

**Nombre del alumno:**

Omar Emanuel López Reyes

**Nombre del profesor:**

Ervin Silvestre Castillo

**Licenciatura:**

Enfermería

**Materia:**

Farmacología

**Nombre del trabajo:**

Cuadro sinóptico “FÁRMACOS CORTICOIDES O  
CORTICOESTERIOIDES”

**FÁRMACOS  
CORTICOIDES  
O  
CORTICOESTERIOIDES**

**Son**

Hormonas naturales que son sintetizados en las glándulas suprarrenales

Su función es

Metabolizar los carbohidratos, grasas, proteínas, actuar sobre el sistema inmunitario y participa en el sistema reninaangiotensina

**Se clasifican en**

**GLUCOCORTICOIDES**

Regulan el metabolismo de carbohidratos, y tienen actividad inmunosupresora

**MINERALCORTICOIDES**

Regulan el equilibrio corporal de sodio y potasio

**ANDROGENOS**

Son un grupo de hormonas donde se encuentra la testosterona, los andrógenos influyen en la salud sexual, el metabolismo, la sensibilidad de insulina

**Aplicaciones terapéuticas**

Los corticoides se agrupan en enfermedades endocrinas y no endocrinas

**Endocrinas**

Se usa en casos de insuficiencia suprarrenal aguda, insuficiencia suprarrenal crónica, insuficiencia suprarrenal congénita

**No endocrinas**

Enfermedades reumáticas. Artritis reumatoide, Enfermedades musculoesqueléticas, Neumología, Otorrinolaringología, Dermatología, Oftalmología, Hematología, Neurología