

Antitumoral regim - Lymfom

RegimID: NRB-1082

Vinblastin veckovis

Diagnoskod: C81-C86

Kurintervall: 7 dagar

Översikt

Läkemedel

Substans	Admini- strering	Spädning	Infusions- tid	Grunddos/ admtillfälle	Beräk- ningsätt	Maxdos/ admtillfälle	Max ack. dos
1. Vinblastin	Intravenös infusion	100 ml Natriumklorid 9 mg/ml infusion	10 min.	6 mg/m ²	kroppsyta	10 mg	

Regimbeskrivning

Dag	1	2	3	4	5	6	7	Ny kur dag 8
1. Vinblastin Intravenös infusion 6 mg/m ²	x1							

Emetogenicitet: Minimal

Anvisningar för regimen

Villkor för start av regimen

Kontroll av blodstatus inkl. neutrofila.

Anvisningar för ordination

Maxdos per dostillfälle är 10 mg.

Dosjustering rekommendation

Neutrofila <1,0 och TPK <75, behandlingen skjuts upp.

Biverkningar

Vinblastin**Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Akut infusionsreaktion/anafylaxi**

Akut bronkospasm och/eller andnöd, ovanligt, risk störst vid kombination med mitomycinadministrering, då även omnämnd fördröjd reaktion.

Akutberedskap

Hematologisk toxicitet

Blodvärden

Enligt lokala riktlinjer

Leukocytopeni vanligt. Trombocytopeni och anemi förekommer.

Hematologisk toxicitet kan vara behandlingsmålet. Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos.

Gastrointestinal påverkan

Förstoppning vanligt. Överväg profylaktiska åtgärder.

Illamående och kräkningar förekommer. Stomatit ovanligt, men kan bli uttalad, reversibel.

Levertoxicitet

Leverfunktion

Dosreduktion bör ske om hyperbilirubinemi (>51 mikromol/l).

Neuropati

Biverkningskontroll

Perifer neuropati finns rapporterat, oftast reversibelt.

Övrigt

Partiell eller total dövhet, ovanligt. Försiktighet om kombination med andra ototoxiska substanser som cisplatin och karboplatin.

Starkt vävnadsretande

Endast intravenös administrering. Intratekal administrering kan vara fatal.

Fortsättning på nästa sida

Vinblastin (Fortsättning)**Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Extravasering**

Värme

Röd

Hyaluronidas

Vävnadstoxisk, risk för nekros (hög risk för vävnadsskada).

Central infart rekommenderas.

Räknas som vesicant non DNA binding. Tillhör vinkaalkaloider.

Följ instruktionen för värmebehandling, se stöddokument Extravasering.

Överväg lokal behandling med Hyaluronidas.

Interaktionsbenägen substans

Metaboliseras via CYP3A.

Samtidig administrering av andra läkemedel som hämmar CYP3A kan öka koncentration av vinkaalkaloiden och därmed ge allvarigare biverkningar och snabbare uppträdande av dem.

Samtidig administrering av mitomycin kan ge ökade biverkningar, framför allt andnöd/bronkospasm.

Versionsförändringar**Version 1.4**

Lagt till kommentar administrationschema.

Version 1.3

Ändrat emetogenicitet till Minimal

Version 1.2

Substansbeskrivningen - maxdos per administrationstillfälle har ändrats till 10 mg, dvs samma som i texten under Anvisningar för ordination.

Version 1.1

Lagt till patientinfo