

# MESURE DU VOLUME DE LA VESSIE PAR ECHOGRAPHIE

## MATERIEL :

Sonde basse fréquence incurvée

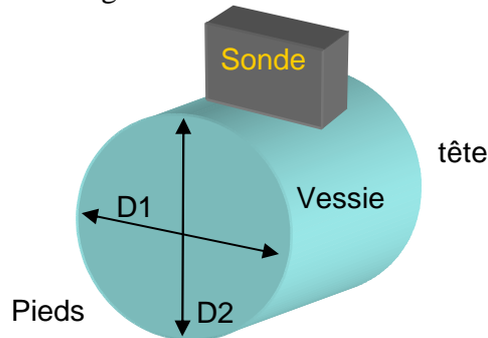
Profondeur habituelle : 9 cm

Patient allongé

## MESURE :

### 1 – Coupe transversale, sonde horizontale, juste au dessus du pubis

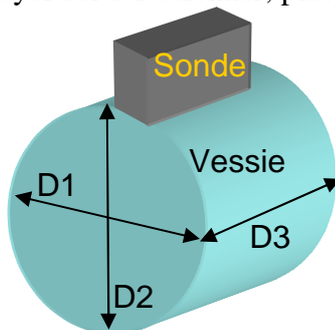
- Trouver la meilleure image : balayer la zone dans tous les sens (droit-gauche, céphalique-caudal), trouver l'image qui permet de visualiser la plus grande surface et les bords de la vessie
- Geler cette image
- Appuyer sur calcul
- Surbrillance sur D1,
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur droit,
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur gauche,
  - Enregistrer



- Surbrillance sur D2,
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur haut,
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur bas,
  - Enregistrer
- Dégeler l'image

### 2 – Coupe sagittale, sonde verticale, juste au dessus du pubis

- Trouver la meilleure image, Geler cette image, appuyer sur calcul
- Surbrillance sur D3,
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur, droit
  - Appuyer sur sélectionner, placer le curseur gauche,



**Appuyer sur Enregistrer calcul et le volume de la vessie apparaît en bas à gauche de l'écran.**