

【日本医科大学付属病院 がん化学療法レジメン】

《無断転載禁止》

レジメン番号： SCLC-104

| 対象疾患 | レジメン名称 | コース期間 | 総コース数 | 適応 | 催吐リスク | 根拠 |
|--------|----------|-------|--------|---|-------|--|
| 小細胞肺がん | CDDP+AMR | 21日間 | 4~6コース | <input checked="" type="checkbox"/> 進行/再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法 <input type="checkbox"/> 放射線併用化学療法 <input type="checkbox"/> その他 | 高 | Ann Oncol 16: 430-36, 2005 J Clin Oncol 24: 5448-53, 2006 |

| | 薬品名 | 投与量 | 投与経路 | 投与時間 | Day | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------------------------------|------|------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| ① | デキサート アロキシ 生理食塩液 | 9.9mg 0.75mg 50mL | 点滴静注 | 15分 | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | デキサート 生理食塩液 | 6.6mg 50mL | 点滴静注 | 15分 | | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ② | カルセド 生理食塩液 | 40mg/m ² 50mL | 点滴静注 | 5分 | ↓ | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③ | 硫酸Mg フィジオ70 | 8mL 500mL | 点滴静注 | 60分 | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④ | マンニトール | 300mL | 点滴静注 | 60分 | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤ | シスプラチン 生理食塩液 | 60mg/m ² 250mL | 点滴静注 | 60分 | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑥ | フィジオ70 | 500mL | 点滴静注 | 60分 | ↓ | ↓ | ↓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

＜注意事項/備考＞

- ✓ 催吐リスク：高：NK1受容体拮抗薬+5HT3拮抗薬+DEX
- ✓ CDDP：腎毒性軽減目的にMg投与
- ✓ 聴力障害（CDDP）：総投与量300mg/m²以上で高音域の聴力低下、耳鳴りなどの発現↑
- ✓ AMR：他のアンスラサイクリン系抗がん剤を限界量使用している場合には注意（心筋障害発現の可能性あり） / 尿中排泄により尿が赤色になる可能性あり
- ✓
- ✓