

Tableau 2
• Critères diagnostiques du SiADH
• Osmolarité plasmatique diminuée <275 mOsmol/kg H <sub>2</sub> O
• Concentration urinaire inappropriée U <sub>osm</sub> >100 mOsmol/kg
• H <sub>2</sub> O avec une fonction rénale normale
• Euvolémie clinique
• Natriurèse élevée (>20-30 mmol/L) avec un régime normosodé
• Absence d'hypothyroïdie ou d'insuffisance surrénale
• Fonction rénale normale et absence de diurétiques
• Absence de correction de la natrémie après 1 L de NaCl 0,9%
• Correction de la natrémie après restriction hydrique
• Acide urique plasmatique <238 µmol par litre
• Urémie < 3.6 mmol/l

D'après N Engl J Med 2007, Am J Med 2013 (13, 15).