

Myelom Merkur September 2009

4. Jahrgang, 3. Ausgabe

Hrg. International Myeloma Foundation, IMF

www.myeloma.org

Erweiterte Zulassung von VELCADE® für zuvor unbehandelte Patienten

In Europa und Kanada bringt die Zulassung von Bortezomib als Injektion (VELCADE®), erweiterte Optionen für noch unbehandelte Patienten mit multiplem Myelom, mit jetzt ähnlicher Verfügbarkeit von Medikamenten, wie für Patienten in den Vereinigten Staaten.

Die am 8. September letzten Jahres von der Europäischen Kommission gemachte Ankündigung sieht die Zulassung von VELCADE in Kombination mit Melphalan und Prednison für Patienten mit noch unbehandeltem Myelom vor, die nicht für eine Hochdosischemotherapie mit Knochenmarkstransplantation geeignet sind. VELCADE ist in Europa bereits für Patienten zugelassen, die zumindest eine Vortherapie hatten.

Ebenso am 8. September erhielt VELCADE die Zulassung vom Gesundheitsministerium in Kanada für das noch unbehandelte Myelom, in der oben genannten Indikation. Mit diesen neuen Zulassungen können Patienten mit multiplem Myelom jetzt VELCADE gleich im Anschluss an die Erstdiagnose der Erkrankung erhalten.

Greg Brozeit, Direktor der IMF Europa meint dazu: "Diese Meldungen bekräftigen die konsistente Entwicklung in richtiger Richtung, die wir jetzt in den letzten 15 Jahren beobachten, mit Ausweitung der Behandlungsoptionen auch außerhalb der USA und somit neuen Hoffnungen für Patienten mit noch unbehandeltem multiplem Myelom."

VELCADE hat zusammen mit den neuen Medikamenten Thalidomid (THALIDOMID® in den USA) und Lenalidomid (Revlimid®) die Aussicht für Myelompatienten verbessert. Bis zum letzten Jahr ist jedoch in Europa und Kanada nur Thalidomid für neu diagnostizierte Patienten zugelassen worden. Von klinischen Daten bestärkt haben aber Ärzte die neuen Therapien inoffiziell bereits für alle Patientengruppen genutzt.

Carol Westberg von Myeloma Kanada fügt hinzu: "Wir freuen uns, dass es weltweit zu einer kontinuierlichen Zunahme von Genehmigungen für wichtige Wirkstoffe kommt. Wir befinden uns ohne Zweifel in einer der hoffnungsvollsten Perioden in der Geschichte der Behandlung von Patienten mit multiplem Myelom."

VELCADE ist das erste in einer neuen Klasse von Medikamenten, den sogenannten Proteasom-Hemmern, die den Lebenszyklus einer Krebszelle unterbrechen können. Mehr als 100.000 Patienten in 85 Ländern weltweit sind bereits mit VELCADE behandelt worden.