



Maladie de Legg Perthes Calvé (ostéochondrite primitive de hanche)

Classification de Stulberg

Analyse de la hanche en fin de croissance. Permet un pronostic à l'âge adulte.
Se compose en 3 types et 5 classes.

Classes

Classe I: hanche normale.

Classe II: tête fémorale sphérique (même cercle concentrique de Mose de face et de profil), mais avec au moins une de ces anomalies : augmentation de volume de la tête fémorale, col fémoral court, acetabulum pentu.

Classe III: Tête fémorale asphérique (ovoïde, en forme de champignon ou de parapluie) mais la tête fémorale n'est pas plate. On peut retrouver également une augmentation de volume de la tête fémorale, un col fémoral court, un acetabulum pentu.

Classe IV: tête fémorale aplatie et anomalies de la tête fémorale, du col fémoral et de l'acetabulum.

Classe V: tête fémorale aplatie et col fémoral et acetabulum normaux.

Types

Type 1 : congruence sphérique (hanches de classe I et II) pas de risque supplémentaire d'arthrose

Type 2 : congruence asphérique (hanches de classe III et IV) risque d'arthrose légère à modérée à l'âge adulte

Type 3 : incongruence asphérique (hanches de classe V) risque d'arthrose sévère se développe avant l'âge de cinquante ans.

Référence

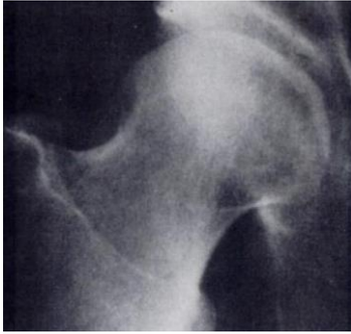
Stulberg SD, Cooperman DR, Wallensten R. The natural history of Legg-Calvé-Perthes disease. J Bone Joint Surg Am. 1981 ; 63(7) :1095-108

Rédaction : Jérôme SALES DE GAUZY

Validation : SoFOP

Version : 2020

Classe 1



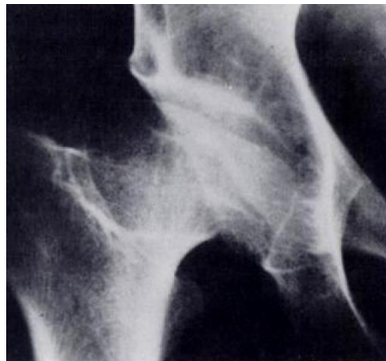
Classe 2



Classe 3



Classe 4



Classe 5

