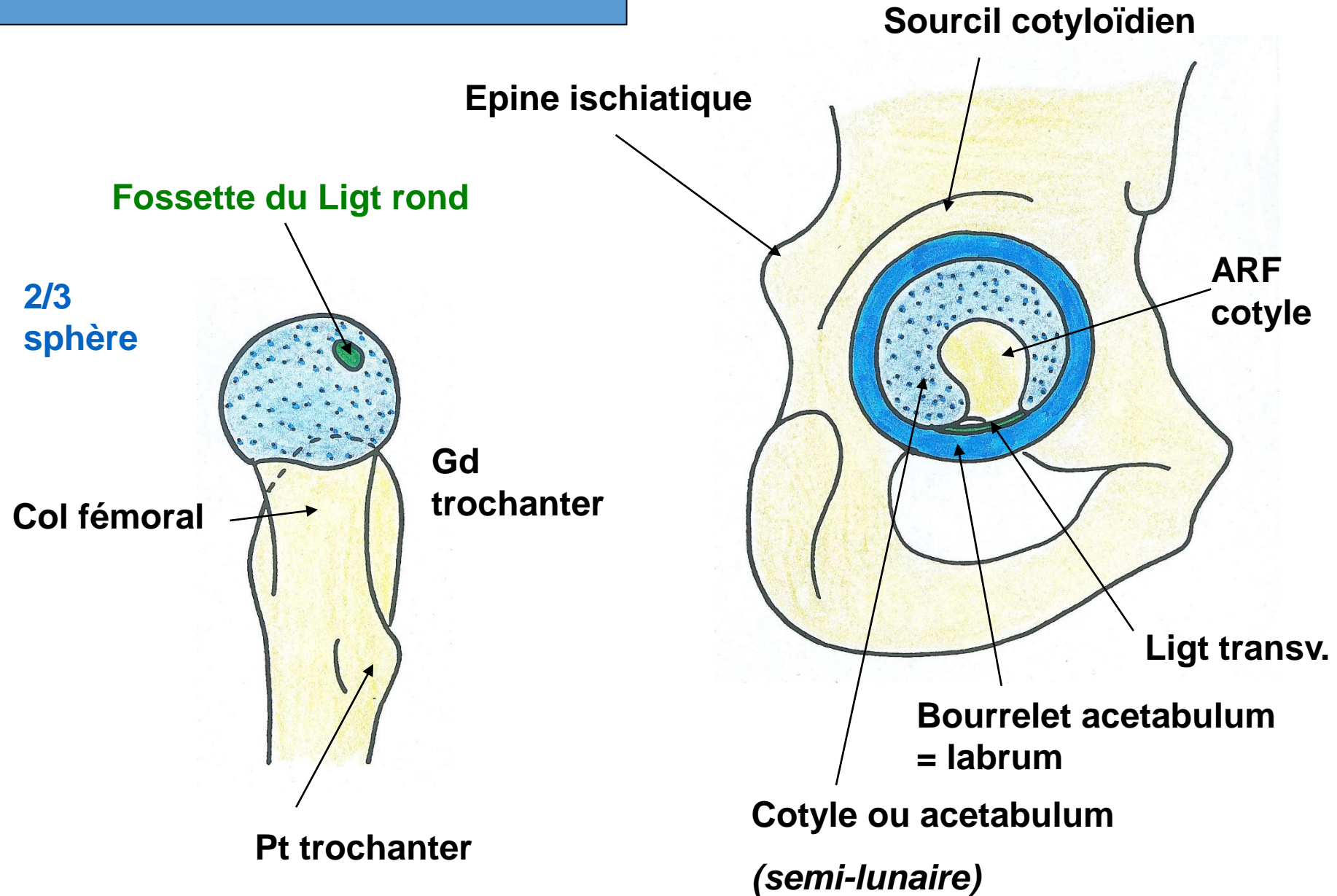


*UE5 - Anatomie du membre inférieur*

# Chapitre 2 : Ensemble fonctionnel de la hanche

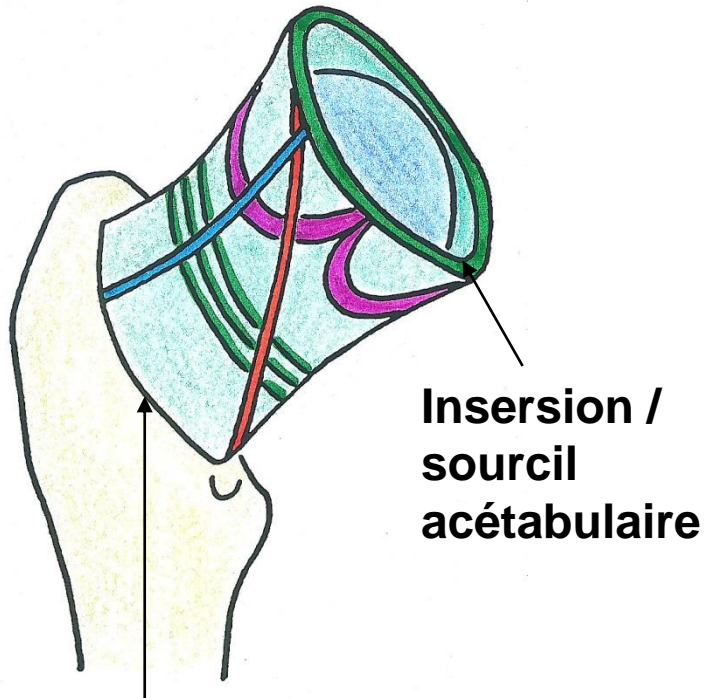
Professeur Jean-Guy PASSAGIA

# Articulation coxo-fémorale



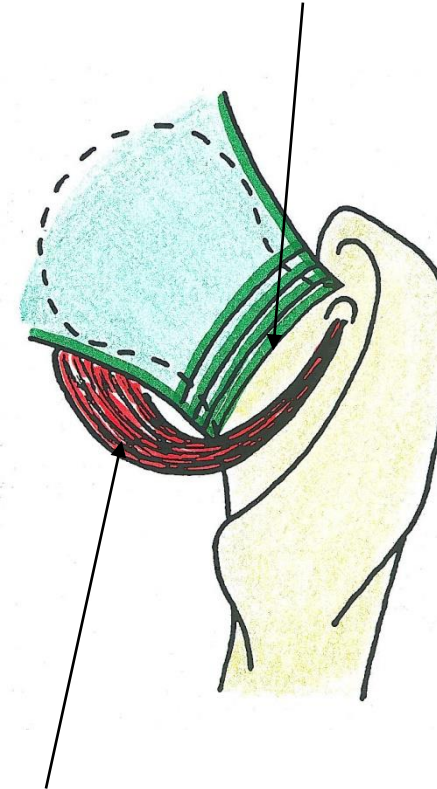
