

Nebenwirkungen Chemotherapie

Name

Geb. – Datum

Pat. – Nr.

Klinik

--	--	--	--

Modifizierte Toxizitätsbeurteilung nach CTCAE Version 5.0

(<https://evs.nci.nih.gov/ftp1/CTCAE/About.html>)

(Grad 5 = Tod)

Nebenwirkungen	Grad 0	Grad 1	Grad 2	Grad 3	Grad 4
Allgemeinzustand	normale Aktivität	geringe Beeinträchtigung	altersentspr. Aktivität stark eingeschränkt	bettlägerig, pflegebedürftig	intensive Behandlung, schwerstkrank
Hb (g/dl)	Altersnorm	10.0 – < Norm	8.0 – < 10.0	< 8.0; Transfusionsindik.	lebensbedrohlich
Leukozyten (1.000/mm ³)	≥ 4.0	3.0 – 3.9	2.0 – 2.9	1.0 – 1.9	< 1.0
Granulozyten (1.000/mm ³)	> 2.0	1.5 – 1.9	1.0 – 1.4	0.5 – 0.9	< 0.5
Thrombozyten (1.000/mm ³)	≥ 100	75 – < 100	50 – < 75	25 – < 50	< 25
Blutungen	keine	Petechien	geringer Blutverlust	starke Blutungen	Blutungen mit Kreislauffolgen
Bilirubin (mg/dl)	Altersnorm	> N – 1.5 x N	> 1.5 – 3.0 x N	> 3.0 – 10.0 x N	> 10 x N
SGOT/SGPT (U/l)	Altersnorm	> N – 3.0 x N	> 3.0 – 5.0 x N	> 5.0 – 20.0 x N	> 20 x N
Übelkeit/Erbrechen	keine	Übelkeit	vorübergehendes Erbrechen	therapiebedürftiges Erbrechen	schwerst behandelbares Erbrechen
Mukositis	keine	Wundgefühl, Rötung	Erytheme, Geschwüre, feste Kost möglich	Geschwüre, nur flüssige Kost	Ernährung per os nicht möglich
Diarrhoe	keine	Zunahme < 4 Stühle/d	Zunahme 4-6 Stühle/d	Zunahme ≥ 7 Stühle/d	hämorrhagische Dehydrierung
Obstipation	keine	leicht	mäßig	geblähtes Abdomen Subileus	Aufblähung, Erbrechen, Ileus
Kreatinin (x Norm)	Altersnorm	> N – 1.5 x N	> 1.5 – 3.0 x N	> 3.0 – 6.0 x N	> 6.0 x N
Proteinurie (g/l)	keine	1+ <1g/24h	/2-3+ 1-<3.5g/24h	4+ ≥3.5g/24h	nephrotisches Syndrom
Hämaturie	keine	Mikrohämaturie	Makrohämaturie	Makrohämaturie mit Gerinnseln	obstruktive Uropathie
Hautreaktionen	keine	Erytheme	trockene Schuppung/ Blasen/Juckreiz	feuchte Schuppung, Ulceration	exfoliative Dermatitis/ Nekrosen, chirurg. Therapie erforderlich
Fieber	ohne	38°C – ≤ 39°C	> 39°C – ≤ 40°C	> 40°C für < 24 h	> 40°C für ≥ 24 h
Fieber in Neutropenie				T > 38C x1h + ANC < 1000/µl	lebensbedrohlich
Infektion (Lokalisation angeben)	keine	leicht	mäßig, kein Erreger, keine i.v.-Antibiotika	schwer, Erreger nachweis, i.v.-Antibiotika	lebensbedrohlich, septischer Schock
Herzrhythmus	unauffällig	Sinustachykardie > 100/min.i.R.	monotope VES Vorhofarrhythmie	multifokale VES	ventrikuläre Tachykardie
Herzfunktion Echo LV-SF	> 30 %	> 25 - ≤ 30 %	> 20 - ≤ 25 %	> 15 - ≤ 20 %	≤ 15 %
Periph. Nervensystem	unauffällig	Parästhesien, vermind.. Sehnenreflexe	schwere Parästhesien, leichte Schwäche	unerträgliche Parästhesien, deutliche Schwäche	Paralyse
Zentrale Neurotoxizität	keine	milde Somnolenz oder Agitation	moderate Somnolenz oder Agitation	Konfusion, Desorientiertheit, Halluzination	Koma, Anfälle, toxische Psychose
Ototoxizität Audiometrie	keine	>20dB bei 8kHz (Päd.)	>20dB bei 4kHz oder höher (Päd.)	>20dB bei 3kHz oder höher (Päd.)	>80 dB (2kHz oder höher)

Cisplatin: mg (absolute Dosis)

5-Fluorouracil: mg/d (absolute Dosis) oder Verkürzung auf Tage

Leukovorin: mg (absolute Dosis)

Andere: mg (absolute Dosis)

Andere: mg (absolute Dosis)

Name (Druckbuchstaben)

(Ort, Datum, Unterschrift)