

Inklusionskriterier:	Ja	Nej
1. CCUS-diagnose: <ul style="list-style-type: none"> Persisterende cytopeni > 6 måneder defineret som hgb 7 mmol/l hos kvinder og hgb > 8 mmol/l hos mænd, trombocytal < 150 x 10⁹/l eller neutrofilocytal < 1.8 x 10⁹/l Normal cytogenetik (med undtagelse af deletion af Y-kromosomet som eneste afvigelse, hvilket kan accepteres) Knoglemarvsmorfologi ikke diagnostisk for MDS eller anden malignitet Andre hyppige årsager til cytopeni udelukket (vitaminmangel, virusinfektion, etc.) Hæmolytisk tilstand udelukket Tilstedeværelse af en detekterbar mutation i gener, som hyppigt er involveret i myeloid malignitet repræsenterende en klonal markør (eksklusive nedarvede mutationer) ELLER		
MDS-diagnose ifølge WHO 2016 diagnostiske kriterier <ul style="list-style-type: none"> IPSS-R risiko-score ≤ 3 OG knoglemarvsblastprocent < 5 definerende lav-risiko sygdom ELLER		
CMML-0/1-diagnose ifølge WHO 2016 diagnostiske kriterier OG		
2. (alle patienter) Tilstedeværelse af en detekterbar mutation i gener, som hyppigt er involveret i myeloid malignitet repræsenterende en klonal markør (eksklusive nedarvede mutationer)		

Eksklusionskriterier:	Ja	Nej
1. Indtag af C-vitamin som medikament eller kosttilskud, inklusive multivitamin, og manglende vilje til ophør hermed senest 24 timer inden baseline-undersøgelse		
2. Manglende evne til at forstå den givne information		
3. Manglende evne eller vilje til at underskrive samtykkeerklæring		
4. Behandling med kemoterapi inden for de seneste 6 måneder		
5. Pågående aktiv behandling af patientens blodsygdom (behandling med vækstfaktorer kan accepteres)		

Dato: ___/___ 20__ Læge (underskrift): _____ Læge (init): _____