







ESQUEMA DE TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO HTA NO COMPLICADA

Paso 1	IECA o ARA + DIURETICO		
	Si a las 4 semanas Presión arterial Persiste igual o mayor de 140/90mmhg		
Paso 2	IECA o ARA + DIURETICO + ANTAGONISTA DE LOS CANALES DE CALCIO		
	Si a las 4 semanas Presión arterial Persiste igual o mayor de 140/90mmhg		
Paso 3	AUMENTAR LA DOSIS DE IECA o ARA + DIURETICO + ANTAGONISTA DE LOS CANALES DE CALCIO		
	Si a las 4 semanas Presión arterial Persiste igual o mayor de 140/90mmhg		
Paso 4	IECA o ARA + DIURETICO + AUMENTAR LA DOSIS DE ANTAGONISTA DE LOS CANALES DE CALCIO		
	Si a las 4 semanas Presión arterial Persiste igual o mayor de 140/90mmhg		
Paso 5	IECA o ARA + AUMENTAR LA DOSIS DE DIURETICO + ANTAGONISTA DE LOS CANALES DE CALCIO		
	SI A LAS 4 SEMANAS PRESIÓN ARTERIAL PERSISTE IGUAL O MAYOR DE 140/90MMHG REFIERA A UN ESPECIALISTA EN HIPERTENSION		





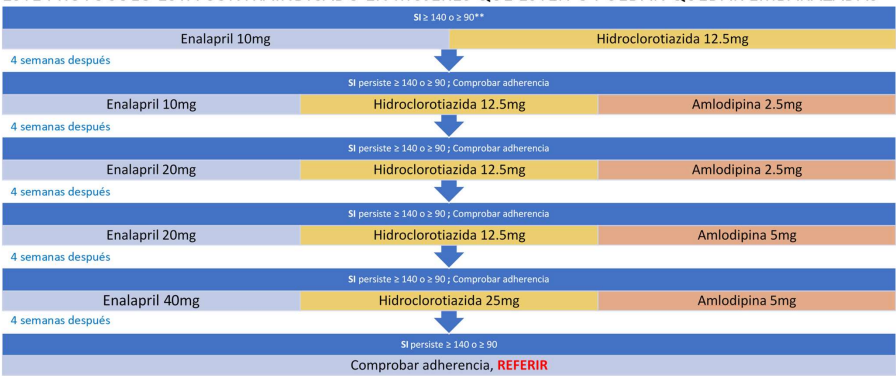




ESQUEMA DE TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO HTA NO COMPLICADA

Algoritmo 1: PRIMERA ELECCÓN Si TA ≥140/90 sin comorbilidad

ESTE PROTOCOLO ESTÁ CONTRAINDICADO EN MUJERES QUE ESTÉN O PUEDAN QUEDAR EMBARAZADAS













ESQUEMA DE TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO HTA NO COMPLICADA

Algoritmo 1: SEGUNDA ELECCIÓN Si TA >140/90 sin comorbilidad

ESTE PROTOCOLO ESTÁ CONTRAINDICADO EN MUJERES QUE ESTÉN O PUEDAN QUEDAR EMBARAZADAS

ESTE PROTOCOLO ESTA CONTRAINDICADO EN MOJERES QUE ESTEN O PUEDAN QUEDAR EMBARAZADAS			
SI ≥ 140 o ≥ 90**			
Losartan 50mg		Hidroclorotiazida 12.5mg	
4 semanas después	•		
SI persiste ≥ 140 o ≥ 90 ; Comprobar adherencia			
Losartan 50mg	Hidroclorotiazida 12.5mg	Amlodipina 2.5mg	
4 semanas después	•		
SI persiste ≥ 140 o ≥ 90 ; Comprobar adherencia			
Losartan 100mg	Hidroclorotiazida 12.5mg	Amlodipina 2.5mg	
4 semanas después	•		
	SI persiste ≥ 140 o ≥ 90 ; Comprobar adherencia		
Losartan 100mg	Hidroclorotiazida 12.5mg	Amlodipina 5mg	
4 semanas después	•		
SI persiste ≥ 140 o ≥ 90 ; Comprobar adherencia			
Losartan 100mg	Hidroclorotiazida 25mg	Amlodipina 10mg	
4 semanas después	•		
SI persiste ≥ 140 o ≥ 90			
Comprobar adherencia, REFERIR			

