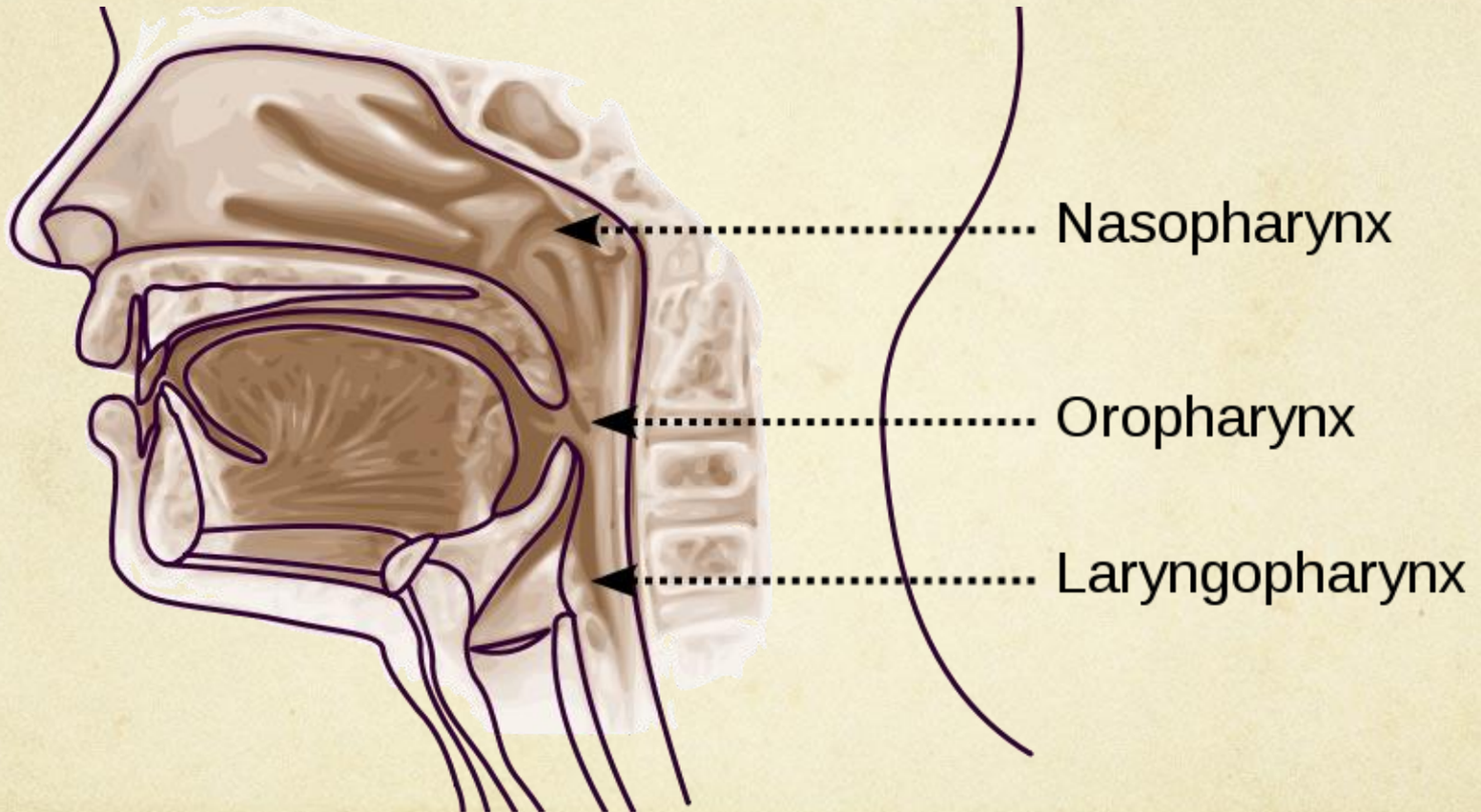


TUT' RENTREE n°2