4 sortes de fibres:

- **Fibres longitudinales**
- **Fibres obliques**
- **Fibres arciformes**
- **Fibres circulaires**



Ligne  
intertrochanterienne  
antérieure

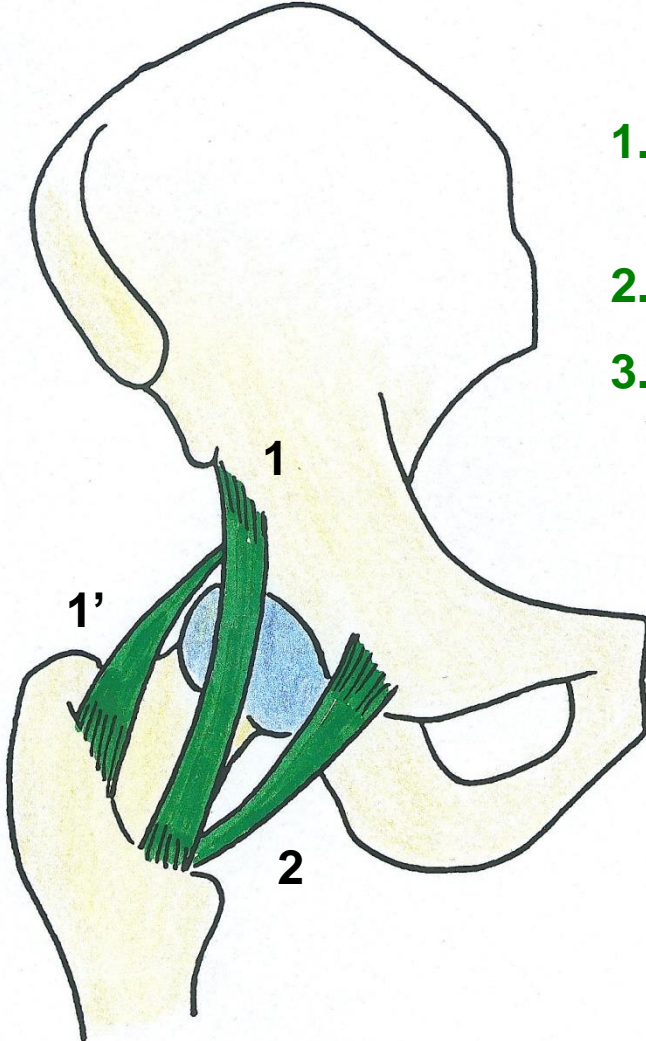
Ligne intertrochantérienne  
postérieure



