



UE MSfO - Anatomie du pelvis

Chapitre 19: Vessie urinaire

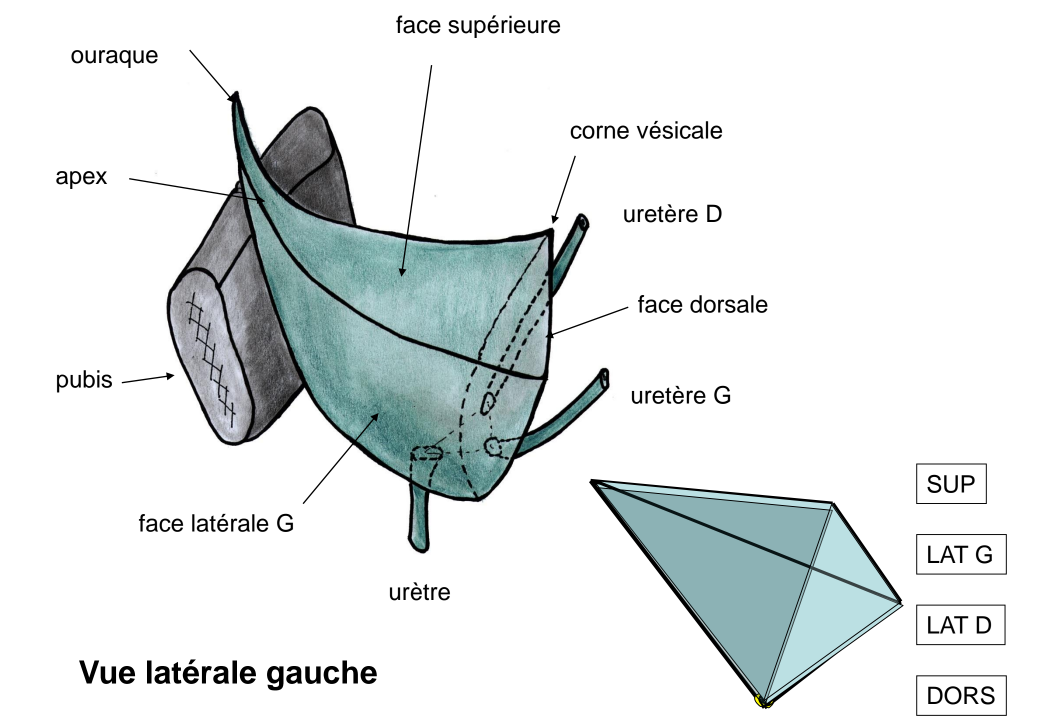
Professeur Philippe CHAFFANJON







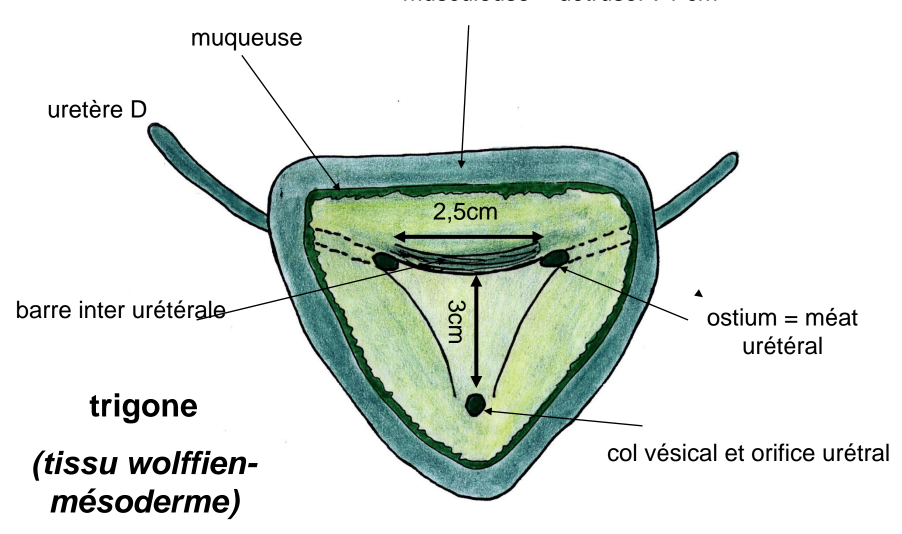
- réservoir impair et médian
- muscle creux
- malléable en fonction du remplissage
- extensible: forme de sphérique, globe vésical
- protection par le pubis



ombilic dôme face sup. (vide) • sensation de besoin à 300 mL • remplissage max à 700 mL • contenance : F > H trigone vésical • pathologie : globe vésical >700 mL urètre

