [524-Viral Gene.pdf](#)
- [527-Cell Fusion.pdf](#)
- [530-ELISA for the.pdf](#)
- [537-Radiation-Induced.pdf](#)
- [541-Retrovirus Particle.pdf](#)

7. 006-General_Summary

- [546-General Summary.pdf](#)
- [547-General Summary.pdf](#)
- [551-Subject Index.pdf](#)