

Résultats

La minéralisation osseuse, les massifs articulaires et les parties molles péri rachidiennes sans injection sont normaux.

Le diamètre sagittal du canal lombaire est voisin de 12.5 mm de L2, L3, L4 et L5.

Il s'agit donc d'un canal lombaire constitutionnellement rétréci.

Ankylose partielle à la partie supérieure de l'articulation sacro iliaque à droite sans remaniement à leurs pieds pouvant orienter vers un diagnostic de SPA.

La volumineuse hernie intra spongieuse observée à la partie antérieure du plateau supérieur de L4 et la déformation en amphore des disques lombaires sont séquellaires de maladie de Scheuermann.

En L2-L3, L3-L4 et L5-S1, on observe une discrète protrusion discale postérieure.

En L4-L5, l'examen révèle vers le bas affectant la naissance de la racine L5 gauche en endocanalalaire.

