

# 抗インフルエンザウイルス薬 ＜治療＞

(予防は別フローあり)

成人

内服の可否

重症度によらず、臨床知見の多い  
**オセルタミビルを第一選択**とする

可

**オセルタミビル**  
(Cap/DS)

簡易懸濁可

不可

吸入の可否

可

**リレンザ**  
(ザナミビル・吸入)

※イナビル(ラニナミビル・吸入)は  
基本的に使用を推奨しない。  
副作用や服薬アドヒアランスが問題となる  
場合に、小児科のみでの使用とする。

不可

**ラピアクタ**  
(ペラミビル・点滴)

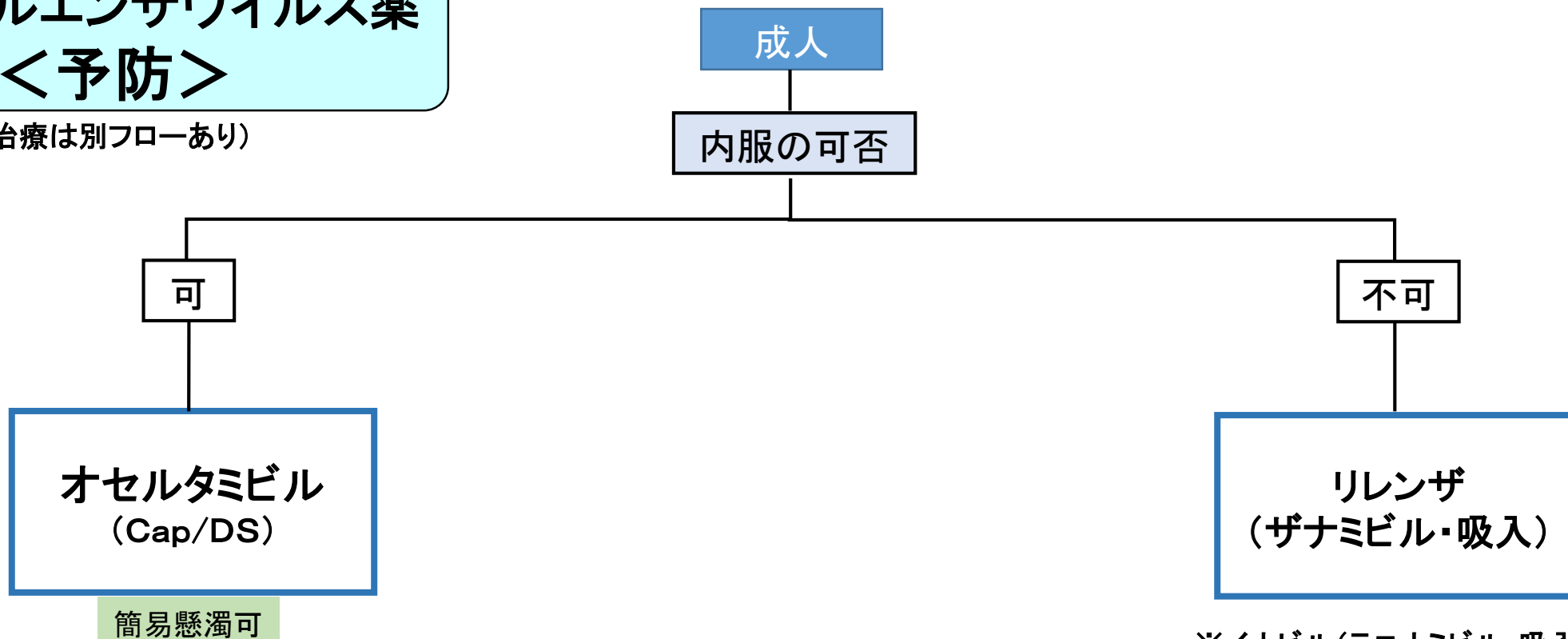
内服・吸入不可でも、経管投与  
可能であれば、**オセルタミビル**  
(簡易懸濁)を優先する。

商品名 (成分名)	先発 後発	1日投与回数	投与日数	コスト
オセルタミビル (オセルタミビル)	後発	2	5	¥1,196
リレンザ (ザナミビル)	先発	2	5	¥2,806
イナビル (ラニナミビル)	先発	1	1	¥4,359
ラピアクタ (ペラミビル)	先発	1	1	¥6,331

コストは成人(腎機能正常時)治療1クール(5日)の総薬剤費(2020年度薬価参照)

# 抗インフルエンザウイルス薬 <予防>

(治療は別フローあり)



簡易懸濁可

※イナビル(ラニナミビル・吸入)は基本的に使用を推奨しない。副作用や服薬アドヒアランスが問題となる場合に、小児科のみでの使用とする。

商品名 (成分名)	先発 後発	1日投与回数	投与日数	コスト
オセルタミビル (オセルタミビル)	後発	1	7	¥ 837
リレンザ (ザナミビル)	先発	1	10	¥ 2,806
イナビル (ラニナミビル)	先発	1	1	¥ 4,359

コストは成人(腎機能正常時)予防1クルの総薬剤費(2020年度薬価参照)

臨床知見の多い**オセルタミビル**を  
**第一選択**とする

内服不可でも、経管投与可能であれば、オセルタミビル(簡易懸濁)を優先する。