

arzneimittel



# Bendamustine

Chronische Lymphatische Leukämie (CLL) » + Rituximab (BR) »  
Erstlinie, alle

Empfehlungen der Fachgesellschaft zum Einsatz neuer Arzneimittel

## **Herausgeber**

DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und  
Medizinische Onkologie e.V.  
Alexanderplatz 1  
10178 Berlin

Geschäftsführender Vorsitzender: Prof. Dr. med. Lorenz Trümper

Telefon: +49 (0)30 27 87 60 89 - 0  
Telefax: +49 (0)30 27 87 60 89 - 18

[info@dgho.de](mailto:info@dgho.de)  
[www.dgho.de](http://www.dgho.de)

## **Ansprechpartner**

Prof. Dr. med. Bernhard Wörmann  
Medizinischer Leiter

## **Quelle**

[www.onkopedia.com](http://www.onkopedia.com)

Die Empfehlungen der DGHO für die Diagnostik und Therapie hämatologischer und onkologischer Erkrankungen entbinden die verantwortliche Ärztin / den verantwortlichen Arzt nicht davon, notwendige Diagnostik, Indikationen, Kontraindikationen und Dosierungen im Einzelfall zu überprüfen! Die DGHO übernimmt für Empfehlungen keine Gewähr.

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Bendamustine + Rituximab (BR), CLL, first line, all .....</b>	<b>2</b>
--	----------

# Bendamustine

**Dokument:** Fact Sheet

**Spezifizierung:** Chronische Lymphatische Leukämie (CLL) » + Rituximab (BR) » Erstlinie, alle

**Stand:** Oktober 2020

## 1 Bendamustine + Rituximab (BR), CLL, first line, all

### Bendamustine + Rituximab (BR), CLL, first line, all

onkopedia				Facts		Appraisal									
Parameter	Results <sup>11</sup>		HR <sup>12</sup>	p value		Evidence (LoE)									
RR <sup>2</sup>	86	vs 91		n.s. <sup>13</sup>		5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a	
PFS <sup>3</sup>	29.9	vs 39.6	1.643	p = 0.003											
OS <sup>5</sup>	n.r. <sup>15</sup>	vs 43.8		n.s. <sup>13</sup>		Clinical benefit (ESMO MCBS)									
						1	2	3	4	5					
						<input type="checkbox"/> curative <input type="checkbox"/> non-curative									
Patients	not eligible for fludarabine-based regimen														
Trial	MABLE, phase 3														
Randomisation	1 : 1														
N <sup>1</sup>	241														
New Therapy	Bendamustine / Rituximab														
Control	Chlorambucil / Rituximab														
Publication	DOI:10.3324/haematol.2017.170480														

Legende:

<sup>1</sup> N - number of patients

<sup>2</sup> RR - remission rate, in %

<sup>3</sup> PFS - progression-free survival in months

<sup>5</sup> OS - overall survival in months

<sup>11</sup> results for control, results for new therapy

<sup>12</sup> hazard ratio for new therapy

<sup>13</sup> n. s. not significant

<sup>15</sup> n. r. - median not reached