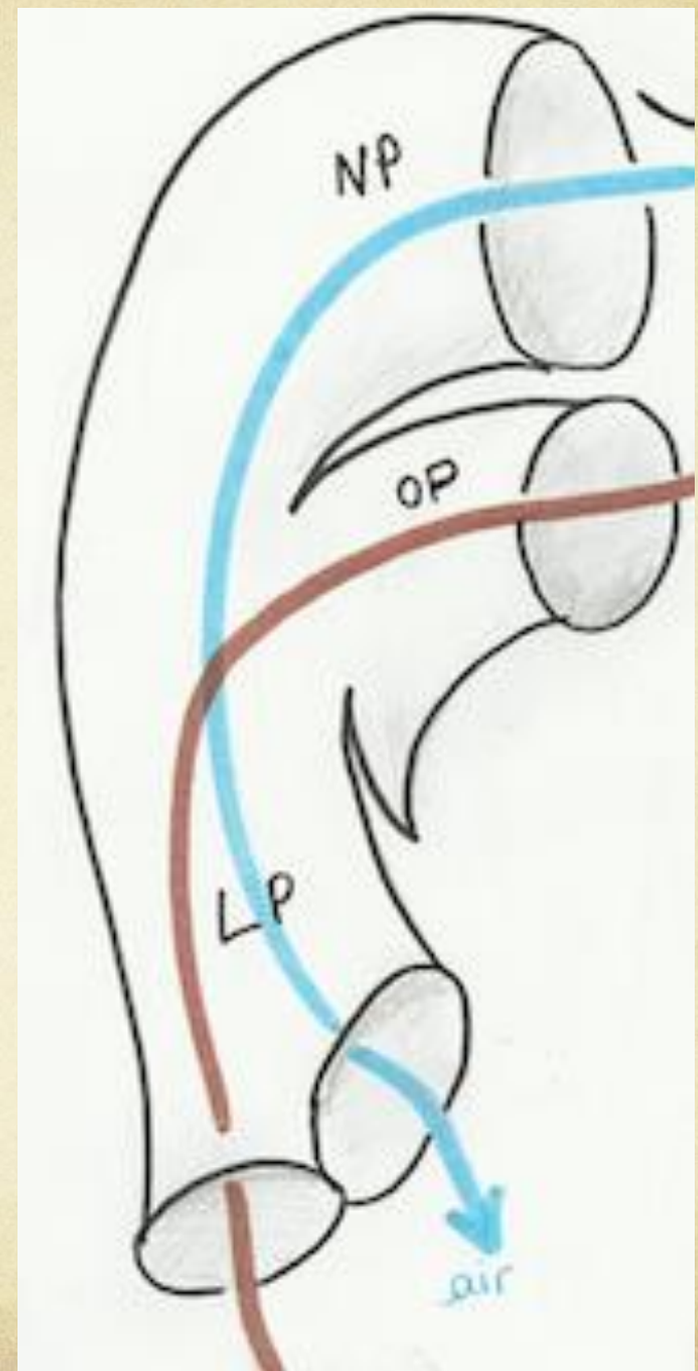
PHARYNX & LARYNX.

