



# Cladribine

Haarzell-Leukämie (HZL) » Erstlinie » täglich vs wöchentlich, SAKK

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. Hermann Einsele

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 Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, SAKK.....</b> | <b>2</b> |
|--|----------|

# Cladribine

**Dokument:** Fact Sheet

**Spezifizierung:** Haarzell-Leukämie (HZL) » Erstlinie » täglich vs wöchentlich, SAKK

**Stand:** Oktober 2022

## 1 Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, SAKK

### Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, SAKK

| onkopedia             |  |                         |                    | Facts  | Appraisal |    |    |    |    |    |    |    |  |
|-----------------------|--|-------------------------|--------------------|--|-----------|----|----|----|----|----|----|----|--|
| <b>Parameter</b>      | <b>Results</b> <sup>15</sup>             | <b>HR</b> <sup>16</sup> | <b>p value</b>     |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| RR <sup>2</sup>       | 86 vs 86                                 |                         |                    | Evidence (LoE)   |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| EFS <sup>8</sup>      | n.r. <sup>19</sup> vs n.r. <sup>19</sup> |                         | n.s. <sup>17</sup> | 5  | 4         | 3b | 3a | 2c | 2b | 2a | 1b | 1a |  |
|                       |  |                         |                    | Clinical benefit (ESMO MCBS)   |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
|                       |  |                         |                    | 1  | 2         | 3  | 4  | 5  |    |    |    |    |  |
|                       |  |                         |                    | <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span style="color: blue;">■</span> curative           <span style="color: yellow;">■</span> non-curative         </div> |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>Patients</b>       | untreated                                |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>Trial</b>          | phase 3                                  |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>Randomisation</b>  | 1 : 1                                    |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>N</b> <sup>1</sup> | 100                                      |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>New Therapy</b>    | Cladribine iv weekly w 1-6               |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>Control</b>        | Cladribine iv daily d 1-5                |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |
| <b>Publication</b>    | DOI:10.1080/10428190903131755            |                         |                    |  |           |    |    |    |    |    |    |    |  |

Legende:

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

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

<sup>8</sup> EFS - Event-Free Survival

<sup>15</sup> results for control, results for new therapy

<sup>16</sup> hazard ratio for new therapy

<sup>17</sup> n. s. not significant

<sup>19</sup> n. r. - median not reached