

**福岡赤十字病院がん化学療法レジメン一覧** 改訂日：2025年11月17日

診療科： 外科

**癌種：**睪臟癌

## レジメン名： GEM単剤療法

投与スケジュール： 4週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
ゲムシタビン塩酸塩	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1,8,15

## レジメン名： GEM+TS-1療法

投与スケジュール： 3週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
ゲムシタビン塩酸塩	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1,8
オテラシルカリウム    ギメラシル    テガフル	80 mg/m <sup>2</sup>	経口投与	day1～14

## レジメン名： GEM+Nab-PTX療法

投与スケジュール： 4週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
パクリタキセル（アルブミン懸濁型）	125 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1,8,15
ゲムシタビン塩酸塩	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1,8,15

## レジメン名 : nal-IRI+5-FU+LV療法

投与スケジュール： 2週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
イリノテカン塩酸塩水和物 リポソーム化	70 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
レボホリナートカルシウム水和物	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
フルオロウラシル	2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1～(46hr投与)

## レジメン名： mFOLFIRINOX療法

投与スケジュール： 2週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
イリノテカン塩酸塩水和物	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
オキサリプラチン	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
レボホリナートカルシウム水和物	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
フルオロウラシル	2400 mg/m <sup>2</sup>	持続静注	day1（～46hr投与）

レジメン名：mFOLFIRINOX療法

投与スケジュール：2週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
オキサリプラチン	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
イリリナートカルシウム水和物	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
イリノテカン塩酸塩水和物	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1
フルオロウラシル	2400 mg/m <sup>2</sup>	持続静注	day1～(46hr投与)

レジメン名：TS-1+RT療法

投与スケジュール：

RT:50.4Gy/28回

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
オテラシルカリウム　ギメラシル　テガフル	60～80 mg/m <sup>2</sup>	経口投与	day1～5,8～12,15～19 22～26,29～33

レジメン名：TS-1単剤療法

投与スケジュール：6週間毎

抗癌剤（一般名）	標準投与量	投与方法	投薬日
オテラシルカリウム　ギメラシル　テガフル	80 mg/m <sup>2</sup>	経口投与	day1～28