

# 化学療法治療レジメン

申請書  
計画書

〈主治医〉 → 〈薬剤部〉 → 〈化学療法委員会〉

〈主治医〉 → 〈薬剤部〉

芳珠記念病院化学療法委員会

治療レジメン名：	胃-21 オプジーボ+mFOLFOX6	総投与時間：約3時間 + 46時間
申請医：渡辺 美智夫Dr	催吐性リスク：中等度	最新登録日：2022年 3月

	薬剤名	投与方法	投与量	投与日	クール
	オプジーボ	div	240mg/body	D1	2週間
	オキサリプラチン(L-OHP)		85mg/m <sup>2</sup>		
	レボホリナート(I-LV)		200mg/m <sup>2</sup>		
	5-FU		400mg/m <sup>2</sup>		
	5-FU	46hr ci	2400mg/m <sup>2</sup>	D1-3	
対象(適応癌種)	治癒切除不能・再発の胃癌				
コメント	<ul style="list-style-type: none"> <li>・HER2陰性例に対し、本レジメンを使用すること。</li> <li>・重度のInfusion reaction を発現することがあるため、投与中及び投与終了後少なくとも1時間は観察期間(バイタルサインをモニターするなど)を設けること。</li> </ul>				

	薬品名【投与量】	投与方法	投与速度	標準投与量	計算量	投与日
Rp1	生食 50mL	div (ケモセーフフィルター付)	500 mL/hr			D1
Rp2	オプジーボ【 240 mg/body 】 生食 100mL		200 mL/hr			
Rp3	生食 50mL		500 mL/hr			
Rp4	デキサート 16.5mg(適宜減量) グラニセトロン 1A 5%ブドウ糖 100mL		250 mL/hr			
Rp5	(側管) レボホリナート【 mg/body 】 5%ブドウ糖 250mL		125 mL/hr			
Rp6	オキサリプラチン【 mg/body 】 5%ブドウ糖 250mL (Rp5と同時に)			85 mg/m <sup>2</sup>	mg/body	
Rp7	5-FU【 mg/body 】 5%ブドウ糖 50mL			500 mL/hr	400 mg/m <sup>2</sup>	
Rp8	5-FU【 mg/body 】 生食【 mL 】 デキサート 1.65mg(1A) (SV-2.5使用)	ci	46hr	2400 mg/m <sup>2</sup>	mg/body	D1-D3