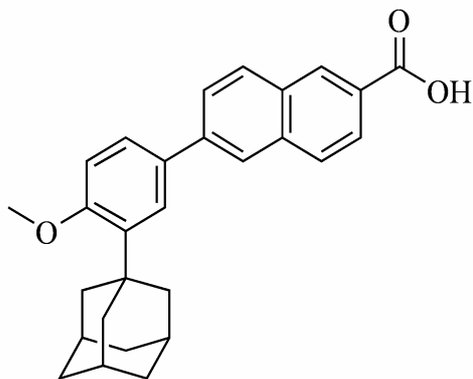


ADAPALENO RETINÓIDE

Nome Químico: Adapaleno

Fórmula Química:



Peso Molecular: 412,52g/mol

Fórmula Molecular: C₂₈H₂₈O₃

Indicação

O Adapaleno é uma molécula derivada do ácido naftóico, com propriedades biológicas similares às do ácido retinóico. Suas propriedades farmacológicas lhe conferem a habilidade de controlar a proliferação e diferenciação celular e prevenir e eliminar comedões. Também apresenta eficiente atividade antiinflamatória na acne. Adapaleno é indicado para o tratamento tópico da acne vulgaris. Adapaleno tem-se mostrado mais eficaz quando usado concomitantemente com a clindamicina. Adapaleno promove a renovação celular da pele, de forma menos agressiva que o ácido retinóico.

Posologia

Adapaleno é aplicado uma vez ao dia, após higienização e antes de dormir. Em algumas circunstâncias, quando o paciente apresenta irritação da pele, a aplicação pode ser feita em dias alternados até que a irritação cesse. Creme, gel e soluções a 0,1%.

Fator de Equivalência

Não há referências.

Contra indicações

Não deve ser utilizado por mulheres grávidas ou que estejam amamentando. Também é contra-indicado o uso em pacientes hipersensíveis à substância.

Efeito Colateral ou Adverso

O Adapaleno pode provocar coceira, vermelhidão, descamação e queimação em alguns pacientes; nestes casos, recomenda-se a suspensão temporária

do medicamento até que a pele se acostume. Deve-se evitar o contato do produto com as mucosas.

Referências Bibliográficas

1. DEF 2004/05.
2. Martindale 2ª edição 2006.
3. <http://pt.wikipedia.org/wiki/Adapaleno> (consultado em 08.01.2009)

Obs: Insumo pertencente à Portaria 344/98 – ANVISA - Lista-C2