



**UNIVERSITÄTS
KLINIKUM** FREIBURG

CCCF COMPREHENSIVE CANCER CENTER FREIBURG

Myelodysplastisches Syndrom (MDS)

Verantwortlich: Prof. Lübbert, Prof. Wäsch,
Dr. Rummelt

Freigabe: interdisziplinärer Qualitätszirkel

Stand 09/2017, gültig bis 09/2019

Version 2

Myelodysplastisches Syndrom (MDS)

Risiko-Stratifizierung (IPSS)

Niedrigrisiko-MDS

Hochrisiko-MDS

Non-5q-

1. watch&wait
2. Bei Anämie und/oder Thrombopenie mit Blutungsdiatase: EKs, TKs, Fe-Chelation, Epo-Versuch
3. Bei hypoplastischem MDS: ATG, Cyclosporin A, Decortin. Falls ATG nicht indiziert: CyA mono, LD Melphalan

5q-

1. Epo-Versuch
2. Lenalidomid

Hochrisiko Zytogenetik, junger Patient

Allo-Tx möglich

ja

nein

FLT3 oder NPM1 mut.

Wie beginnende AML behandeln,
siehe Guidelines AML

1. Astral II: SG1110
2. Azacitidine / Decitabine
3. Supportive Maßnahmen (s. Niedrigrisiko-MDS, Non-5q-)

Spendersuche

**Bei Progress / beginnender Transformation / Hochrisiko-Zytogenetik:
Allo-Tx**