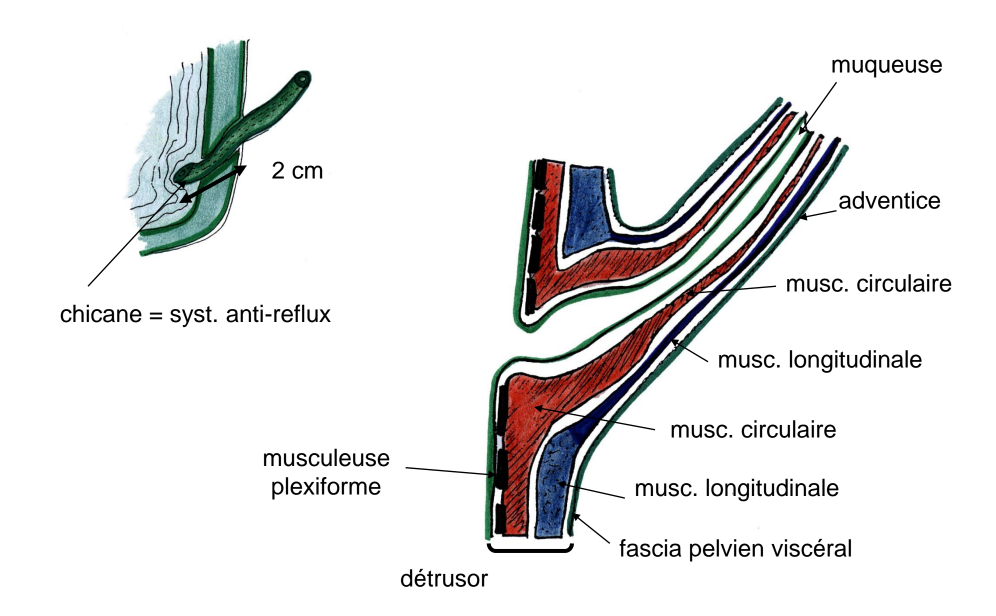
Vue de face

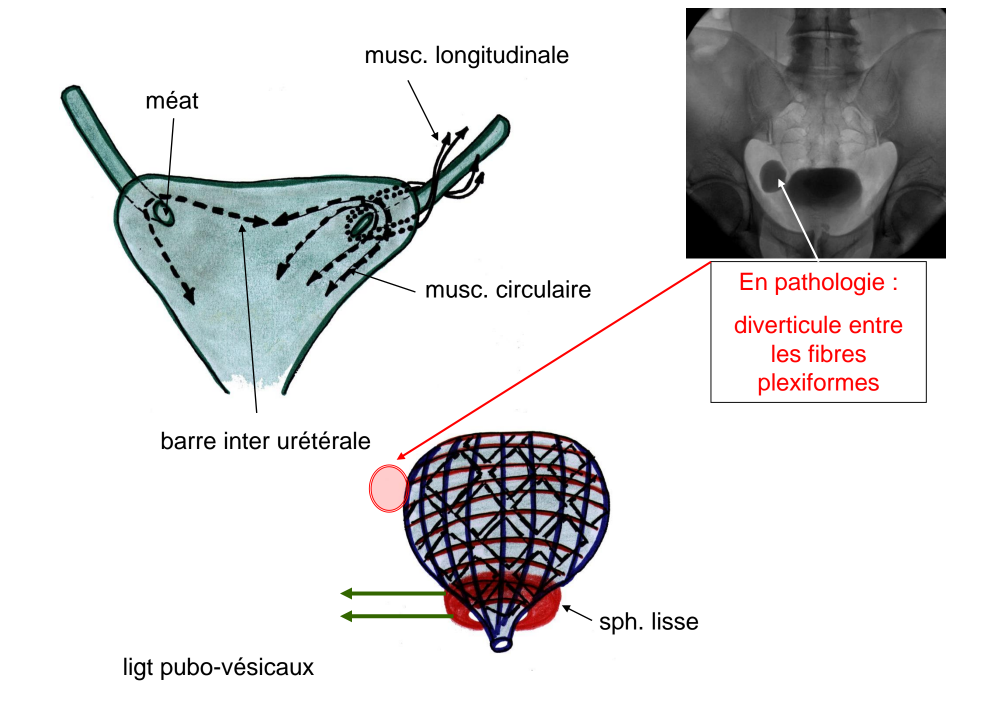