LE PHARYNX

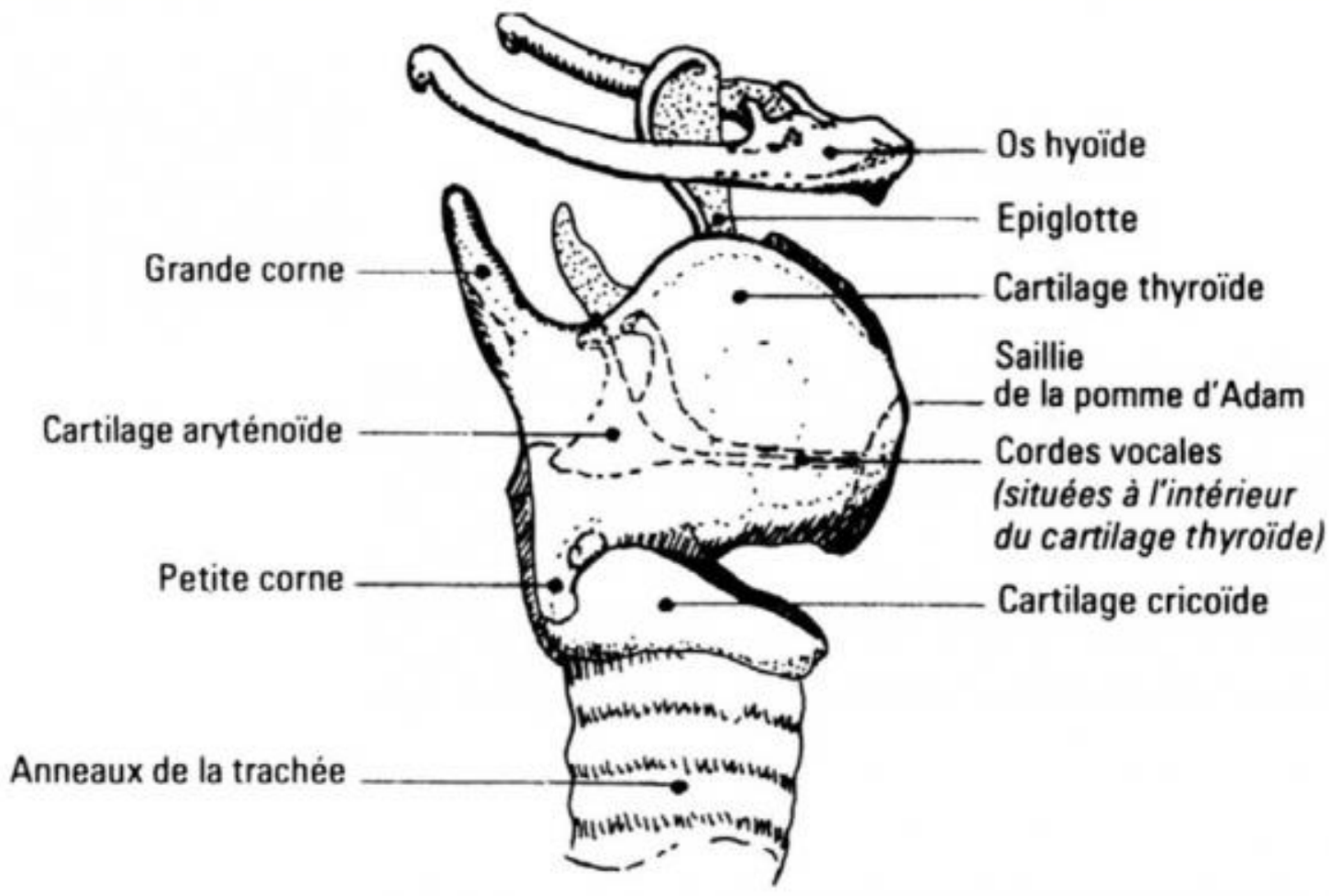


Le pharynx, un carrefour aéro-digestif

Croisement de l'air et
des aliments au niveau
du laryngo-pharynx



