



SCLC

アムルピシン

催吐リスク: 3

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 3週1コース (4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
カルセド	45 mg/m <sup>2</sup>	d1~3

イリノテカン

催吐リスク: 3

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 4週1コース (4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
イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	d1、8、15

カルボプラチン+エトポシド

催吐リスク: 3

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 3~4週1コース (4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
エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	d1~3
カルボプラチン	6 AUC	d1

シスプラチン+イリノテカン

催吐リスク: 4

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 4週1コース (4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
イリノテカン	60 mg/m <sup>2</sup>	d1、8、15
シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup>	d1

シスプラチン+イリノテカン[ショートハイドレーション]

催吐リスク: 4

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 4週1コース (4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
イリノテカン	60 mg/m <sup>2</sup>	d1、8、15
シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup>	d1

シスプラチン+エトポシド

催吐リスク: 4

適応疾患: 小細胞肺癌

投与スケジュール: 3~4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
エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	d1~3
シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup>	d1

#### 推奨投与量の単位

mg/m<sup>2</sup>:【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