

subdivisera pour former les orteils. Au début de la huitième semaine, le genou devient distinct et la cuisse est représentée par un segment délimité. Mais ce n'est qu'au commencement du troisième mois que des différences caractéristiques s'observent entre les membres supérieurs et inférieurs : on voit alors les premiers indices de la saillie du calcanéum et de la production de l'angle tibio-tarsien.

Une telle similitude dans le développement fait aisément concevoir qu'on observe aux membres abdominaux les mêmes anomalies qu'aux membres thoraciques : *ectromélie*, *hémimélie*, *phocomélie*, *ectrodactylie*, *syndactylie*, *polydactylie*, *mégaldactylie*, *brachydactylie*, *ped bifurqué*, *ped bot*. Je n'ai pas à revenir sur la définition déjà donnée de ces différents termes.

Ligne diaphyso-épiphysaire des principaux os du membre inférieur.

(Les os ont été pris sur le même sujet que pour le membre supérieur.)

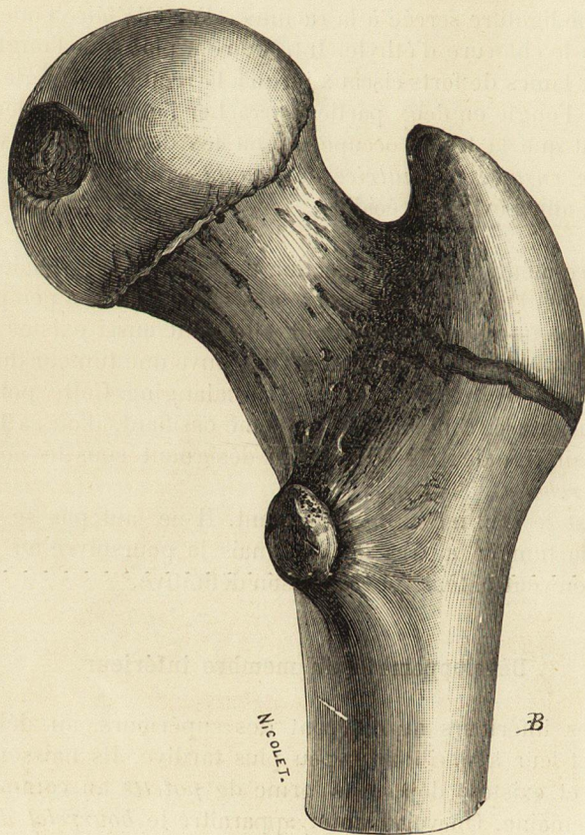


Fig. 318. — Lignes diaphyso-épiphysaires de la tête du fémur, du grand trochanter et du petit trochanter. — Face postérieure.