

# FEMUR

Os long de la cuisse. S'articule avec :

- acétabulum de l'os coxal par sa tête,
- face post. de patella par la trochlée fémorale,
- plateau tibial par ses condyles.

-Tête du fémur= **2/3** de sphère, **rayon: 25 mm**,  
Angle cervico-diaphysaire **130°**.

Angle d'antéversion de tête **fémor./condyles :10°**.

-Diaphyse : **triangulaire** à la coupe au 1/3 moyen.

**3 faces** : ant., postéro-lat., postéro-méd.

**3 bords** : postérieur (= ligne âpre), latéral, médial.

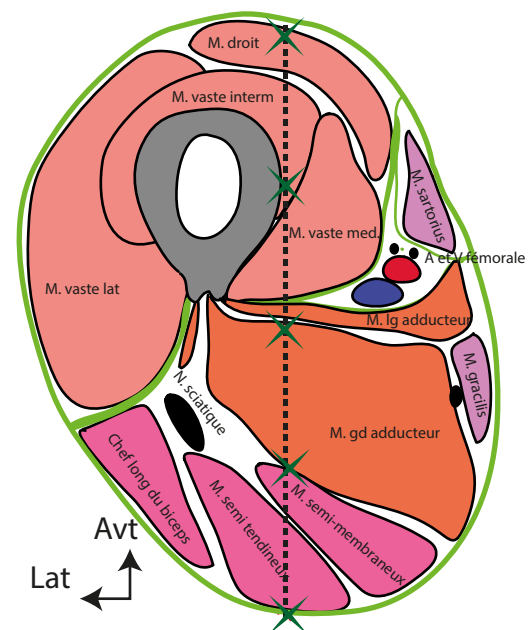
## RAPPORTS:

En avant de tête fémorale: **a. iliaque ext. qui devient a. fémorale**

(=voie d'abord vasculaire+++)

En ar de ligne âpre : **nerf sciatique**.

M. grand adducteur forme une arcade sous laquelle passe **artère fémorale** qui devient a. poplitée et la **veine poplitée** qui devient v. fémorale.



Coupe au 1/3 moyen de cuisse

