



Docetaxel

Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » ab Zweitlinientherapie

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 Docetaxel, NSCLC, second line	2
--	----------

Docetaxel

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » ab Zweitlinientherapie

Stand: Juli 2021

1 Docetaxel, NSCLC, second line

Docetaxel, NSCLC, second line

onkopedia				Facts		Appraisal								
Parameter	Results¹⁴	HR¹⁵	p value	Evidence (LoE)										
RR ²	0.8 vs 6.7			5 4 3b 3a 2c 2b 2a 1b 1a										
PFS ³	1.8 vs 2.0		p = 0.093	[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []										
OS ⁵	5.6 vs 5.7		p = 0.025	Clinical benefit (ESMO MCBS)										
				1 2 3 4 5										
				[] [] [] [] []										
				<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> ■ curative ■ non-curative </div>										
Patients	second line													
Trial	TAX 320													
Randomisation	1 : 1													
N¹	238													
New Therapy	Docetaxel 75mg													
Control	Ifosfamid or Vinorelbine													
Publication	DOI:10.1200/JCO.2000.18.12.2354													

Legende:

¹ N - number of patients

² RR - remission rate, in %

³ PFS - progression-free survival in months

⁵ OS - overall survival in months

¹⁴ results for control, results for new therapy

¹⁵ hazard ratio for new therapy