musculeuse = détrusor : 1 cm

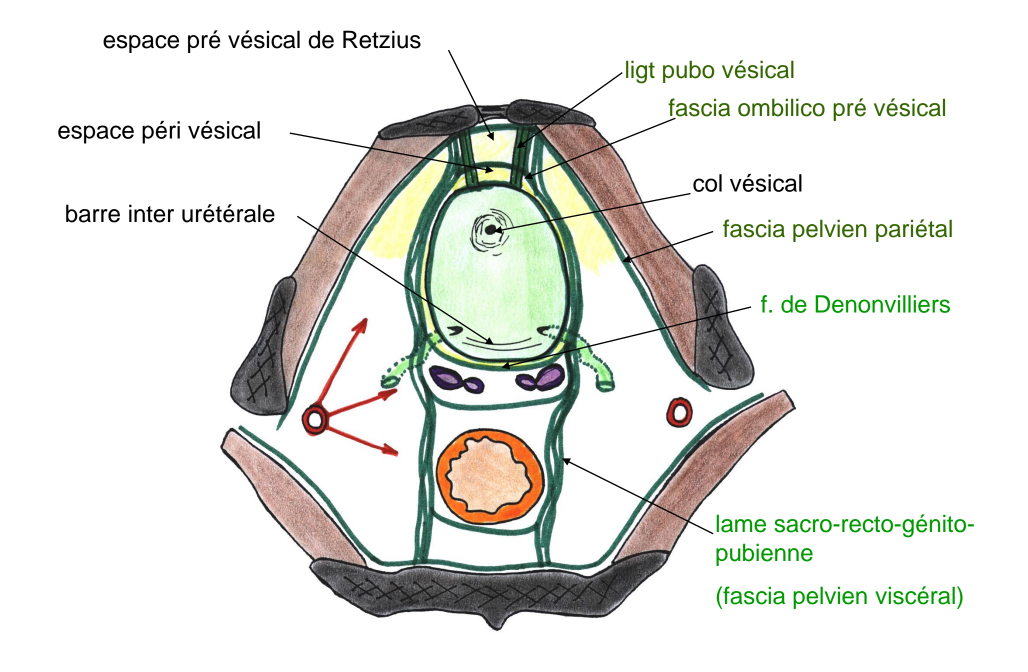


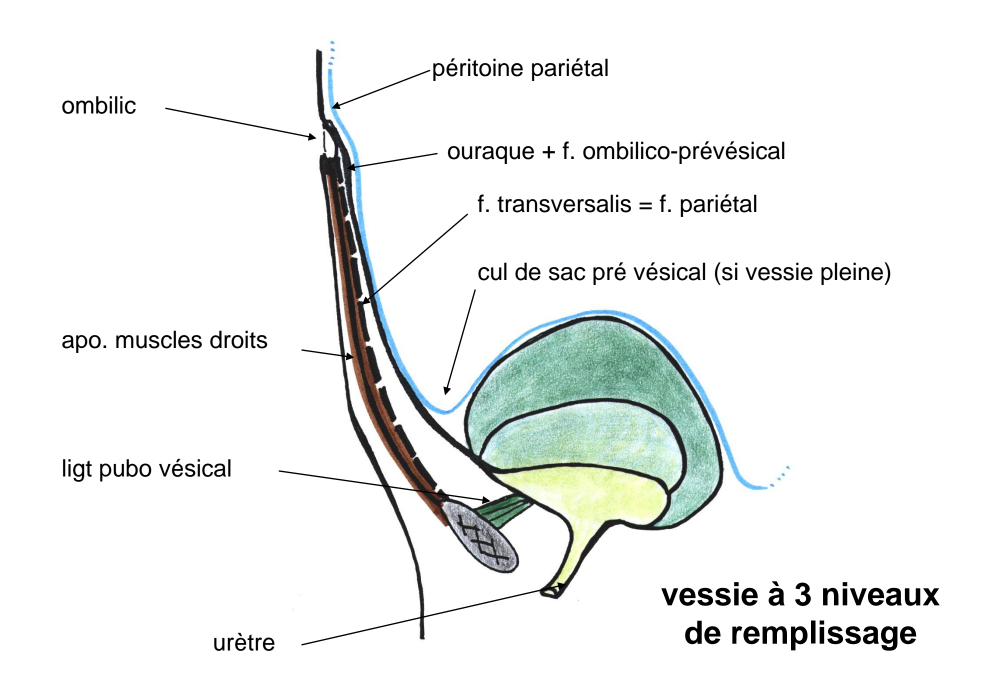