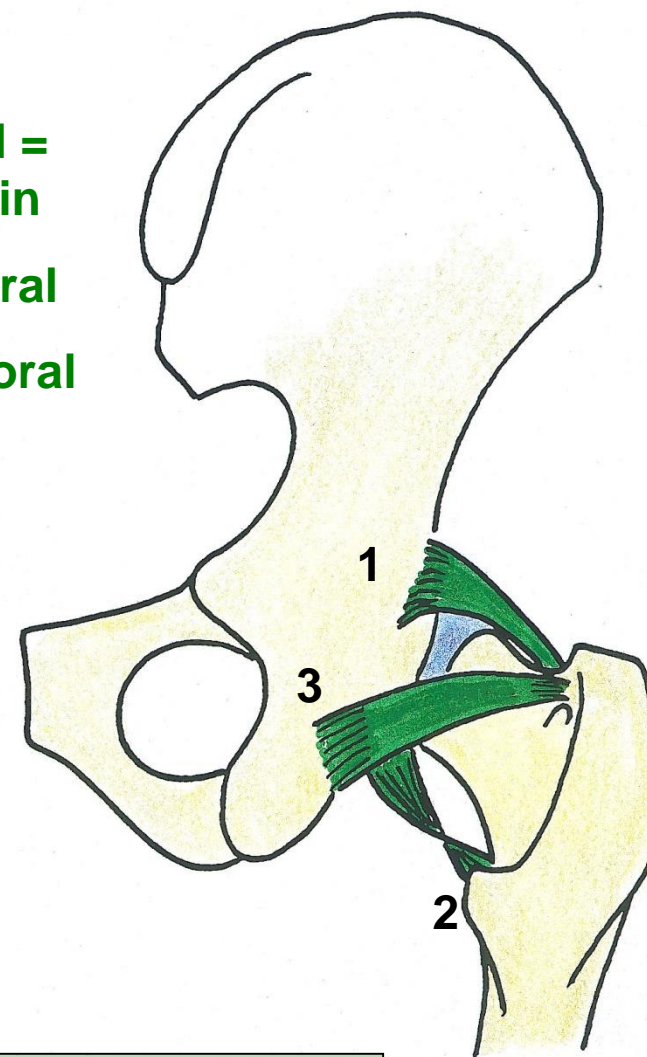
**M. obturateur externe**

**Capsule articulaire coxo-fémorale**

*Face ventrale*



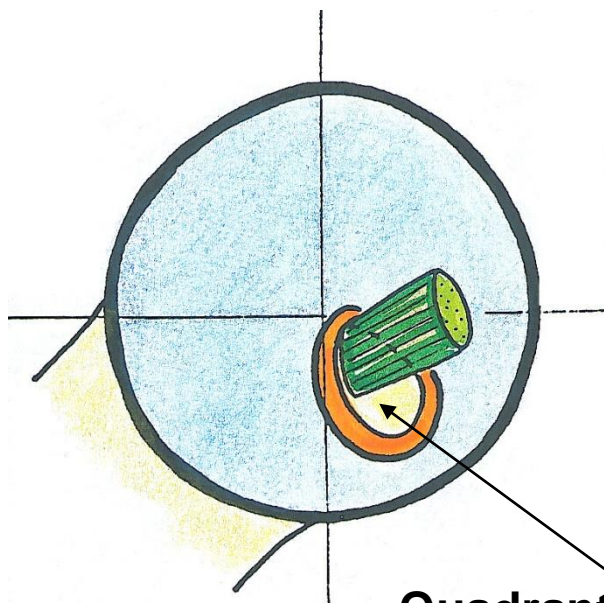
*Face dorsale*



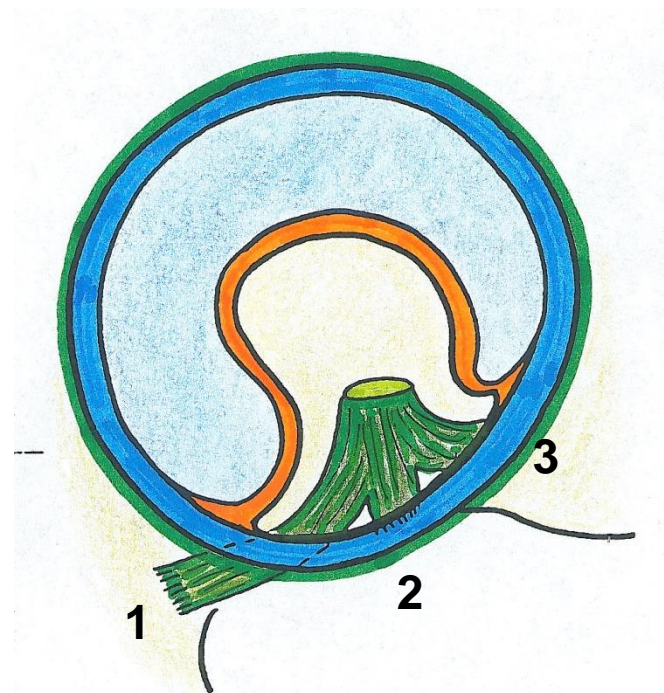
1. ilio-fémoral =  
ligt de Bertin
2. Pubo-fémoral
3. Ischio-fémoral

