

arzneimittel



Fludarabin

Chronische Lymphatische Leukämie (CLL) » / Cyclophosphamide /
Rituximab (FCR) » Erstlinie, alle

Empfehlungen der Fachgesellschaft zum Einsatz neuer Arzneimittel

Herausgeber

DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und
Medizinische Onkologie e.V.
Bauhofstr. 12
10117 Berlin

Geschäftsführende Vorsitzende: Prof. Dr. med. Claudia Baldus

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

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 Fludarabine / Cyclophosphamide / Rituximab (FCR), CLL, first line, all	... 2
---	--------------

Fludarabin

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Chronische Lymphatische Leukämie (CLL) » / Cyclophosphamide / Rituximab (FCR) » Erstlinie, alle

Stand: Oktober 2020

1 Fludarabine / Cyclophosphamide / Rituximab (FCR), CLL, first line, all

Fludarabine / Cyclophosphamide / Rituximab (FCR), CLL, first line, all

Facts				Appraisal																		
Parameter	Results¹⁵	HR¹⁶	p value																			
RR ²	96 vs 95		n.s. ¹⁷	Evidence (LoE)																		
PFS ³	41.7 vs 55.2	1.643	p = 0.0003	5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a										
OS ⁵	n.r. ¹⁹ vs n.r. ¹⁹		n.s. ¹⁷	Clinical benefit (ESMO MCBS)																		
QoL ⁶			n.s. ¹⁷	1	2	3	4	5														
				■ curative ■ non-curative																		
Patients	fit																					
Trial	CLL10, phase 3																					
Randomisation	1 : 1																					
N¹	561																					
New Therapy	Fludarabine / Cyclophosphamide / Rituximab																					
Control	Bendamustine / Rituximab																					
Publication	DOI:10.1016/S1470-2045(16)30051-1																					

Legende:

¹ N - number of patients

² RR - remission rate, in %

³ PFS - progression-free survival in months

⁵ OS - overall survival in months

⁶ QoL - quality of life

¹⁵ results for control, results for new therapy

¹⁶ hazard ratio for new therapy

¹⁷ n. s. not significant

¹⁹ n. r. - median not reached