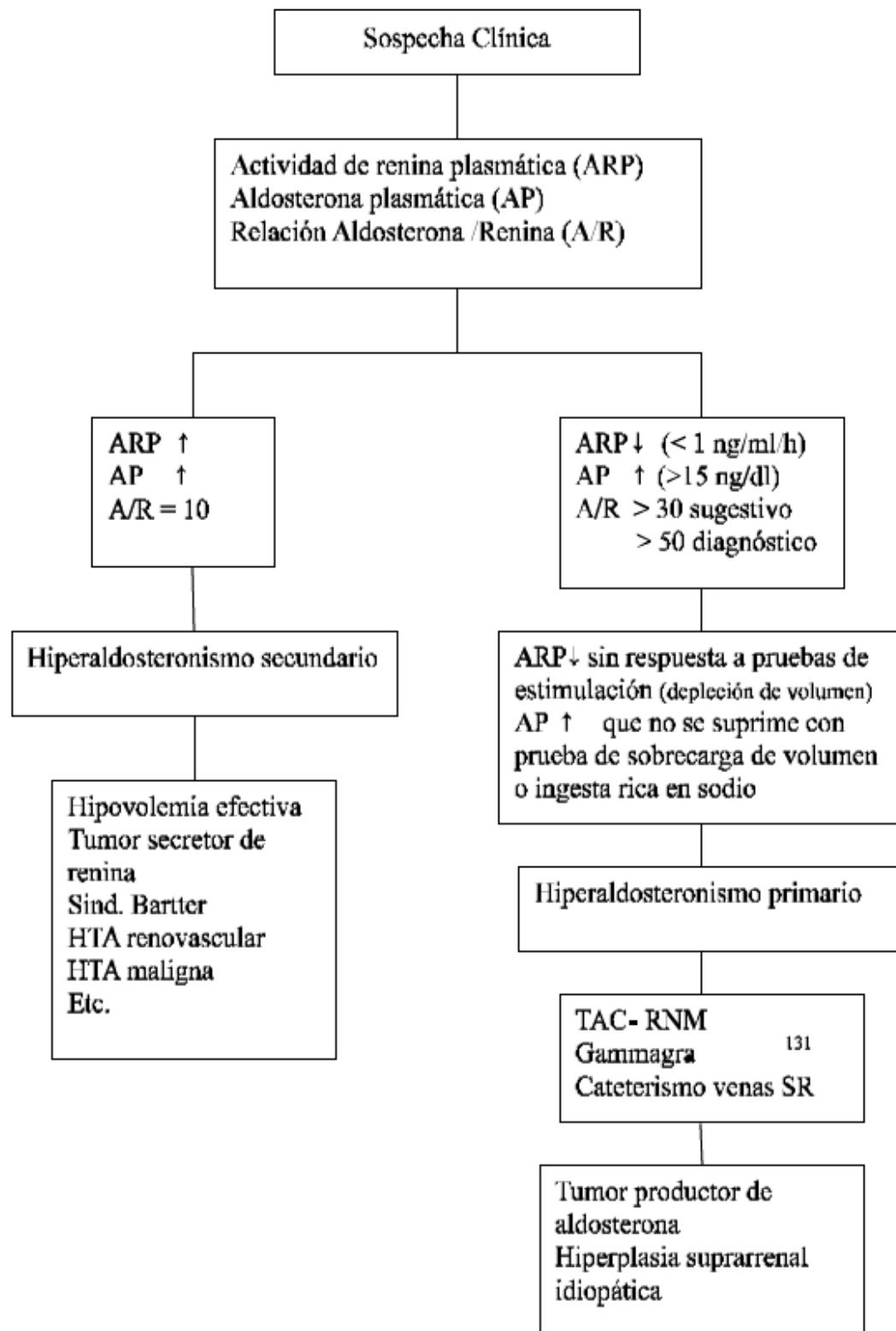


# ALGORITMO DIAGNÓSTICO DEL HIPERALDOSTERONISMO



El cuadro clínico del hiperaldosteronismo primario se caracteriza por:

- Hipertensión arterial generalmente moderada y fundamentalmente diastólica
- Hipokalemia. Sin embargo en el 50% de los hiperaldosteronismos remediables con glucocorticoides existe normokalemia. En este síndrome la aldosterona está primariamente regulada por la ACTH y se sintetiza en la zona fasciculata
- Excreción urinaria de potasio elevada ( mayor a 30 meq/d)
- Alcalosis metabólica
- Hipomagnesemia
- Falta de edemas

#### BIBLIOGRAFÍA.

---

- 1-Gonzalez-Albarrín O, García Robles R. Hiperaldosteronismo primario. Medicine 2000; Volumen 08 - Número 21: 1112 - 1116.
- 2-Mosso L, Carvajal C, Gonzalez A, Barraza A, Avila F, Montero J et al. Primary aldosteronism and hypertensive disease. Hypertension 2003; 42(2): 161-5.
- 3-Gómez- Hernandez, Karen Y Chen-Ku, Chih Hao. Hiperaldosteronismo primario, una nueva perspectiva. Acta Med. Costarric, ene. 2007, vol.49, no.1:13-20.