**Ligaments coxo-cervicaux**



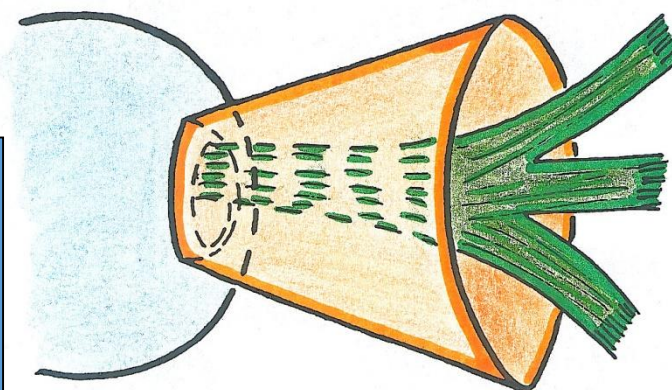


Quadrant post-ext.  
Fossette du lig Rond



## Ligament rond

*(intra capsulaire – extra-synovial)*

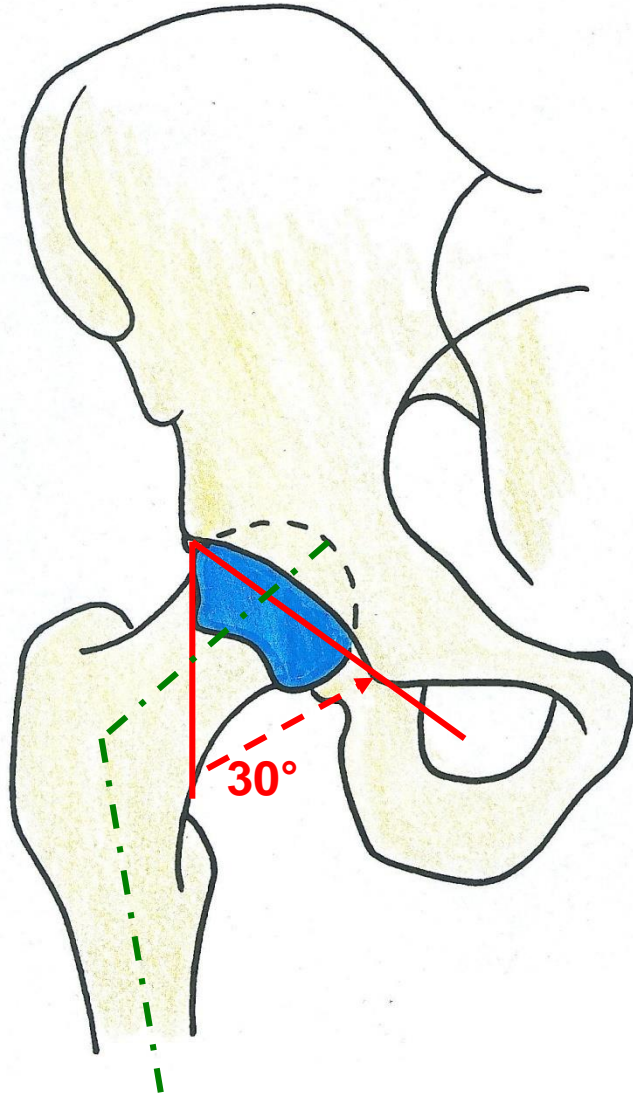


1 . Ischion

2. Ligt transv  
du cotyle

3. Pubis

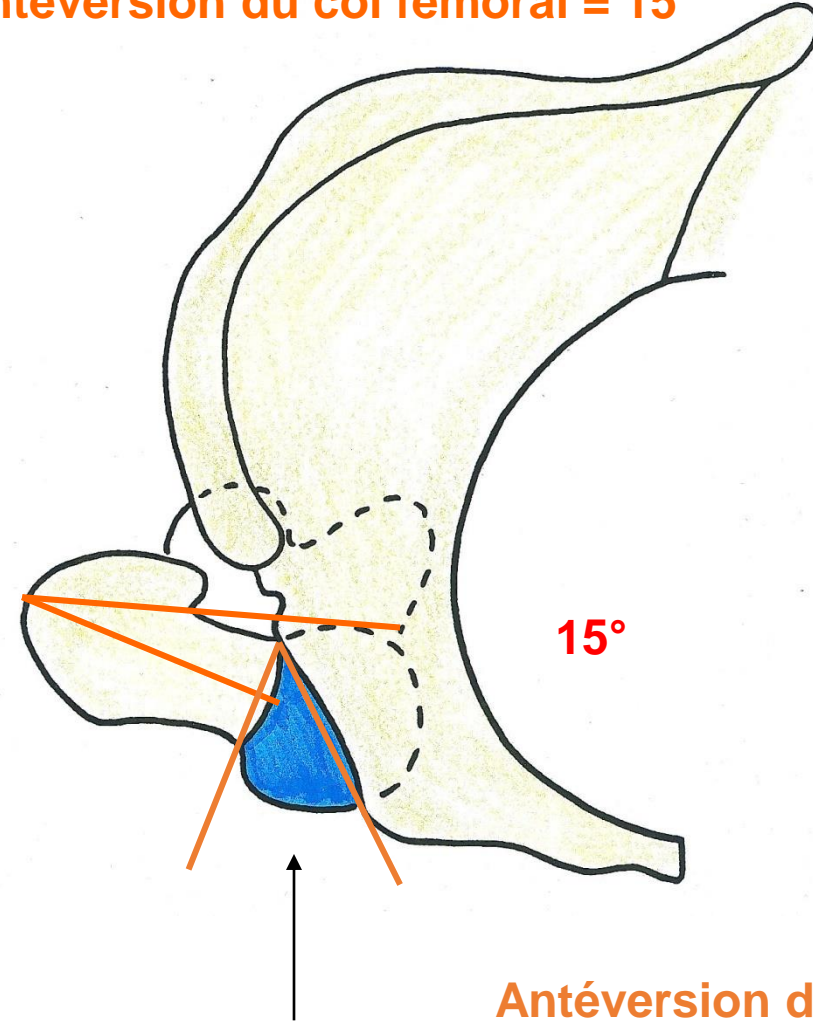
Inclinaison du cotyle =  $30^\circ$



Angle cervico-diaphysaire =  $130^\circ$   
(Coxa valga - coxa vara)

## Orientation des surfaces articulaires

Antéversion du col fémoral =  $15^\circ$



Zone de  
fragilité

Antéversion du  
cotyle =  $20^\circ$

# Mentions légales

L'ensemble de ce document relève des législations française et internationale sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Tous les droits de reproduction de tout ou partie sont réservés pour les textes ainsi que pour l'ensemble des documents iconographiques, photographiques, vidéos et sonores.

Ce document est interdit à la vente ou à la location. Sa diffusion, duplication, mise à disposition du public (sous quelque forme ou support que ce soit), mise en réseau, partielles ou totales, sont strictement réservées à l'Université Grenoble Alpes (UGA).

L'utilisation de ce document est strictement réservée à l'usage privé des étudiants inscrits en Première Année Commune aux Etudes de Santé (PACES) à l'Université Grenoble Alpes, et non destinée à une utilisation collective, gratuite ou payante.