



Cladribine

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

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
www.dgho.de

Ansprechpartner

Prof. Dr. med. Bernhard Wörmann
Medizinischer Leiter

Quelle

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

1 Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, PALG	2
---	----------

Cladribine

Dokument: Fact Sheet

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

Stand: September 2020

1 Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, PALG

Cladribine, HCL, first line, daily vs weekly, PALG

onkopedia				Facts		Appraisal									
Parameter	Results ¹¹		HR ¹²	p value		Evidence (LoE)									
RR ²	78	vs 72		n.s. ¹³		5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a	
PFS ³	51.6	vs 61.2		n.s. ¹³											
OS ⁵	n.r. ¹⁵	vs n.r. ¹⁵		n.s. ¹³											
SAE ⁷				n.s. ¹³											
Clinical benefit (ESMO MCBS)						1	2	3	4	5					
						<input type="checkbox"/> curative <input type="checkbox"/> non-curative									
Patients	untreated														
Trial	phase 3														
Randomisation	1 : 1														
N ¹	132														
New Therapy	Cladribine iv weekly w 1-6														
Control	Cladribine iv daily d 1-5														
Publication	DOI:10.1182/blood-2006-08-042929														

Legende:

¹ N - number of patients

² RR - remission rate, in %

³ PFS - progression-free survival in months

⁵ OS - overall survival in months

⁷ SAE - serious adverse events, CTCAE grade 3/4

¹¹ results for control, results for new therapy

¹² hazard ratio for new therapy

¹³ n. s. not significant

¹⁵ n. r. - median not reached