

# Médiastin

=région du thorax située entre les poumons

=Volume à **6 faces**:

- Orifice supérieur du thorax, ouvert vers le cou.
- Face caudale : diaphragmatique (fermée).
- Faces latérales g et dt communicants avec poumons.
- Face dorsale <=> colonne vertébrale.
- Face ventrale <=> sternum.

Plusieurs subdivisions du médiastin ont été proposées.

- **Axe central du médiastin: trachée** qui définit le médiastin moyen **et sac péricardique contenant le cœur**. Correspond en fait aux éléments latéraux communicants avec hile pulmonaire.

- **Médiastin antérieur:**

Situé en avant de la trachée, du cœur et du péricarde et des gros vaisseaux. Contient le **thymus**, organe du système immunitaire qui involue à l'âge adulte, laissant un reliquat graisseux.

- **Médiastin moyen:**

Contient, cœur et péricarde, gros vaisseaux du thorax, trachée.

- **Médiastin postérieur contient:**

Oesophage, aorte thoracique desc., veine azygos, conduit thoracique, chaînes sympathiques latéro-vertébrales. Descend jusqu'à T12.

- **Médiastin sup./inf.** = au dessus/en dessous d'une ligne passant par la jonction corps/manubrium sternale et DIV T4-T5.