coupe horizontale

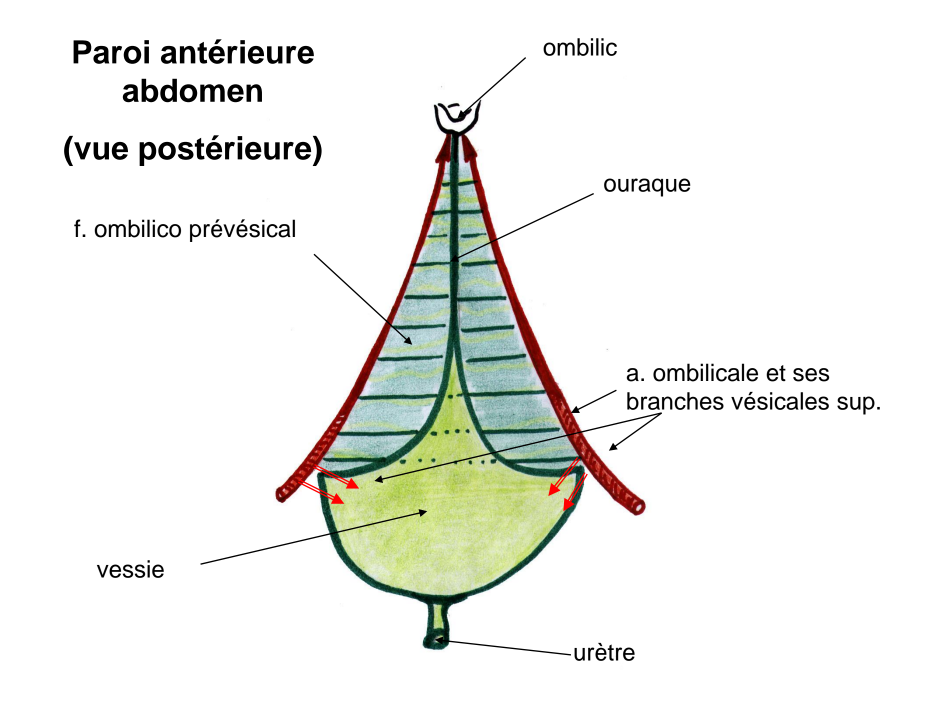
Trajet intra-mural de l'uretère et paroi vésicale

