

Equivalencias de corticoesteroides de uso sistémico

| Corticoesteroide | Equivalencias ^{1,2} (mg) |
|-------------------|--------------------------------------|
| Deflazacort | 6 |
| Prednisona | 5 |
| Prednisolona | 5 |
| Meprednisona | 4 |
| Metilprednisolona | 4 |
| Triamcinolona | 4 |
| Betametasona | 0.6 |
| Dexametasona | 0.75 |
| Hidrocortisona | 20 |

**Defas**
DEFLAZACORT

**DISPONIBLE
NUEVAMENTE**

- ✓ Menor compromiso del metabolismo óseo
- ✓ Menor compromiso de la glucosa, importante para pacientes diabéticos y aquellos con riesgo a desarrollarla
- ✓ Menor deterioro del perfil lipídico
- ✓ Menor aumento de peso

(3-6)

1. Liu D et al. Allergy Asthma Clin Immunol 2013, 9:30. 2. Información para prescribir 3. Lippuner K et al. J Clin Endocrinol Metab. 1998;83:3795. 4. Ferraris JR et al. Pediatr Nephrol. 2007 May;22(5):735 5. Bombardier C et al. Arthritis Rheum 1992;35:630. 6. A Ganapati et al. Lupus 2018 27(6):890



Amplio índice terapéutico que le otorga alta flexibilidad de dosis permitiendo ajustarla según lo que el paciente necesita

Defas
DEFLAZACORT

DEFAS® dosis de mantenimiento: 3 a 18 mg/día, hasta: 90 mg/día o 120 mg en casos agudos

Meprednisona: dosis de mantenimiento: 4 a 8 mg/día, hasta 80 mg casos severos

Betametasona: dosis de mantenimiento: 0,6 a 72 mg mg/día

Prednisona: dosis de mantenimiento: 5 a 60 mg/día

Dexametasona: dosis de mantenimiento: 0,5 a 9 mg/día,
hasta 15 mg casos severos

y el más económico

**RONTAG**