

Diagnosgemensam antitumoral regim

RegimID: NRB-12950

Regressionsregim 3.9.0 (Test)

Kurintervall: 30 dagar

Översikt

Läkemedel

Substans	Admini- strering	Spädning	Infusions- tid	Grunddos/ admtillfälle	Beräk- ningsätt	Maxdos/ admtillfälle	Max ack. dos
1. Regressionsbasfakta 3.9.0 Liposomalt	Intravenös infusion	100 ml Plasmalyte glukos infusion	1 tim.	2 mg/kg	adjusted ideal body weight (AIBW)	10 mg	50 mg
2. Cisplatin	Intravenös infusion	Natriumklorid 9 mg/ml Volymstege Vikt	Volym- stege Vikt	Dosstege Vikt	Dosstege Vikt		

Regimbeskrivning

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Ny kur dag 31
1. Regressionsbasfakta 3.9.0 Liposomalt Intravenös infusion 2 mg/kg	x1	x1	x1																			
2. Cisplatin Intravenös infusion Dosstege Vikt	x1		x1																			

Emetogenicitet: Medel

Behandlingsöversikt

Testbehandlingsöversikt

Anvisningar för regimen

Villkor för start av regimen

Testvillkor

Villkor och kontroller för administration

Testkontroll

Regressionsbasfakta 3.9.0 Intravenös infusion

Dosering i förhållande till måltid: Tas en halv timme före måltid

Anvisningar för ordination

Specialtecken: $\frac{1}{4}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{4}$

Dosjustering rekommendation

- Testjustering1
- Testjustering2

Antiemetika

<http://www.google.se> till emetogenicitet

Övrig information

1. Testinformation1
2. Testinformation2

Dosstegar

Testdosstege, Parameter: Vikt (kg)

Från och med	Till (mindre än)	Grunddos	Beräkningsätt	Enhet
< kg	50 kg	10	standarddos	mg
50 kg	> kg	20	standarddos	mg

Volymstegar

Testvolymstege, Parameter: Vikt (kg)

Från och med	Till (mindre än)	Grundvolym	Beräkningsätt	Enhet	Infusionstid
< kg	50 kg	10	standarddos	ml	1 tim.
50 kg	75 kg	15	standarddos	ml	1 tim.
75 kg	100 kg	20	standarddos	ml	2 tim.
100 kg	> kg	25	standarddos	ml	2 tim.

Biverkningar

Regressionsbasfakta 3.9.0 Liposomalt

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Extravasering Röd (Hög koncentration) Testextravasering med hög koncentration	Blodtryck	Hydrering
Extravasering Gul (Låg koncentration) Testextravasering med låg koncentration		

Cisplatin

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
CAVE aminoglykosider Aminoglykosider skall inte ges under och en månad efter cisplatinbehandling. Kan potentiella kumulativ nefrotoxicitet.		
Hematologisk toxicitet Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos.	Blodvärden	Enligt lokala riktlinjer
Hörselpåverkan Ototoxiciteten är kumulativ. Kan vara mer uttalad hos barn. Hörselkontroll bör utföras före behandlingsstart.	Hörselkontroll	
Neuropati Parestesi, areflexi, störning av proprioception och vibrationssinne finns rapporterat som neuropatiska symtom. Neuropati är relaterad till kumulativ dos, dock finns interindividuella skillnader för vilken sammanlagd dos som ger neuropati. Även efter utsättning kan neuropatin först försämrats under flera månader, neuropati kan även uppstå efter behandling är avslutad. Mestadels reversibel, men ofta inte komplett. Kontroll av neurologiska symtom inför varje kur.	Biverkningskontroll	

Fortsättning på nästa sida

Cisplatin (Fortsättning)

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Njurtoxicitet	Njurfunktion Urinproduktion	Hydrering Vätskedrivande

Hydrering bör ske före och efter infusion av cisplatin.

Vid liten urinproduktion kan vätskedrivande och/eller ökad vätsketillförsel ges.

Hög emetogenicitet

Antiemetika ges enligt lokala protokoll.

Antiemetika

Extravasering

Gul (Låg koncentration)

Vid låg koncentration/liten mängd klassad som vävnadsretande, men ger sällan allvarlig skada (medelhög risk för vävnadsskada).

Se referens basfakta angående fallrapport om nekros även vid lägre koncentration av Cisplatin.

Extravasering

Röd (Hög koncentration)

Vid hög koncentration(eller stor mängd) (uppgiven koncentration $>0,4$ mg/ml) klassad som vävnadstoxisk med risk för nekros (hög risk för vävnadsskada).

Vävnadsskada, fibros, nekros, smärta, svullnad och erytem finns rapporterat.

Se referens basfakta angående fallrapport om nekros även vid lägre koncentration av Cisplatin.

Interaktionsbenägen substans

Samtidig administrering av nefrotoxiska läkemedel (t.ex. cefalosporiner, aminoglykosider, amfotericin B eller kontrastmedel) förstärker cisplatinets nefrotoxiska effekt.

Biverkningar för regimen

Observandum	Kontroll	Stödjande behandling
Huvudvärk Testbiverkning	Blodtryck	Paracetamol

Referenser

Test

Testreferens

www.google.se

Versionsförändringar

Version 1.5

test

Version 1.4

test

Version 1.3

test

Version 1.2

test

Version 1.1

Lagt till patientinformation

Version 1.0

Regimen fastställdes.