



Cisplatin

Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » Stadium IB-III A

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. Hermann Einsele

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 Adjuvant chemotherapy, NSCLC, Stage IB - IIIA	2
--	----------

Cisplatin

Dokument: Fact Sheet

Spezifizierung: Lungenkarzinom, nicht-kleinzellig (NSCLC) » Stadium IB-IIIa

Stand: Juli 2021

1 Adjuvant chemotherapy, NSCLC, Stage IB - IIIA

Adjuvant chemotherapy, NSCLC, Stage IB - IIIA

onkopedia				Facts		Appraisal									
Parameter	Results ¹⁴	HR ¹⁵	p value												
DFS ⁴	20.7 vs 36.3		p = 0.002	Evidence (LoE)											
OS ⁵	43.7 vs 65.7		p = 0.017	Clinical benefit (ESMO MCBS)											
				<div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> 543b3a2c2b2a1b1a </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> 12345 </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: x-small;"> ■ curative ■ non-curative </div>											
Patients	Stage IB-IIIa, after R0 resection														
Trial	ANITA, phase 3														
Randomisation	1 : 1														
N ¹	840														
New Therapy	Platin+Vinorelbine														
Control	Observation														
Publication	DOI:10.1016/S1470-2045(06)70804-X														

Legende:

¹ N - number of patients

⁴ 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