

# Les système de l'organisme

Les êtres humains sont  
des organismes vivants.

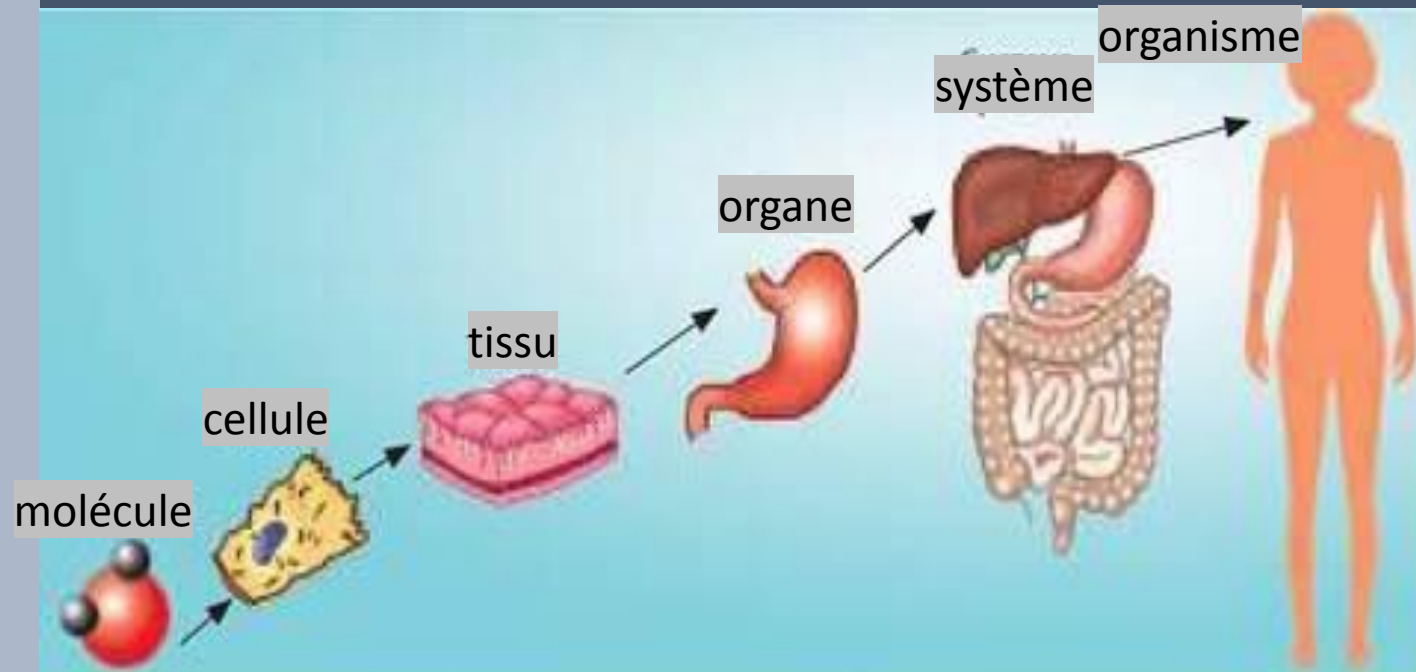


Les besoins physiques de base des êtres humains sont  
l'eau;  
la nourriture,  
l'oxygène,  
la chaleur et  
la pression.



$O_2$

Les niveaux d'organisation du corps humain sont : chimique, cellulaire, tissulaire, organique, systémique et enfin le niveau de l'organisme.

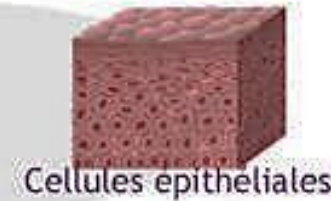


L'organisme humain comporte  
4 types de tissus:

- le tissu épithélial,
- le tissu conjonctif,
- le tissu musculaire,
- le tissu nerveux.

## LES DIFFERENTES FORMES DE TISSUS

TISSU EPITHELIAL



TISSU NERVEUX



TISSU CONJONCTIF  
ET DE SOUTIEN



TISSU MUSCULAIRE



Les systèmes du corps sont...



