中枢神経系

レジメン名	GBM BE\	/(15) 【	初発】	単	剤	療	法						1	更新 クー	コル	20/ 21 E	
薬品名	投与量	投与方法	投与時間			0.4		1			投 <i>与</i>	7日					
				1	•	21											
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	\downarrow													
アバスチン点滴静注用 生理食塩液	15mg/kg 100mL	点滴末梢	30~ 90分	\downarrow													

備考:

レジメン名	GBM BE\	/(10) 【	再発】										更新 1ク-	_	20	′3/27 日間
—————————————————————————————————————	投与量	投与方法	投与時間	1		1 1				投 <i>与</i>	5日					ı
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	J	•	14										
アバスチン点滴静注用 生理食塩液	10mg/kg 100mL	点滴末梢	30~ 90分	→												

備考:

レジメン名	GBM BEV	/(10) r	初発】	ΤN	ΛZ 7	75	/R	T /	并 F	Ħ					更	新日	3	20		′3/27
レンバン石	ADIM DE	/(10) <u>k</u>	TU JE]	1 17	/I <i>L</i> /	<u>J</u>	<u>/ 1\</u>	l Ţ	$\pi_{\mathcal{F}}$	17					1	クー	ル		70 E]間
薬品名	投与量	投与方法	拉片中間									投 <i>⁵</i>	手日							
₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩ ₩	【	投子刀压		1		15	•	29		42	70									
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	\downarrow		\downarrow		\downarrow		\downarrow										
アバスチン点滴静注用	10mg/kg	点滴末梢	1時間	_				_		_										
生理食塩液	100mL		30分	→		V		1		↓										
テモゾロミドカプセル	75mg/m³/日	内服				day	/1~	[.] 42												

備考:RT併用

中枢神経系

レジメン名	GBM BE\	/(10) 【	初発】	維	持	ΤN	1Z	15	0^	~ 2	00	併	用			- ·	更新 E ク ー		20/ 28 ⊑	3/27 3間	7
薬品名	投与量	投与方法	投与時間										投-	与日							
未加石	ステ里		汉子时间	1		5		15		28											
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン	\downarrow				\downarrow													
アバスチン点滴静注用	10mg/kg	点滴末梢	30~	\vdash				1.													
生理食塩液	100mL	V// VIEJ > J < 11.1	90分	•				L *													
テモゾロミドカプセル	150~200 mg/㎡/日	内服		da	ay 1 -	·5															

備考:

レジメン名	CARB-V	P										-	 新日 7 ー J		20/ 28 ⊑	3/27 日間
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	1	2	3	4	28		投 <i>与</i>	∌日 ┃ ┃					
ブドウ糖液5%	500mL	中心静脈	メイン	\downarrow	\downarrow	\downarrow										
グラニセトロン点滴静注 デキサート注射液	3mg/100mL 6.6mg	中心静脈	30分	\downarrow	\downarrow	\downarrow										
エトポシド点滴静注液 ブドウ糖液5%	150mg/m² 500mL	中心静脈	2時間	\downarrow	\downarrow	\downarrow										
カルボプラチン注射液 生理食塩液	450mg/m² 500mL	中心静脈	2時間	\downarrow												
ソルデム3A輸液	500mL	中心静脈	メイン	×1	$\times 2$	$\times 2$	$\times 1$									
アプレピタントカプセル		内服	指示通り	\downarrow	\downarrow	\downarrow										

備考:

中枢神経系

レジメン名	TMZ静注	放射	線併用	療	法								<u>更新</u> り		24/4 0日間	,
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	-1	0	0	1		Lan	投与	B	Ī				
生理食塩液	100mL	点滴末梢	メイン			<u>3</u>	4		42							
グラニセトロン点滴静注			30分	\rightarrow	\downarrow	\downarrow	\rightarrow		\downarrow							
テモダール点滴静注用 大塚蒸留水 生理食塩液	75mg/㎡ 1瓶 250mL	点滴末梢	1時間 30分	\rightarrow	\rightarrow	\downarrow	\rightarrow	連日投与	\downarrow							

備考:放射線の中断により放射線治療期間が延長した場合は最大49日まで投与延長可能。

レジメン名	BEV (1	O) TI	MZ静注		放射	線	併用	療	法				更新 E ク ー .		024/ 70日	4/8 間
薬品名	投与量	投与方法	投与時間	1		15		29		投 <i>生</i> 43	5 日			$\overline{\top}$		$\overline{\top}$
生理食塩液	250mL	点滴末梢	メイン	\downarrow		\downarrow		\downarrow								
グラニセトロン点滴静注		点滴末梢	30分	\downarrow	連日	\downarrow	連日	\downarrow	連日							
テモダール点滴静注用 大塚蒸留水 生理食塩液	75mg/㎡ 1瓶 250mL	点滴末梢	1時間 30分	\rightarrow	投与	\downarrow	投与	\rightarrow	投与							
アバスチン点滴静注用 生理食塩液	10mg/kg 100mL	点滴末梢	30~ 90分	\downarrow		\downarrow		\downarrow		\downarrow			·			

【備考:放射線の中断により放射線治療期間が延長した場合は最大49日まで投与延長可能。