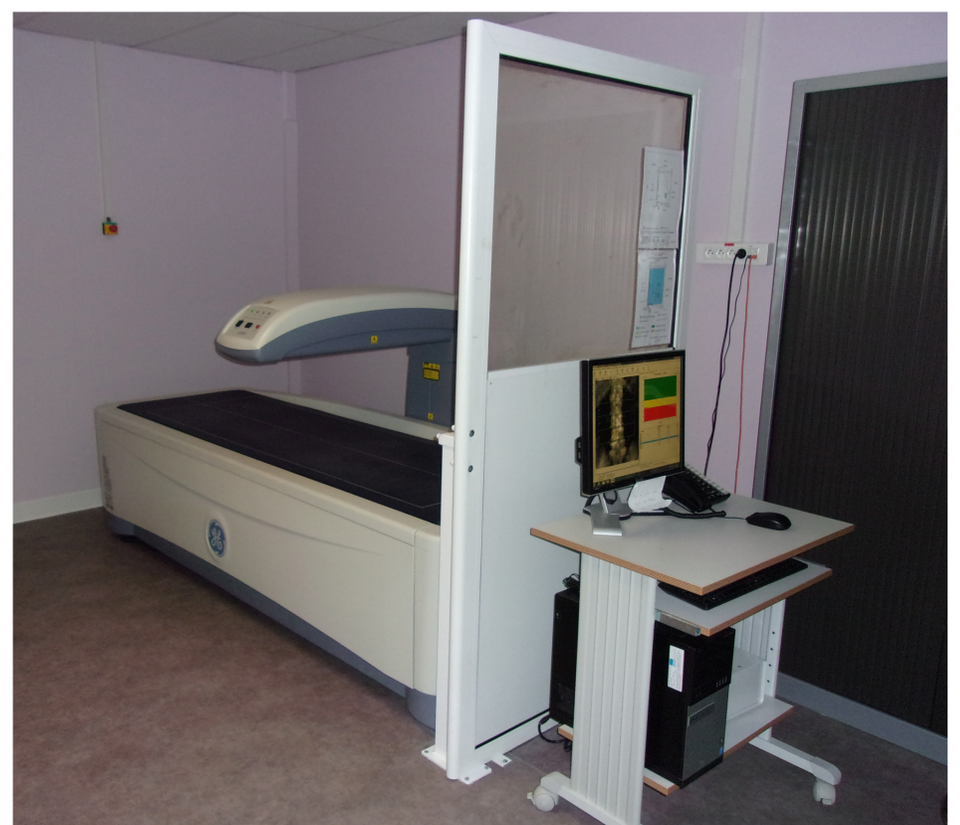
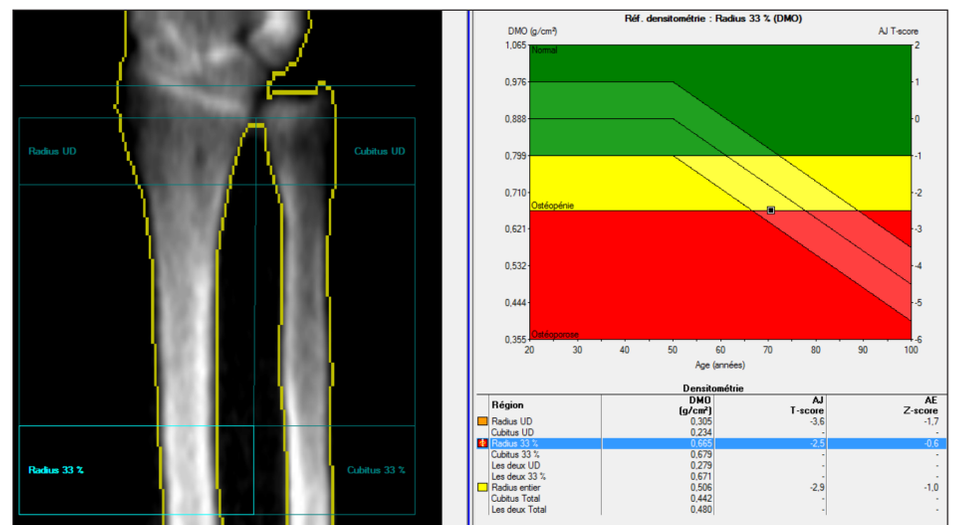
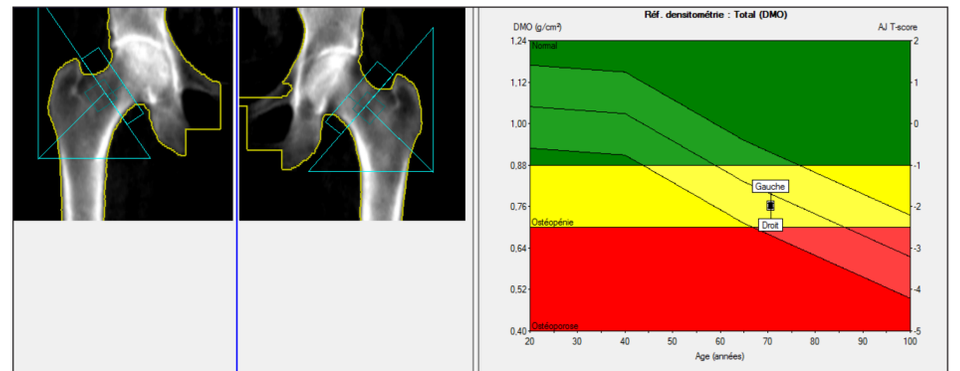
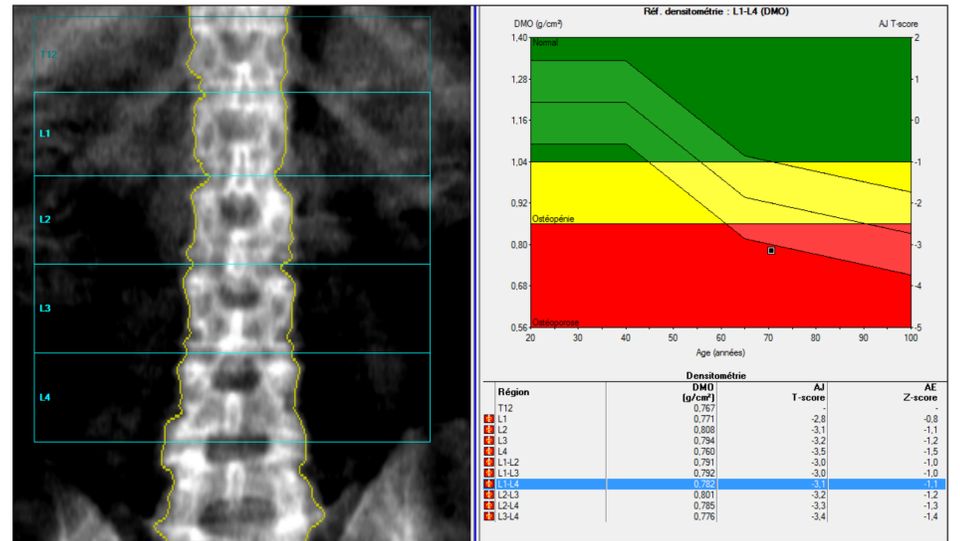