SKELETAL SYSTEM



NERVOUS SYSTEM



DIGESTIVE SYSTEM

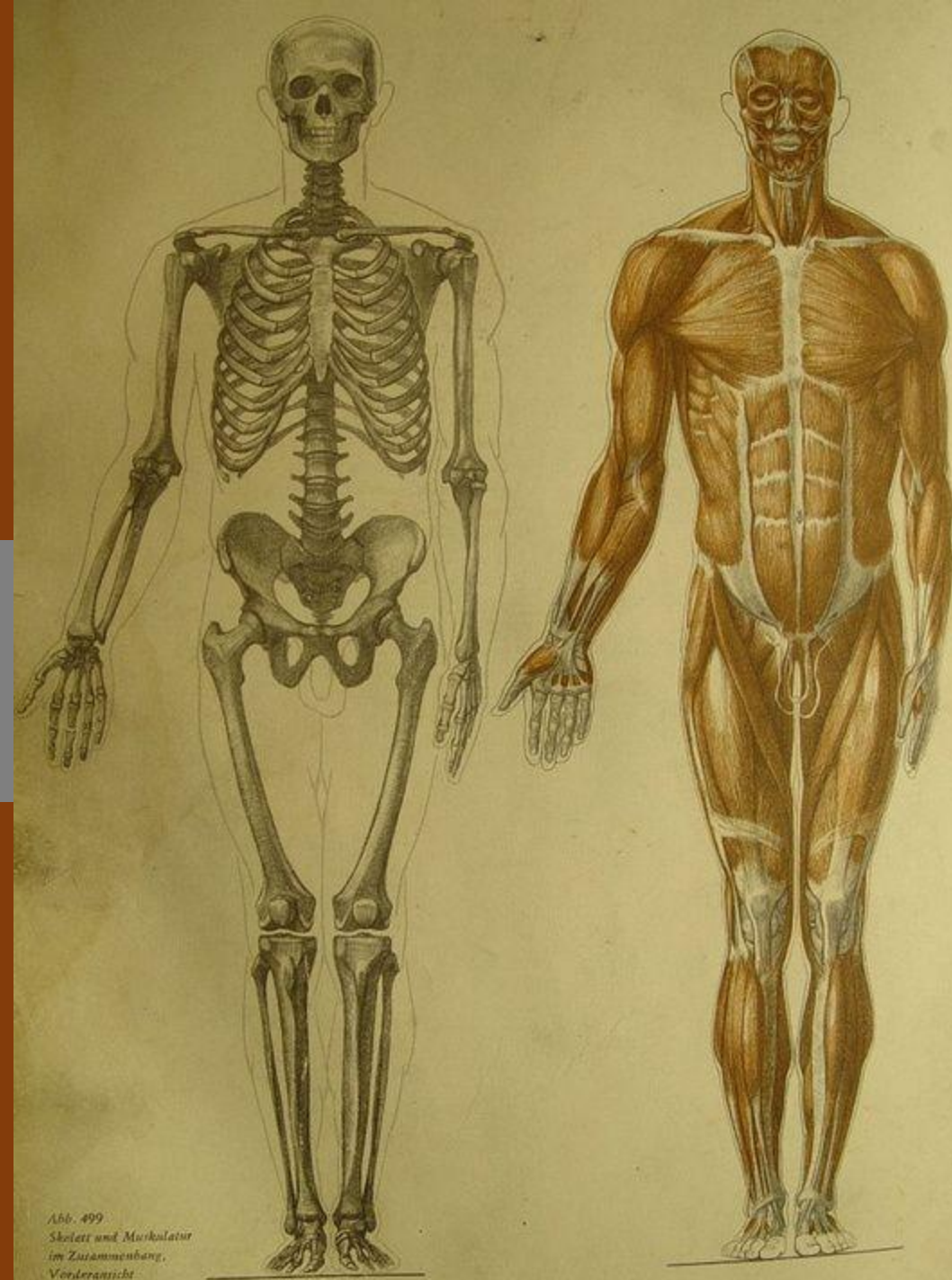


MUSCULAR SYSTEM

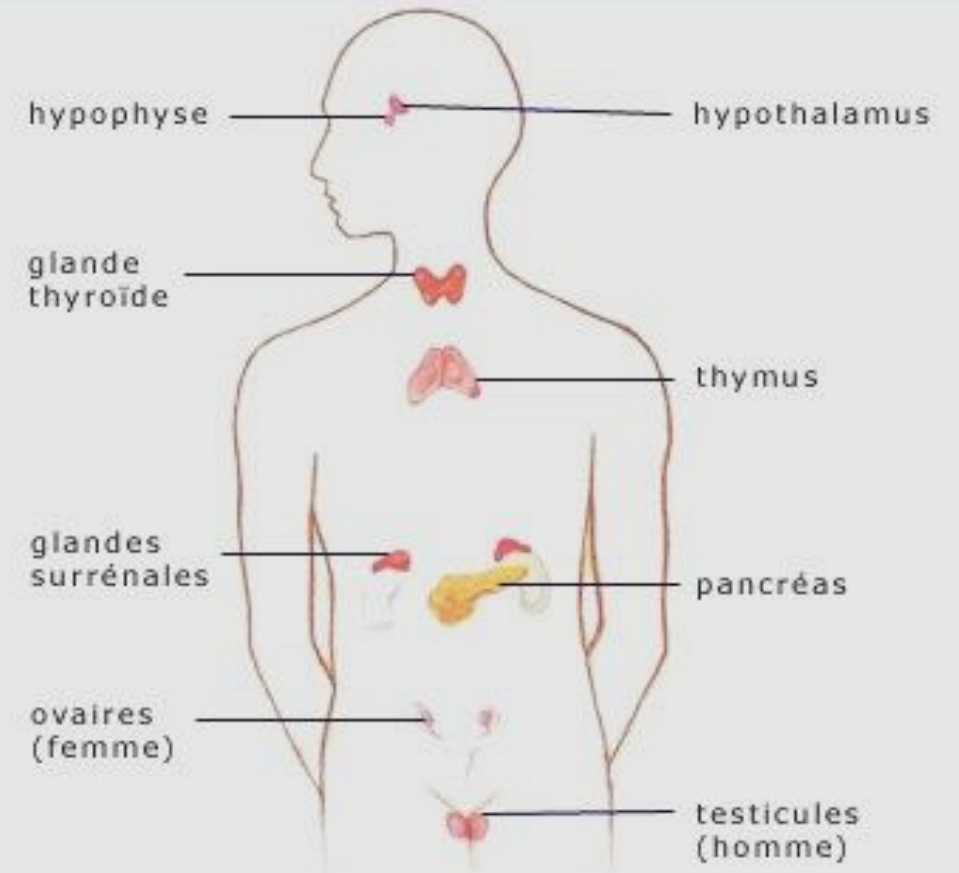


CIRCULATORY SYSTEM

- Les système musculaire et squelettique, qui assurent le soutien du corps et la locomotion.



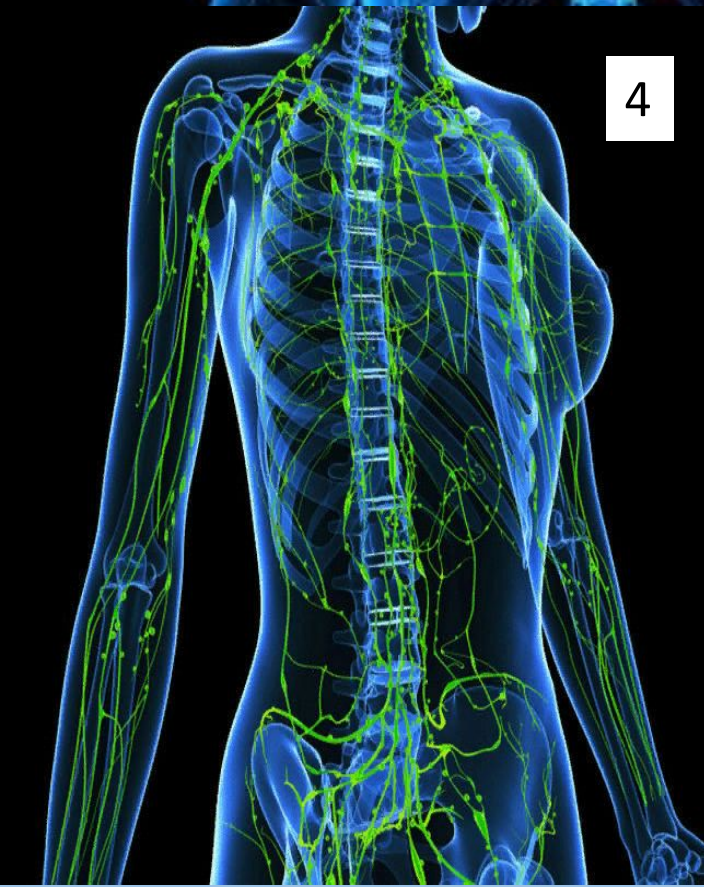
Les systèmes endocrinien, et neveux qui ont des fonctions d'intégration et de coordination, pour assurer un fonctionnement cohérent du corps.







Les système digestif(1),  
respiratoire(2),  
circulatoire(3),  
lymphatique(4) et urinaire(5)  
assurent le transport et la  
transformation des substances du corps.



*Merçi*