
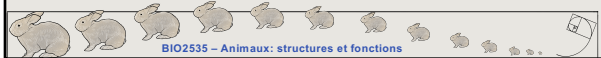



Classe Mammalia

● Miller et Harley Chap. 22





1

Taxonomie Classe Mammalia



- Infra-Classe Ornithodelphia (3 espèces, ornithorynque)
- Infra-Classe Metatheria (260 espèces, kangourous, opossums, koalas)
- Infra-Classe Eutheria
 - Ordre Eulipotyphla (419 espèces, musaraignes, taupes)
 - Ordre Chiroptera (925 espèces, chauve-souris)
 - Ordre Primates (233 espèces, lémurs, singes, nous)
 - Ordre Xenartha (29 espèces, tamanoirs, tatous, paresseux)
 - Ordre Lagomorpha (80 espèces, lapins, lièvres, pikas)
 - Ordre Rodentia (1935 espèces, écureuils, souris, rats)
 - Ordre Cetacea (78 espèces, dauphins, baleines)
 - Ordre Carnivora (280 espèces, chiens, chats, ours, phoques, hermines)
 - Ordre Proboscidea (2 espèces, éléphants)
 - Ordre Perissodactyla (18 espèces, chevaux, zèbres, tapirs, rhinocéros)
 - Ordre Artiodactyla (217 espèces, chameaux, chevreuil, hippopotame)



2

Tégument Mammifère

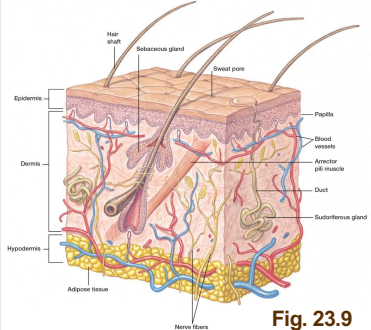

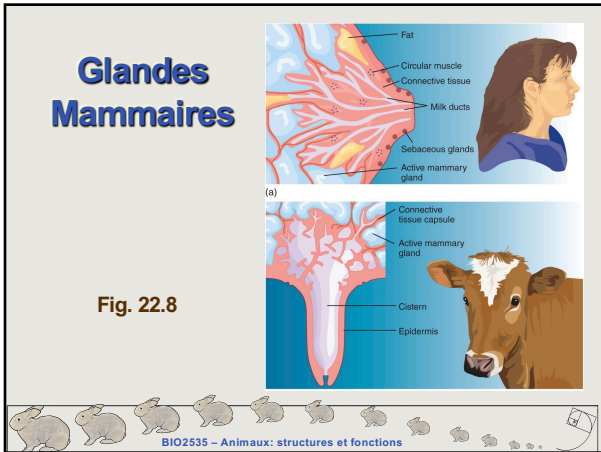


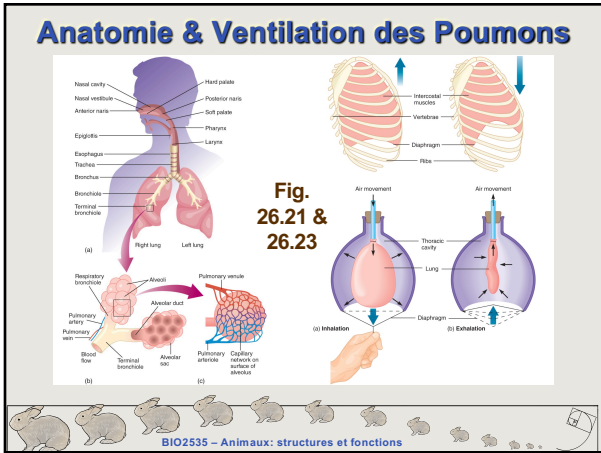
Fig. 23.9



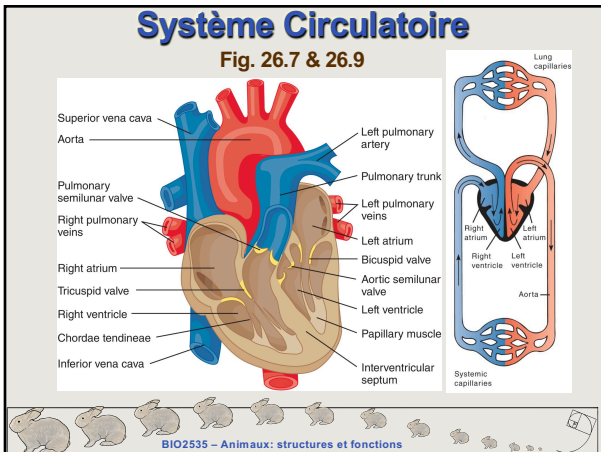
3



4



5



6

Anatomie Reproducteur Mâle

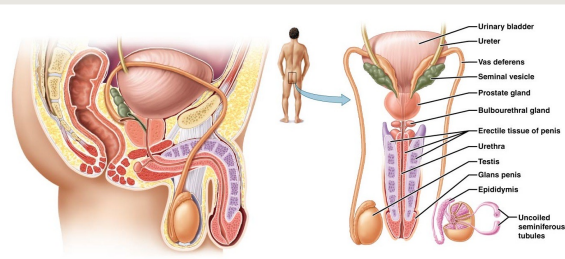
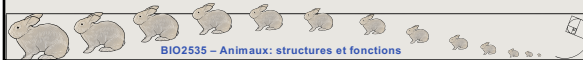


Fig. 29.6



BIO2535 – Animaux: structures et fonctions

7

Anatomie Reproducteur Femelle

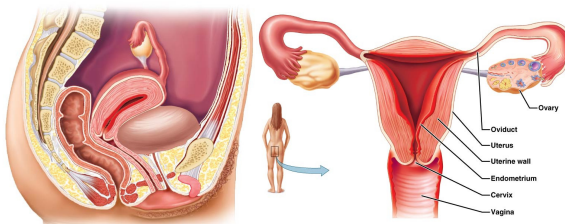
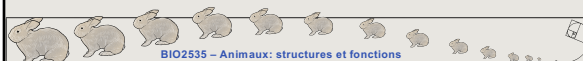


Fig. 29.9



BIO2535 – Animaux: structures et fonctions

8

Gestation Placentaire

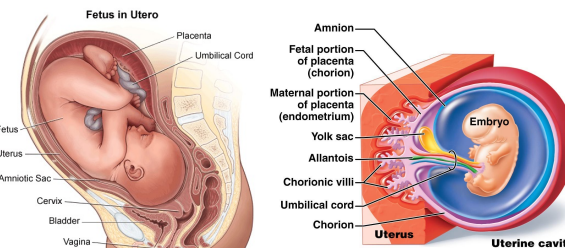


Fig. 29.17 & 29.18



BIO2535 – Animaux: structures et fonctions

9



10
