

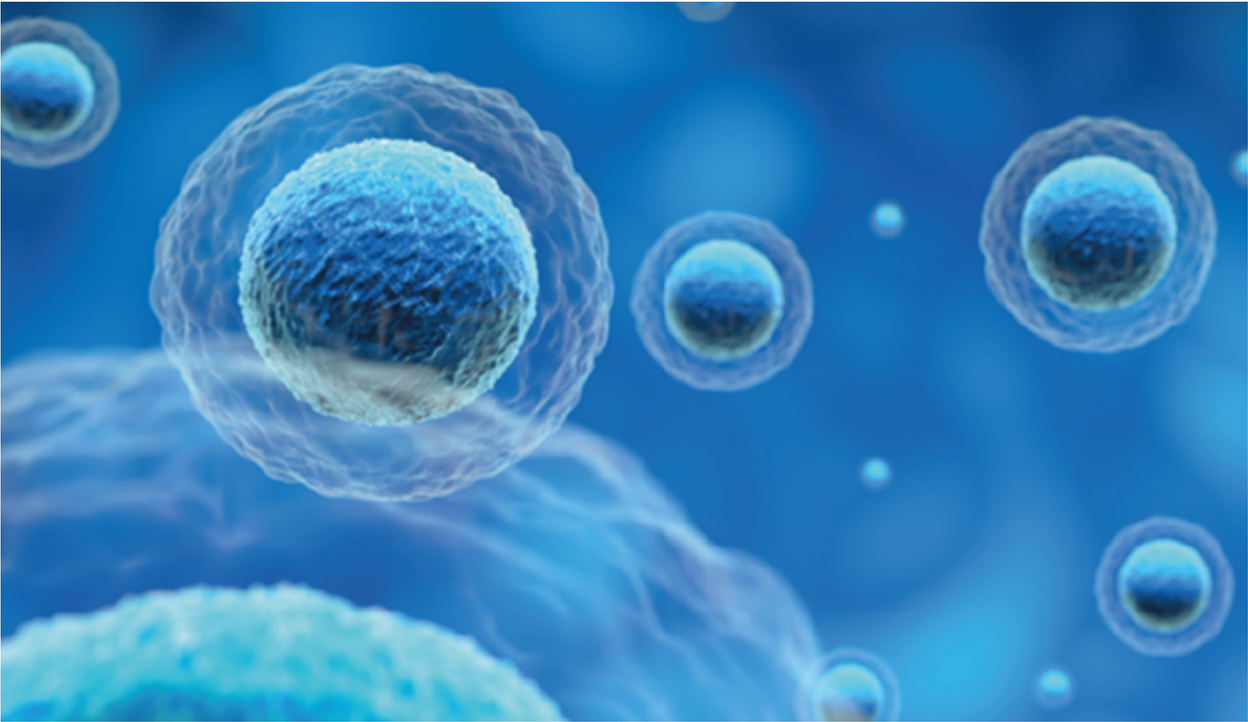
Hämatologie

# Indikationen



## **Chronische Myeloische Leukämie (CML)**

Image



Die Abkürzung CML steht für chronische myeloische Leukämie. Bei einer Leukämie kommt es allgemein zu einer zu erhöhten Anzahl weisser Blutkörperchen.

