



Bleomycin

Wechselwirkungen und Nebenwirkungen

Empfehlungen der Fachgesellschaft zur Diagnostik und Therapie hämatologischer und onkologischer Erkrankungen



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	Wechselwirkungen ·····	2
1.1	Beeinflussung der Wirkung durch andere Arzneistoffe	2
	Arzneistoffe, welche die Nebenwirkungen pharmakodynamisch ver- \cdots stärken	2
1.3	Beeinflussung der Wirkung anderer Arzneistoffe	2
2	Maßnahmen	2
16	Anschriften der Experten	2
17	Erklärung zu möglichen Interessenkonflikten	3

Bleomycin

Dokument: Wechselwirkungen und Nebenwirkungen

Stand: März 2020

Erstellung der Leitlinie:

Regelwerk

Interessenkonflikte

Autoren: Christoph Ritter, Laura Pufahl, Janine Ziemann, Mathias Nietzke, Markus Horneber, Claudia Langebrake

für den Arbeitskreis Onkologische Pharmazie der DGHO

1 Wechselwirkungen

1.1 Beeinflussung der Wirkung durch andere Arzneistoffe

Bleomycin wird hauptsächlich renal eliminiert. Durch Komedikation mit Substanzen, die zu einer Einschränkung der Nierenfunktion führen, kann es zu einer Erhöhung der Toxizität des Bleomycins infolge einer Ausscheidungsverzögerung kommen.

1.2 Arzneistoffe, welche die Nebenwirkungen pharmakodynamisch verstärken

Bei Kombination mit anderen lungentoxischen Zytostatika (z.B. Mitomycin C) muss mit einer Zunahme des Risikos für eine pulmonale Toxizität von Bleomycin gerechnet werden. Auch die Gabe von insbesondere pegyliertem G-CSF bei Patienten mit Morbus Hodgkin im Alter über 45 Jahren kann das Risiko einer Lungentoxizität unter Bleomycin erhöhen.

1.3 Beeinflussung der Wirkung anderer Arzneistoffe

Klinische Wirkstoffkonzentrationen von Phenytoin und Digoxin waren unter einer gleichzeitigen Behandlung mit Bleomycin vermutlich aufgrund einer verringerten Resorption vermindert.

2 Maßnahmen

Eine sorgfältige Überwachung der Patienten zur Erfassung frühzeitiger pathologischer pulmonaler Symptome sollte erfolgen, es sollten die bekannten Risikofaktoren (z.B. Alter, Dosis, vorbestehende Lungenerkrankungen, Strahlentherapie) beachtet werden. Bei der Verabreichung von G-CSF ist ein Abstand von mind. 24 Stunden einzuhalten.

16 Anschriften der Experten

Prof. Dr. rer. nat. Christoph Ritter

Universität Greifswald Institut für Pharmazie, Klinische Pharmazie Friedrich-Ludwig-Jahn-Str. 17 17487 Greifswald ritter@uni-greifswald.de

Laura Pufahl

Apothekerin Rheintalstr. 22a 79618 Adelhausen

Janine Ziemann

Unimedizin Greifswald Institut für Community Medicine Abt. Methoden der Community Medicine Walther-Rathenau-Str. 48 17475 Greifswald janine.ziemann@med.uni-greifswald.de

Mathias Nietzke

St.-Johannes-Hospital Dortmund Zentralapotheke - Abteilung Zytostatika Johannesstr. 9-17 44137 Dortmund mathias.nietzke@joho-dortmund.de

Dr. med. Markus Horneber

Universitätskliniken für Innere Medizin, Schwerpunkt Onkologie/Hämatologie & Schwerpunkt Pneumologie, Klinikum Nürnberg, Paracelsus Med. Privatuniversität Prof.-Ernst-Nathan-Str. 1 90491 Nürnberg Markus.Horneber@klinikum-nuernberg.de

PD Dr. Claudia Langebrake

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf Klinik u. Poliklinik f. Stammzelltranspl. Klinik-Apotheke Martinistr. 52 20246 Hamburg c.langebrake@uke.de

17 Erklärung zu möglichen Interessenkonflikten

nach den Regeln der tragenden Fachgesellschaften.

	Anstel- lung	Bera- tung / Gut- ach- ten	Akti- en/ Fonds	Paten- t / Urhe- ber- recht/ Lizenz	Hono- rare	Finan- zierung wissen- schaftl. Unter- suchun- gen	Andere finan- zielle Bezie- hun- gen	Andere mögliche COI ¹	Per- sönli- che Bezie- hun- gen	Man- dats- träger	Politi- sche, wis- sen- schaft- liche Inter- essen
Ritter	Universi- tätGreifs- wald									DGIM Kom- mission AMTM/ AMTS	
Pufahl	Hoffmann La Roche AG										
Zie- mann	Universi- tätsmedi- zin Greifs- wald					Drittmit- tel: vfa					
Nietzke	St. Johan- nes Hospi- tal Dort- mund	MSD, Astra- Zene- ca, Leo- pharm, Pfizer, Servier			Aurica- med, Amgen, Novartis, Mundi- pharma, Eisai, Leo- pharm			Reisekos- tenerstat- tung: Cel- gene Pfi- zer			
Horne- ber	Klinikum Nürnberg				Lilly, Novartis, Roche					AGSMO/ DKG AWMF Leitli- nien	Spre- cher FSP "Kom- plimen- tär- medi- zin in der Onkolo- gie" Deut- sche Krebs- hilfe
Lange- brake	Universi- tätsklini- kum Ham- burg										

Legende:

¹ COI: Conflict of Interest, Interessenkonflikt; -- kein Interessenkonflik