

Thieme

Case Report

Editorial

Inhalt

15/2015

Orale zielgerichtete Behandlung der Chronischen Lymphatischen Leukämie (CLL)

Die Entwicklungen in der Lymphomtherapie in den letzten Jahren waren rasant. Nachdem bis vor nicht allzu langer Zeit die Chemotherapie bei B-Zell-Lymphomen weitgehend die einzige Behandlungsmöglichkeit war, sind mit den antikörperbasierten und molekularen Therapieansätzen neue Substanzen entwickelt worden, die das Behandlungsspektrum auch bei Patienten mit Hochrisikokonstellationen entscheidend verbessert haben.

Eine dieser Substanzen ist Ibrutinib, ein irreversibler Inhibitor der Bruton-Tyrosinkinase (BTK). Seit Oktober 2014 ist Ibrutinib in Europa zur Behandlung erwachsener Patienten mit Chronischer Lymphatischer Leukämie (CLL), die mindestens eine vorangehende Therapie erhalten haben, oder zur Erstlinientherapie bei Patienten mit einer 17p-Deletion oder einer TP53-Mutation, die für eine Chemo-Immuntherapie nicht geeignet sind, zugelassen. Ibrutinib ist außerdem zugelassen für erwachsene Patienten mit rezidiviertem oder refraktärem Mantelzell-Lymphom (MCL) sowie zur Behandlung erwachsener Patienten mit Morbus Waldenström (MW), die mindestens eine vorangehende Therapie erhalten haben. Zudem kann eine Erstlinienbehandlung von Patienten mit MW erfolgen, wenn diese für eine Chemo-Immuntherapie nicht geeignet sind.

Die bislang veröffentlichten Studien zu Ibrutinib zeigten eine hohe Wirksamkeit der Substanz mit lang anhaltenden Remissionen und eine gute Verträglichkeit mit abnehmender Inzidenz einiger Nebenwirkungen im Therapieverlauf der CLL [1–4]. Mittlerweile konnten zudem weitreichende Erfahrungen mit dem praktischen Einsatz der Substanz beim Patienten im klinischen Alltag gesammelt werden.

Mit der vorliegenden Publikation möchte ich Erfahrungen aus der Praxis weitergeben und Kasuistiken von Patienten mit CLL vorstellen, die mit Ibrutinib behandelt wurden.

Mein Dank gilt den Kollegen für die Bereitstellung der Kasuistiken und der Firma Janssen für die Unterstützung dieser Publikation.

Ihnen, liebe Leser, wünsche ich eine interessante Lektüre und neue Anregungen für die tägliche Arbeit mit Ihren Patienten.



Prof. Dr. Clemens Wendtner,
München

- 2 Impressum
- 3 Editorial
- 4 **Orale zielgerichtete Behandlung der Chronischen Lymphatischen Leukämie (CLL). Ibrutinib als hochwirksame Behandlungsoption bei CLL**
Prof. Dr. Clemens Wendtner, München
- 6 **82-jähriger Patient mit CLL und TP53-Deletion. Ibrutinib in der Erstlinientherapie**
Dr. Michael Meiborg, Aalen
- 9 **72-jährige Patientin mit rezidivierter CLL. Anhaltendes Ansprechen auf Ibrutinib in der zweiten Therapielinie**
PD Dr. Markus Ditschkowski, Essen