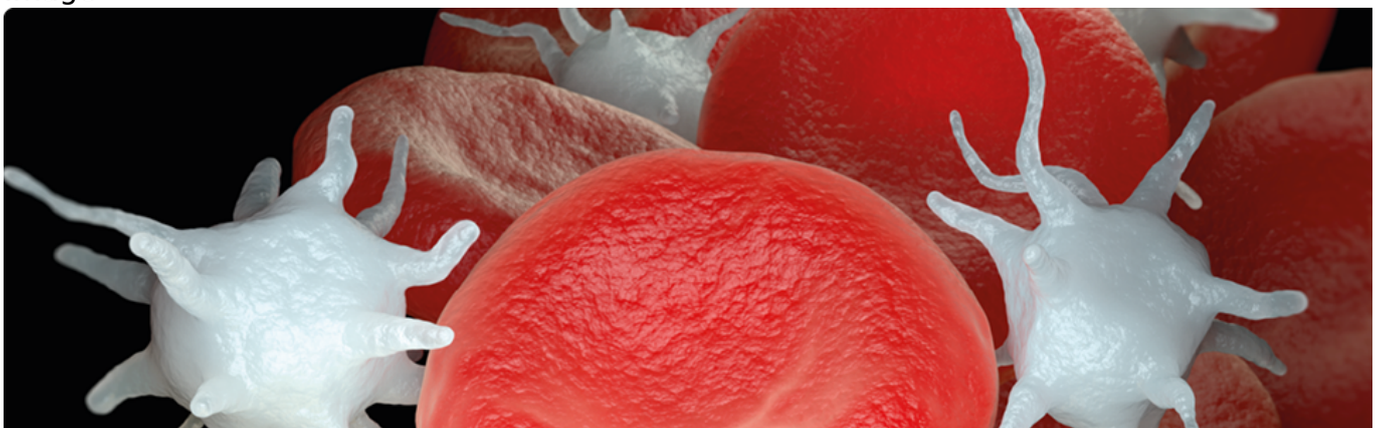
[Mehr erfahren](#)





## Immunthrombozytopenie (ITP)

Image



Die Blutzellen werden im Knochenmark gebildet.

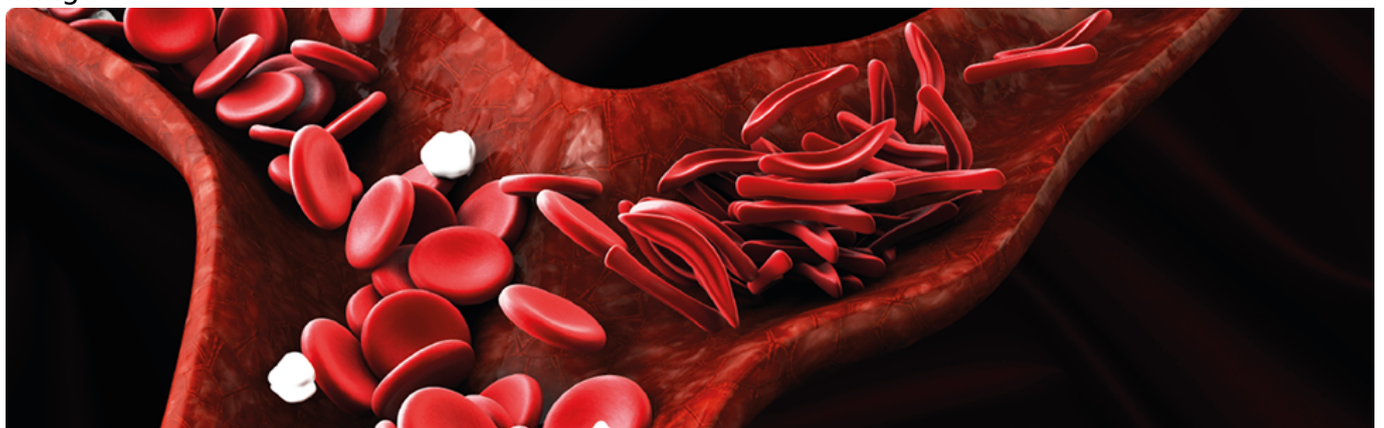
[Mehr erfahren](#)





## **Paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie (PNH)**

Image



Die paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie (PNH) ist eine seltene erworbene klonale, nicht-maligne Erkrankung der hämatopoetischen Stammzellen.

[Mehr erfahren](#)



## **Polycythaemia vera**

Image



Die Polycythaemia vera (PV) gehört zu den Myeloproliferativen Neoplasien (MPN).

