## Ligament de la tête fémorale (ligt rond)

Contribue a vascularisation de la tête fémorale. 3 cm environ.

Ce ligament ne participe pas vraiment à la stabilité de l'articulation et c'est un porte-vaisseaux plus qu'une contention. Il s'insère sur une fossette (fovea capitis) au sommet de la tête fémorale

Terminaison en 3 insertions : supérieure ou ventrale, moyenne et dorsale ou postérieure.

Faisceaux **ventral** se termine sur **corne ant.** de surface semi-lunaire.

Faisceaux **post.** passe sous le ligt tranverse et se fixe en **arrière de la corne post. de la surface semi-lunaire**. Faisceaux moy. se fixe sur le **ligt transeverse** de l'acétab.

Fonctions: peu d'action mécanique; contient artères vascularisant la tête osseuse et le cartilage du fémur; amortisseur élastique comblant la fossette acétabulaire; et mouvement de la hanche; répartit le liquide synovial dans la cavité articulaire lors des mouvement.

## **VUE LATÉRALE DE L'ACÉTABULUM**

