



[Startseite](#)

[Wir über uns](#)

[Informationen](#)

[Aktuelles](#)

[Broschürenangebot](#)

[DLH-INFO-Blätter](#)

[DLH-Texte](#)

[Literaturhinweise](#)

[Gesamtliste](#)

[Linkhinweise](#)

[Veranstaltungen](#)

[Presse](#)

[DLH-INFO-Zeitung](#)

[Selbsthilfeinitiativen](#)

[Kontaktwünsche](#)

[Rund um die Krankheit](#)

[Diskussionsforen](#)

[DLH-Mitgliederbereich](#)



## Literaturhinweise

Suchbegriff:

## Detailansicht: Diagnostik bei chronischer myeloischer Leukämie. Was Patienten über hämatologische, zytogenetische und molekulare Untersuchungen wissen sollten

Beschreibung:

- **Kategorie:**

Chronische Myeloische Leukämie

- **Titel:**

Diagnostik bei chronischer myeloischer Leukämie. Was Patienten über hämatologische, zytogenetische und molekulare Untersuchungen wissen sollten

- **Ausgabe:**

2. Auflage 2019

- **Autor/Herausgeber:**

Dr. Cornelia Borowczak Medizinische und wissenschaftliche Beratung: PD Dr. Thomas Ernst, Prof. Dr. Alice Fabarius, Prof. Dr. Thorsten Haferlach, Prof. Dr. Andreas Hochhaus, Prof. Dr. Susanne Saussele

- **Preis:**

kostenlos

- **Seitenanzahl:**

39

- **Rezension:**

In der Medizin kommen heutzutage zum Teil hochempfindliche diagnostische Verfahren zum Einsatz. Bei der CML stehen drei Verfahren im Vordergrund: die Untersuchung des Blutbildes, die Untersuchung der Chromosomen (Zytogenetik) und die Bestimmung des Therapieansprechens auf molekularer Ebene mittels Polymerase-Ketten-Reaktion (PCR). PCR? Zytogenetik? Solchen und anderen Begriffen werden CML-Patienten im Verlauf ihrer Behandlung immer wieder begegnen. Die Broschüre will dazu beitragen, Patienten mit den diagnostischen Verfahren bei CML und ihren Aussagen vertraut zu machen.

[<- zurück](#) 

[Print Current Page](#)