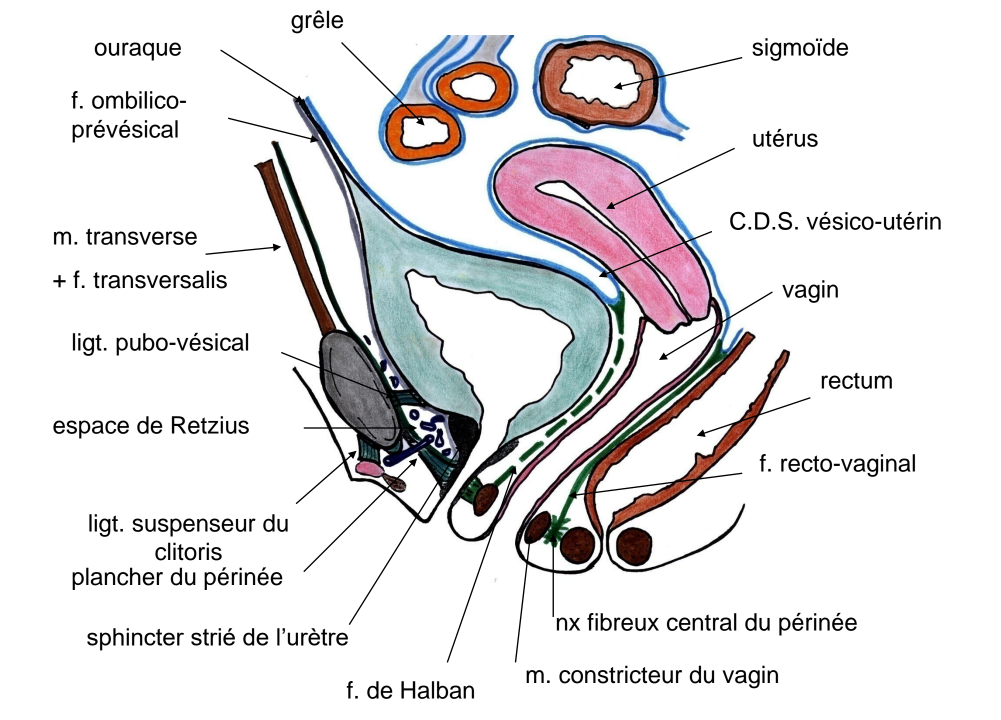




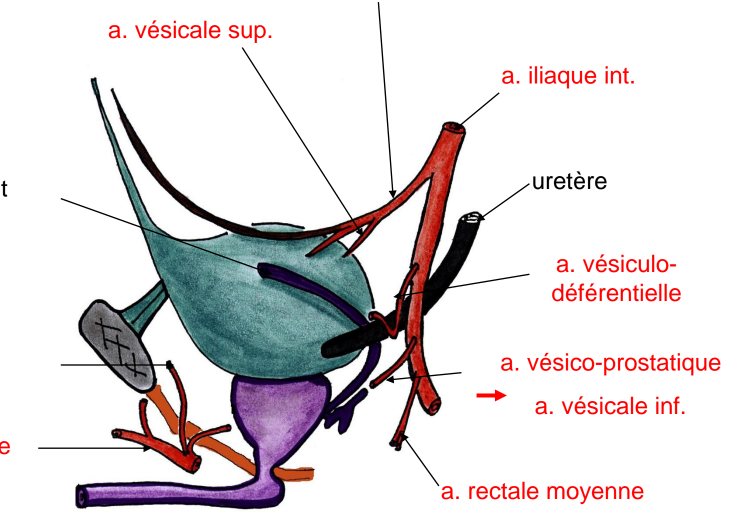








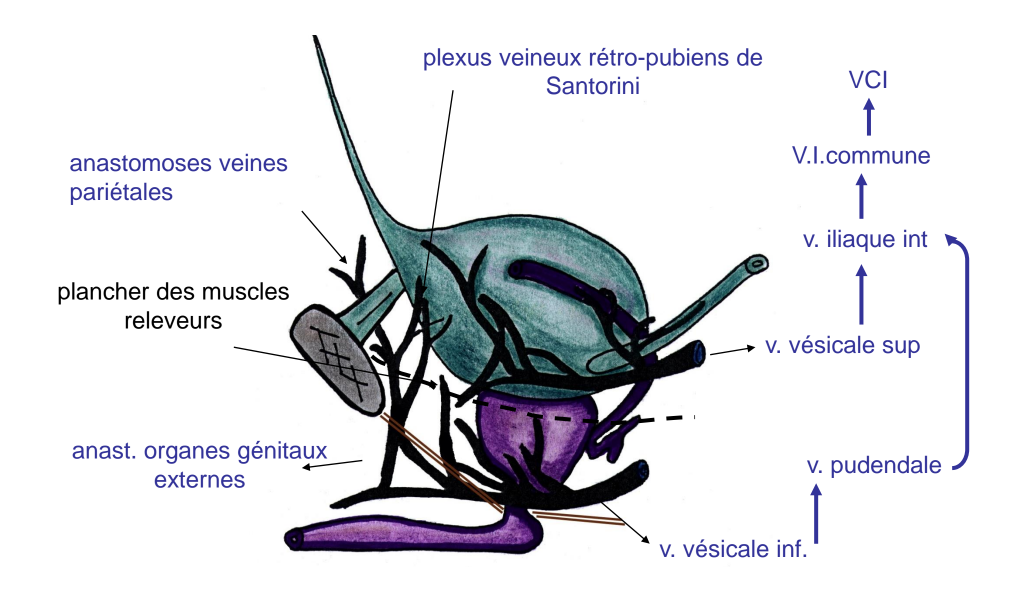
a. ombilicale



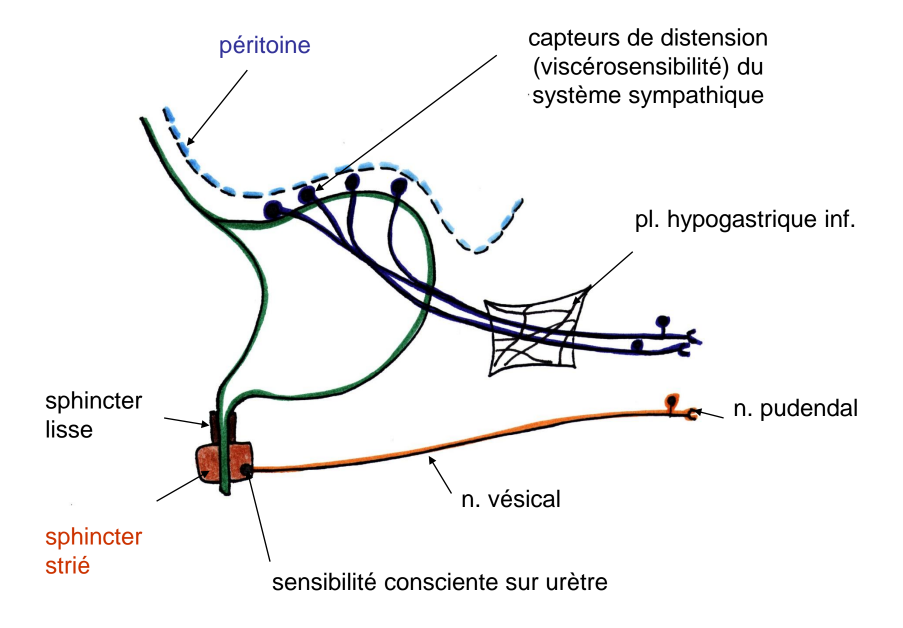
conduit déférent

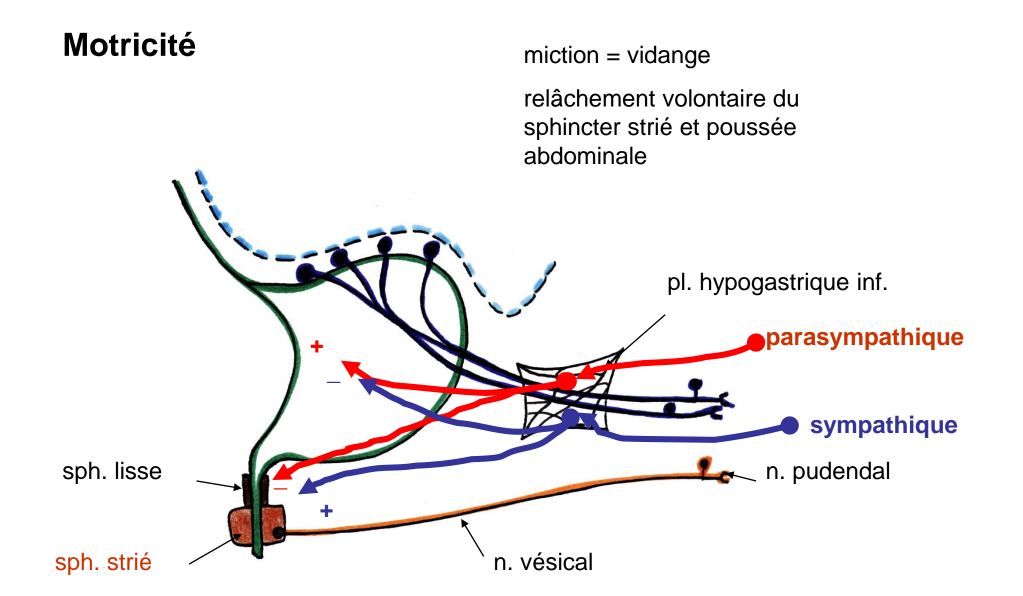
a. vésicale antérieure

a. pudendale



Sensibilité





vessie automatique









Mentions légales

L'ensemble de ce document relève des législations française et internationale sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Tous les droits de reproduction de tout ou partie sont réservés pour les textes ainsi que pour l'ensemble des documents iconographiques, photographiques, vidéos et sonores.

Ce document est interdit à la vente ou à la location. Sa diffusion, duplication, mise à disposition du public (sous quelque forme ou support que ce soit), mise en réseau, partielles ou totales, sont strictement réservées à l'Université Grenoble Alpes (UGA).

L'utilisation de ce document est strictement réservée à l'usage privé des étudiants inscrits en Première Année Commune aux Etudes de Santé (PACES) à l'Université Grenoble Alpes, et non destinée à une utilisation collective, gratuite ou payante.