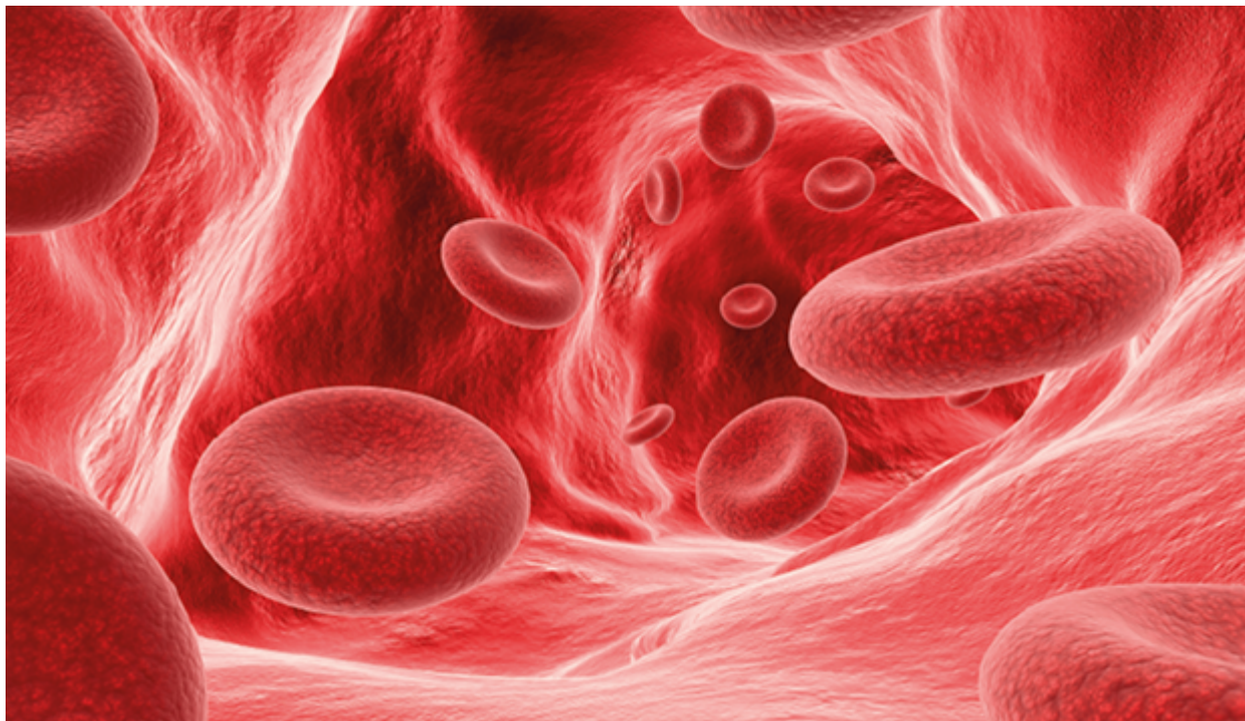
[Mehr erfahren](#)





## **Schwere Aplastische Anämie (sAA)**

Image



Aplastische Anämien sind eine uneinheitliche Gruppe von Knochenmarksinsuffizienzen, welche durch Zytopenien einer oder mehrerer Blutzelllinien charakterisiert sind.

[Mehr erfahren](#)

## Ihr Ansprechpartner

Unser Schweizer Onkologieteam steht Ihnen gerne zur Verfügung!

[Kontaktieren Sie uns](#)

## Download

Verständliche Materialien zum Thema Brustkrebs für Ihre tägliche Praxis.

[Download](#)

Image



## **ASCEMBL**

Studienergebnisse einschliesslich Update zum Studienende nach fast 4 Jahren medianer Nachbeobachtung

[Weiter](#)

---

**Source URL:** <https://www.pro.novartis.com/ch-de/therapiegebiete/haematologie>