**Relenza**

**Para que serve o Relenza?**

O Relenza também conhecido como zanamivir é indicado para o tratamento da gripe, dos vírus influenza A ou B, incluindo do vírus Influenza A [H1N1](https://www.tuasaude.com/h1n1/) ou [H3N2](https://www.tuasaude.com/gripe-h3n2/), ou redução da duração dos seus sintomas, em adultos e crianças com mais de 5 anos de idade. Esse remédio também é indicado para prevenção da gripe em pessoas que tiveram contato próximo com uma pessoa infectada pelos vírus influenza A ou B, mas ainda não apresentam sintomas. É importante ressaltar, que o zanamivir não substitui a vacina da gripe e não deve ser usado para tratar o resfriado comum.

**Como funciona Relenza?**

O remédio deve ser usado por inalação oral, utilizando o dispositivo fornecido na embalagem. É importante ressaltar que o zanamivir não deve ser usado em nebulizadores e também não deve ser misturado com água ou qualquer outro tipo de líquido.

**Quando não devo usar o Relenza?**

Alguns dos efeitos colaterais que podem ocorrer durante o tratamento com o relenza são dor de cabeça, náuseas, vômitos, dor no corpo ou tosse. O Relenza pode causar problemas respiratórios graves, chiado no peito e sensação de desmaio. Neste caso, deve-se interromper seu uso imediatamente e procurar ajuda médica ou o pronto socorro mais próximo.

<https://www.tuasaude.com/zanamivir-relenza/>

**Dorflex**

**Para que serve o Dorflex?**

Dorflex é um medicamento que possui ação analgésica e relaxante muscular. É indicado para aliviar dores relacionadas à contratura muscular excessiva, como a dor de cabeça tensional (cefaleia tensional), e também as dores musculares (incluindo dor nas costas e na lombar).

**Como funciona Dorflex?**

Dorflex possui ação analgésica e [relaxante muscular](https://consultaremedios.com.br/dor-febre-e-contusao/relaxante-muscular/c). O início da ação ocorre a partir de 30 minutos.

**Quando não devo usar o Dorflex?**

Alergia ou intolerância a qualquer um dos componentes da fórmula ou a analgésicos semelhantes à dipirona – derivados de pirazolonas (ex.: fenilbutazona, oxifembutazona) ou a pirazolidinas (ex.: fenilbutazona, oxifembutazona) – incluindo, por exemplo, casos anteriores de agranulocitose (diminuição acentuada na contagem de leucócitos do sangue – glóbulos brancos)

<https://www.dorflex.com.br>