L'ostéodensitométrie est un examen indolore, qui permet de mesurer la densité de l'os, c'est-à-dire sa « solidité » et d'évaluer le risque d'ostéoporose.

**L'OSTÉOPÉNIE** est une baisse de la densité osseuse précurseur de l'ostéoporose.

**L'OSTÉOPOROSE** est une maladie osseuse entraînant une diminution de la densité de l'os et des modifications de son architecture.

L'os est plus fragile, moins résistant et le risque de fracture augmente.



GE Lunar Prodigy Advance FS

L'examen dure une quinzaine de minutes, au cours desquelles le patient est allongé sur le dos puis en position assise.

- 3 mesures sont effectuées sur le corps (le rachis lombaire, les deux fémurs et le poignet), permettant de situer le patient sur un graphique en trois zones, qui correspondent au niveau de gravité de l'atteinte osseuse (vert = normal / jaune = ostéopénie / rouge = ostéoporose).
- Une fois l'acquisition des images terminée, le manipulateur doit placer des repères sur les images réalisées, afin d'obtenir le graphique des 3 zones, et effectuer un travail de mise en page de l'examen.
- En possession des résultats, le patient doit prendre rendez-vous avec son médecin traitant ou son rhumatologue afin qu'il détermine si un traitement est nécessaire.

**PENSEZ À RAMENER  
VOTRE ANCIENNE  
OSTÉODENSITOMÉTRIE**