**EXAMEN RADIOLOGIQUE DU RACHIS EN ENTIER**

***Face et profil, en charge, orthostatisme bipodal***

**Indications:**

Évaluation morphologique et posturale.

**Résultat:**

Statique rachidienne

* Plan frontal

- Rachis [équilibré / déséquilibré]: la plumb line abaissée de C7 est à [] mm de la ligne médiane des épineuses sacrées (valeur normale -20 mm à 20 mm).

- Scoliose thoracique mesurée à []° entre [] et [].

- Scoliose lombaire mesurée à []° entre [] et [].

* Plan sagittal

- Rachis globalement [équilibré / déséquilibré]: l'axe vertical sagittal (SVA) se situe [] mm en arrière du coin postéro-supérieur de S1 (valeur normale -25 mm à 25 mm).

- Gîte sagittale en T9 mesurée à []° (valeur moyenne : 10 +/- 3°).

- Lordose lombaire mesurée en L1-S1 à []° (valeur moyenne : 60 +/- 10°).

- Cyphose thoracique mesurée en T1-T12 à []° (valeur moyenne : 41 +/- 10°).

Statique pelvienne

- Absence de bascule pelvienne significative, évaluée à [] mm.

- Incidence pelvienne mesurée à []° (valeur moyenne : 55 +/- 11°)

- Version pelvienne mesurée à []° (valeur moyenne : 13 +/- 6°)

- Pente sacrée mesurée à []° (valeur moyenne : 41 +/- 8°)

Maturation osseuse

Indice de maturité osseuse évalué à un stade [] selon le test de Risser.