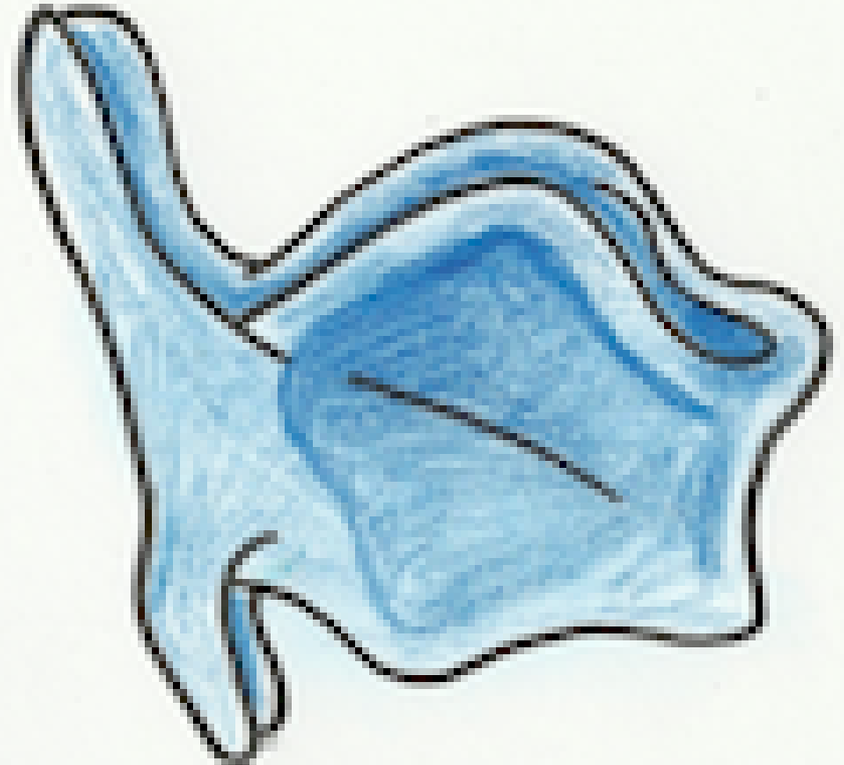
Le larynx : appareil de la voix



Le cartilage thyroïde



Vue
antérieure

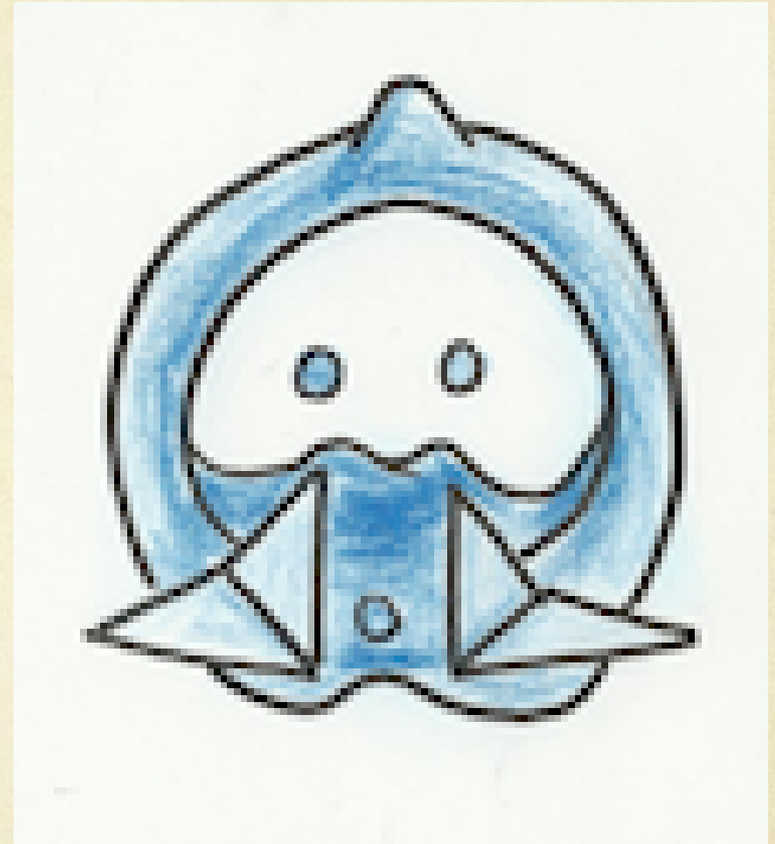


