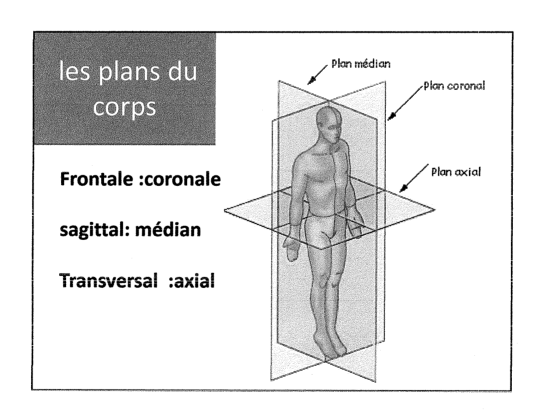
## Superficiel(le) Proximal(e) Langage Structure proche de la surface Les muscles du bras sont superficiels par rapport à leur os (humérus) Plus près du tronc ou anatomique d'un point pris comme Supérieur(e) (crânial(e) origine (par ex., Intermediaire Plus près de la tête un membre) Entre une structure superficielle et une profonde La tête est supérieure à Le coude est proximal au l'estomac Le muscle biceps est intermédiaire à la peau et à l'humérus poignet et la partie Inférieur(e) (caudal[e]) proximale d'une artère est son début Plus près des pieds Profond(e) Loin de la surface L'estomac est inférieur L'humérus est profond par rapport aux muscles du bras au cœur Distal(e) Postérieur(e) (dorsal[e]) Plus éloigné(e) du tronc Médial(e) Plus près du plan médian Plus près du dos ou d'un point pris Le 5° doigt (petit doigt) se trouve au côté média de la main comme origine Le talon est postérieur (par ex., un membre) Antérieur(e) (ventral[e]) Latéral(e) Le poignet est distal au Éloigné(e) du plan médian Plus près de l'avant coude et la partie distale Le 1<sup>er</sup> doigt (pouce) est situé au côté latéral de la main du membre supérieur Les orteils sont plus est la main antérieurs que la cheville



## Empreintes, reliefs et conformations osseuses

- Capitulum: tête articulaire, petite et ronde (par ex., le capitulum de l'humérus).
- Condyle: zone articulaire arrondie, généralement paire (par ex., le condyle latéral du fémur).
- Crête: bord saillant d'un os (par ex., la crête iliaque).
- Échancrure : partie échancrée d'un bord (par ex., la grande échancrure sciatique).
- Épicondyle : éminence sus-jacente à un condyle (par ex., l'épicondyle latéral de l'humérus).

- Facette: surface lisse et plane, généralement tapissée de cartilage et assurant un contact articulaire avec un os voisin (par ex., les facettes costales supérieures par lesquelles les corps vertébraux s'articulent avec les têtes costales).
- Foramen: passage à travers un os (par ex., le foramen obturé).
- Fosse : zone concave ou déprimée (par ex. la fosse infra-épineuse de la scapula).
- Sillon: dépression allongée ou gouttière (par ex., le sillon du nerf radial de l'humérus).
- Tête (L. caput): extrémité articulaire, volumineuse et arrondie (par ex., la tête de l'humérus).
- Ligne: aspérité linéaire (par ex., la ligne du soléaire sur le tibia).
- Malléole: protubérance arrondie (par ex., la malléole latérale de la fibula).
- Protubérance : excroissance osseuse (par ex., la protubérance occipitale externe).

- Épine : excroissance en forme d'épine (par ex., l'épine de la scapula).
- Processus épineux : projection osseuse en forme d'épine (par ex., le processus épineux d'une vertèbre).
- Trochanter : grosse saillie émoussée (par ex., le grand trochanter du fémur).
- Trochlée : processus articulaire en forme de bobine agissant à la manière d'une poulie (par ex., la trochlée de l'humérus).
- Tubercule : petite éminence surélevée (par ex., le tubercule majeur de l'humérus).
- *Tubérosité* : large saillie arrondie (par ex., la tubérosité ischiatique).