



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CATEDRATICO: DR ALFREDO LOPEZ LOPEZ  
ALUMNO : YARI KARINA HERNANDEZ CHACHA  
3 SEMESTRE

Instrucciones: Deben realizar un Mapa conceptual preciso  
sobre los fármacos IECAS Y ARA II

# IECAS Y ARA II

GENETICA

ADMINISTRACION ORAL ,SEMIVIDA 1-2H , SEMKIVIDA DEL METABOLISMO DE 3-4H.

RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II

EFECTO

CONTRAINDICACIONES

PRODUCEN VASOCONTRICION SISTEMA , RENAL Y CORONARIA. LIBERACION DE ALDOSTERONA , NORADRENALINA Y VASOPRESINA .

MODULAN LOS RECEPTORES AT I PRODUCEN VASODILATACION SON ANTIPROLIFERATIVAS

NO INDUCEN TATICARDIA REFLEJA , NO MODIFICAN GLICEMIA , NO MODIFICAN LA INSULINA , EL POTASIO , NO PRODUCEN RETENCION DE GIDROSALINA

- EMBARAZO
- LACTANCIA
- ANGIOEDEMA
- HIPERKALEMIA
- ESTENOSIS DE LA ARTERIA RENAL

## DOSIFICACION

FARMACOS	DOSIS
LOSARTAN	25Mg
VASALTAN	80Mg
CADERSANTAN	8Mg
RELMISARTAN	100Mg

MECANISMO DE ACCION

BLOQUEO DEL EFECTO DE LA ANGIOTENSINA II SOBRE LOS RECEPTORES ANGIOTENSINA II