



# 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.  
Bauhofstr. 12  
10117 Berlin

Geschäftsführender Vorsitzender: Prof. Dr. med. Andreas Hochhaus

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

[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 Ivosidenib, AML, IDH1mut, relapsed/refractory .....</b>	<b>2</b>
--	----------

# 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								
Facts				EU Approval Off-label								
Parameter	Results <sup>14</sup>	HR <sup>15</sup>	p value									
RR <sup>2</sup>	30.4 <sup>19</sup>			Evidence (LoE)								
OS <sup>5</sup>	8.8			5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a
EFS <sup>8</sup>	n.r. <sup>18</sup>			Clinical benefit (ESMO MCBS)								
				1	2	3	4	5				
				<input type="checkbox"/> curative <input type="checkbox"/> non-curative								
<b>Patients</b>	AML, relapsed/refractory											
<b>Trial</b>	Phase I dose escalation trial											
<b>Randomisation</b>	- : -											
<b>N<sup>1</sup></b>	179											
<b>New Therapy</b>	Ivosidenib											
<b>Control</b>												
<b>Publication</b>	DOI:10.1056/NEJMoa1716984											

Legende:

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

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

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

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

<sup>14</sup> results for control, results for new therapy

<sup>15</sup> hazard ratio for new therapy

<sup>18</sup> n. r. - median not reached

<sup>19</sup> Complete Remission Rate (CR + CRp)