

Aldosterona / Aldosterona supino	
MÉTODO	RIA.
PREPARACIÓN	Ayuno 9 horas.
MUESTRA	Suero.
OTRAS MUESTRAS	
VALOR REF.	Supino 10-160 pg/mL. Ortostática 40-310 pg/mL.
OBSERVACIONES	1 tubo suero con centrifugación rápida en frío y congelación inmediata. Ver comentarios.

### Comentarios:

La aldosterona es una hormona corticosuprarrenal del grupo mineralocorticoide. Las células efectoras de la aldosterona son principalmente las células epiteliales del túbulo renal distal, pero también las de las glándulas sudoríparas, salivales y las del colon. La reabsorción de sodio inducida por la aldosterona en estas células se produce con intercambio de potasio y en menor medida de iones hidrógeno.

INTERFERENCIAS			
SUERO HEMOLIZADO	SUERO LIPÉMICO	SUERO ICTÉRICO	POR FÁRMACOS

ENFERMEDADES / ALTERACIONES	
Abuso de laxantes	▲
Hiperaldosteronismo primario	▲
Cirrosis	▲
Diabetes mellitus tipo II	▲
Embarazo	▲
Enfermedad de Addison	▲
Hipertensión renal	▲
Hipoaldosteronismo hiporreninémico	▼
Hipovolemia posthemorrágica	▲
Insuficiencia cardíaca	▲
Pseudohiperaldosteronismo	▼
Pseudohipoaldosteronismo tipo1	▲
Pseudohipoaldosteronismo tipo2	▼
Secreción excesiva de desoxicorticosteroides	▼
Síndrome adrenogenital	▼
Síndrome de Bartter	▲
Síndrome de Turner	▼
Terapia con heparina	▼

INTERFERENCIAS POR FÁRMACOS	
Aminoglutetimida	▼
Corticosteroides	▼
Furosemida	▲