



Sorafenib

Akute Myeloische Leukämie (AML) » FLT3-ITDmut, neu diagnostiziert
» Erhaltung nach allogener Stammzelltransplantation

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. Hermann Einsele

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 Sorafenib, AML FLT3-ITDmut, newly diagnosed, main- tenance after allo TX	... 2
---	--------------

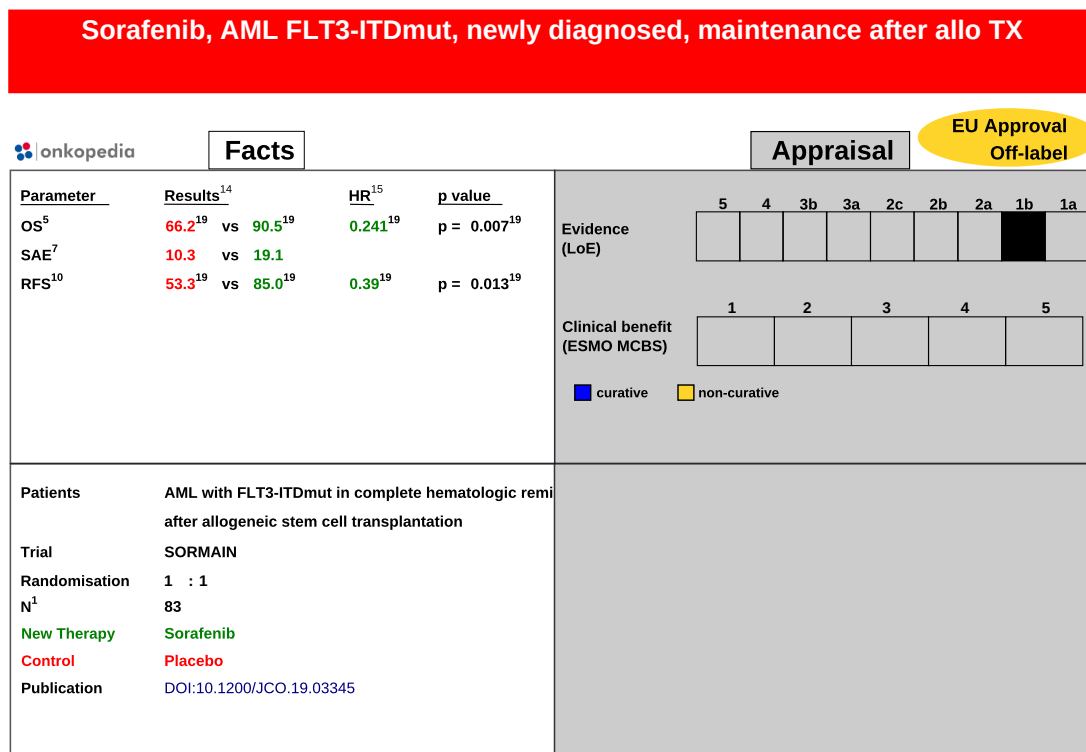
Sorafenib

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Akute Myeloische Leukämie (AML) » FLT3-ITDmut, neu diagnostiziert » Erhaltung nach allogener Stammzelltransplantation

Stand: Januar 2021

1 Sorafenib, AML FLT3-ITDmut, newly diagnosed, maintenance after allo TX



Legende:

¹ N - number of patients

⁵ OS - overall survival in months

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

¹⁰ RFS - Relapse-Free Survival

¹⁴ results for control, results for new therapy

¹⁵ hazard ratio for new therapy

¹⁹ Rate after 24 months