



Cisplatin

Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » Kombination

Empfehlungen der Fachgesellschaft zum Einsatz neuer Arzneimittel

Herausgeber

DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und
Medizinische Onkologie e.V.
Alexanderplatz 1
10178 Berlin

Geschäftsführender Vorsitzender: Prof. Dr. med. Lorenz Trümper

Telefon: +49 (0)30 27 87 60 89 - 0
Telefax: +49 (0)30 27 87 60 89 - 18

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 Platin, NSCLC, combination	2
---	----------

Cisplatin

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » Kombination

Stand: Juli 2021

1 Platin, NSCLC, combination

Platin, NSCLC, combination

onkopedia				Appraisal																																																																																						
Facts																																																																																										
Parameter	Results ¹⁴	HR ¹⁵	p value																																																																																							
RR ²		0.88 (0.79-0.99)		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="10"></td> <td style="background-color: black;"></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="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="11">Evidence (LoE)</td> </tr> <tr> <td colspan="10"></td> <td style="background-color: black;"></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> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td colspan="11">Clinical benefit (ESMO MCBS)</td> </tr> <tr> <td colspan="11"> ■ curative ■ non-curative </td> </tr> </table>																					5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a			Evidence (LoE)																						1	2	3	4	5							Clinical benefit (ESMO MCBS)											■ curative ■ non-curative										
5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a																																																																																		
Evidence (LoE)																																																																																										
1	2	3	4	5																																																																																						
Clinical benefit (ESMO MCBS)																																																																																										
■ curative ■ non-curative																																																																																										
OS ⁵		1.00(0.88-1.09)																																																																																								
Patients	advanced																																																																																									
Trial	Cochrane Database Systematic Review																																																																																									
Randomisation	1 : 1																																																																																									
N¹	3973																																																																																									
New Therapy	Cisplatin + Third-Generation Drug																																																																																									
Control	Carboplatin + Third-Generation Drug																																																																																									
Publication	DOI:10.1002/14651858.CD009256.pub2																																																																																									

Legende:

¹ N - number of patients

² RR - remission rate, in %

⁵ OS - overall survival in months

¹⁴ results for control, results for new therapy

¹⁵ hazard ratio for new therapy