

肝

フルオロウラシル肝動注療法

催吐リスク: 1

適応疾患: 肝がん(原発性、転移性)

投与スケジュール: 1週1コース

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

| 薬剤名 | 推奨投与量 | 投与日 |
|----------|-----------------------|-----|
| フルオロウラシル | 700 mg/m ² | d1 |

ベバシズマブ+アテゾリズマブ

催吐リスク: 2

適応疾患: 肝細胞癌(切除不能・進行)

投与スケジュール: 3週1コース (PDまで)

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

| 薬剤名 | 推奨投与量 | 投与日 |
|--------|----------|-----|
| アバステン | 15 mg/kg | d1 |
| テセントリク | 1200 mg | d1 |

ミリプラチン肝動注

催吐リスク: 1

適応疾患: 肝細胞がん

投与スケジュール: 4~12週1コース (2コース予定)

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

| 薬剤名 | 推奨投与量 | 投与日 |
|----------|-------------|-----|
| ミリプラチン注用 | 120 mg/body | d1 |

ラムシルマブ

催吐リスク: 1

適応疾患: 肝細胞癌(切除不能・進行)

投与スケジュール: 2週1コース

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

| 薬剤名 | 推奨投与量 | 投与日 |
|-------|---------|-----|
| サイラムザ | 8 mg/kg | d1 |

動注用シスプラチン+リピオドール肝動注

催吐リスク: 4

適応疾患: 肝細胞がん

投与スケジュール: 4週1コース (2コース予定)

使用抗悪性腫瘍剤、推奨投与量、投与日

| 薬剤名 | 推奨投与量 | 投与日 |
|---------|----------------------|-----|
| アイエーコール | 65 mg/m ² | d1 |

推奨投与量の単位

mg/m²:【体表面積】あたりの量 mg/kg:【体重】あたりの量
 AUC:カルバートの式により算出 ⇒投与量(mg/body)=AUC目標値×(GFR+25)

略語の意味

NSCLC: 非小細胞肺がん
 SCLC: 小細胞肺がん
 PD: 病勢進行