



## TEST DE CHARGE EN SEL

**Objectif** : Exploration du système Rénine-Aldostérone

Malade au repos depuis 0h

Prendre la TA toutes les ½ h

**8h** : Prélever 2 tubes à bouchon violet

Rénine

Aldostérone

Descendre rapidement les tubes au laboratoire à température ambiante

**9h** : Passer 2 litres de sérum physiologique en 2 heures

Prendre la TA toutes les ½ heures

Si TA > 20 : baisser le débit

**11 h** : Prélever 2 tubes à bouchon violet

Rénine

Aldostérone

Faire marcher le patient une heure

**12 h** : Prélever 2 tubes à bouchon violet

Rénine

Aldostérone