



arzneimittel



Erlotinib

Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » + Bevacizumab »
EGFRmut, Erstlinie

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
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 Erlotinib + Bevacizumab, NSCLC, EGFRmut, first line..... 2

Erlotinib

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Lungenkarzinom, nicht-kleinzzellig (NSCLC) » + Bevacizumab » EGFRmut, Erstlinie

Stand: Juli 2021

1 Erlotinib + Bevacizumab, NSCLC, EGFRmut, first line

Erlotinib + Bevacizumab, NSCLC, EGFRmut, first line							
Facts				Appraisal			EU Approval 2011
Parameter	Results¹⁴	HR¹⁵	p value				
PFS ³	13.3 vs 16.9	0.605	p = 0.016	Evidence (LoE)	5	4	3b
OS ⁵	46.2 vs 50.7	0.76	n.s. ¹⁶	3a	2c	2b	2a
SAE ⁷	46 vs 88			1b	1a		
				Clinical benefit (ESMO MCBS)	1	2	3
				4	5		
Patients	EGFRmut, first line						
Trial	NEJ026, phase 3						
Randomisation	1 : 1						
N¹	228						
New Therapy	Erlotinib + Bevacizumab						
Control	Erlotinib						
Publication	DOI:10.1016/S1470-2045(19)30035-X						

Legende:

¹ N - number of patients

³ PFS - progression-free survival in months

⁵ OS - overall survival in months

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

¹⁴ results for control, results for new therapy

¹⁵ hazard ratio for new therapy

¹⁶ n. s. not significant