

## TRIANCINOLONA BASE

**NOME QUÍMICO:** 9-Fluoro-11,16,17,21-Tetrahidroxi-pregna-1,4-dieno-3,20-diona

### PROPRIEDADES/INDICAÇÕES

Glicocorticóide com propriedades antiinflamatórias e imunossupressoras. É 7 a 13 vezes mais potente que a hidrocortisona. A dose terapêutica da Triancinolona é praticamente desprovida a ação mineralo corticóide não provoca distúrbios psíquicos e nem os outros efeitos colaterais da hidrocortisona, porém estas ações variam conforme o paciente. 4mg de triancinolona são equivalentes, em atividade antiinflamatória a cerca de 5mg de Prednisolona (e equivalentes à da metilprednisolona). Quanto aos efeitos colaterais são aqueles dos glicocorticóides. Dentre os componentes de ação intermediária, é o que possui meia vida mais longa (cerca de 5 horas).

### DOSAGEM

Oral, adultos, 4 a 48mg diariamente.

### OBSERVAÇÕES

As reações adversas mais frequentes são às relativas a corticoterapia. Apresenta menor efeito quanto a retenção de sódio e água, se comparado à Prednisolona. Tem sido particularmente associados à triancinolona efeitos como: anorexia, perda de peso, depressão, vermelhidão e enfraquecimento muscular. Não há aumento de apetite, e isto a diferencia de outros glicocorticóides.

### ARMAZENAMENTO

Em recipientes bem fechados ao abrigo da luz e umidade.