

# Sichelzellanämie

**Die Erbkrankheit ist vor allem in Zentral- und Westafrika sowie dem Mittelmeerraum und Teilen Asiens verbreitet.**

Durch die Migration aus diesen Gebieten ist anzunehmen, dass die Fallzahlen auch in Europa steigen werden.

Bei der Erkrankung nehmen die roten Blutkörperchen eine sichelartige Form an und können in den Blutgefäßen stecken bleiben und platzen. Dies führt unter anderem zu Organproblemen oder auch zum Schlaganfall.

Es gibt verschiedene Behandlungsmethoden, zu einer Heilung kann allerdings nur eine Stammzellentransplantation führen.