

Antitumoral regim - Hjärntumörer

RegimID: NRB-616

Lomustin-monoterapi

Diagnoskod: C71

Kurintervall: 42 dagar

Översikt

Läkemedel

Substans	Admini- strering	Spädning	Infusions- tid	Grunddos/ admtillfälle	Beräk- ningssätt	Maxdos/ admtillfälle	Max ack. dos
1. Lomustin	Peroral kapsel			130 mg/m ²	kroppsyta		1000 mg/m ²

Regimbeskrivning

Dag	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1. Lomustin Peroral kapsel 130 mg/m ²	x1																					

Dag	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	Ny kur dag 43	
1. Lomustin Peroral kapsel 130 mg/m ²																							

Emetogenicitet: Hög

Behandlingsöversikt

Dosintervall 100-130 mg/m²

Anvisningar för regimen

Villkor för start av regimen

Blod-, elektrolyt- och leverstatus.

Anvisningar för ordination

Blodstatus inkl. neutrofila. Elektrolyt- och leverstatus.

Observera att benmärgstoxiciteten ofta är sent uppträdande (4-6 veckor).

Dosjustering rekommendation

Uppehåll görs tills neutrofila granulocyter > 1,5 och TPK > 100. Dosreducera följande kur med ca 25 %. Om en kur blivit uppskjuten mer än 4 veckor pga hematologisk toxicitet avbryts behandlingen.

Övrig information

Vid kräkning efter intag av Lomustin kapslar får inga nya kapslar tas.

Biverkningar

Lomustin

Observandum

Hög emetogenicitet

Antiemetika enligt lokala protokoll.

Kontroll

Stödjande behandling

Antiemetika

Andningsvägar

Troligen dosberoende, maximal kumulativ dos pga eventuell risk för lungfibros.

Kontroll av lungfunktionens utgångsnivå görs och följs av täta tester under behandlingen.

Fortsättning på nästa sida

Lomustin (Fortsättning)**Observandum****Kontroll****Stödjande behandling****Hematologisk toxicitet**

Blodvärden

Enligt lokala riktlinjer

Följ dosreduktionsinstruktioner och/eller skjut upp nästa dos enligt vårdprogram eller lokala instruktioner. Observera att myelosuppression ofta sent uppträdande (4-6 v efter behandling).

Njurtoxicitet

Fallrapporter finns om njursvikt, eventuellt i relation till stor ackumulerad dos. Kontrollera njurfunktion.