



Ivosidenib

Akute Myeloische Leukämie (AML) » IDH1mut » rezidiert/refraktär

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
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 Ivosidenib, AML, IDH1mut, relapsed/refractory	2
--	----------

Ivosidenib

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Akute Myeloische Leukämie (AML) » IDH1mut » rezidiviert/refraktär

Stand: Januar 2021

1 Ivosidenib, AML, IDH1mut, relapsed/refractory

Ivosidenib, AML, IDH1mut, relapsed/refractory				Appraisal		EU Approval Off-label						
Parameter	Results¹⁴	HR¹⁵	p value									
RR ²	30.4 ¹⁹			5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a
OS ⁵	8.8											
EFS ⁸	n.r. ¹⁸											
Patients AML, relapsed/refractory Trial Phase I dose escalation trial Randomisation - : - N¹ 179 New Therapy Ivosidenib Control Publication DOI:10.1056/NEJMoa1716984				Evidence (LoE) 1 2 3 4 5 Clinical benefit (ESMO MCBS)				curative non-curative				

Legende:

¹ N - number of patients

² RR - remission rate, in %

⁵ OS - overall survival in months

⁸ EFS - Event-Free Survival

¹⁴ results for control, results for new therapy

¹⁵ hazard ratio for new therapy

¹⁸ n. r. - median not reached

¹⁹ Complete Remission Rate (CR + CRp)