



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. 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 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	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">3b</td> <td style="text-align: center;">3a</td> <td style="text-align: center;">2c</td> <td style="text-align: center;">2b</td> <td style="text-align: center;">2a</td> <td style="text-align: center;">1b</td> <td style="text-align: center;">1a</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="11" style="text-align: left;">Evidence (LoE)</td> </tr> <tr> <td colspan="11" style="text-align: left;">Clinical benefit (ESMO MCBS)</td> </tr> <tr> <td colspan="11" style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td colspan="11" style="text-align: left;"> ■ curative ■ non-curative </td> </tr> </table>																				5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a				Evidence (LoE)											Clinical benefit (ESMO MCBS)											<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>																1	2	3	4	5	■ curative ■ non-curative										
5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a																																																																																	
Evidence (LoE)																																																																																									
Clinical benefit (ESMO MCBS)																																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>																1	2	3	4	5																																																																					
1	2	3	4	5																																																																																					
■ curative ■ non-curative																																																																																									
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