Vue latérale
droite

Le cartilage cricoïde

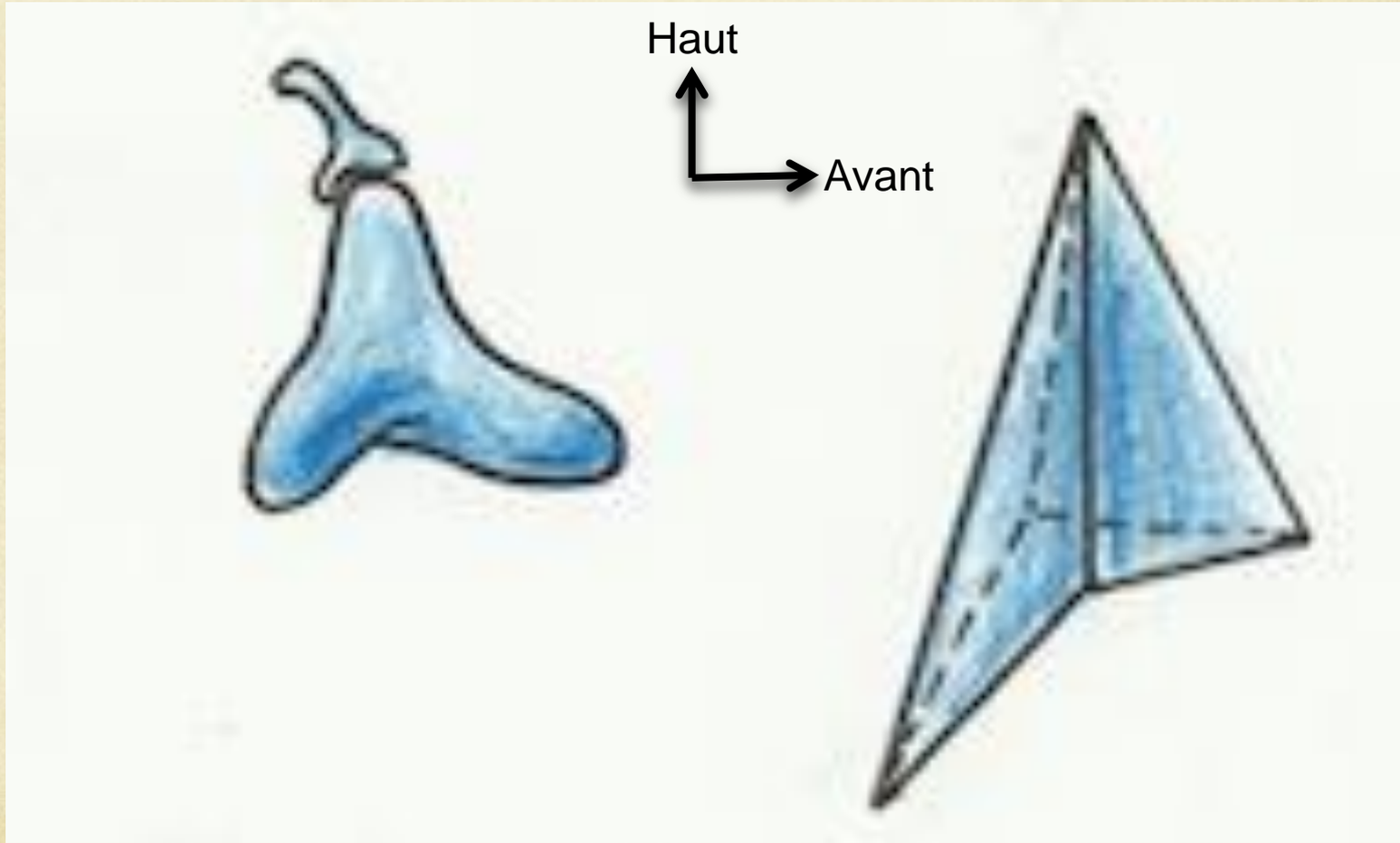


Vue latérale droite



Vue supérieure

Le cartilage arythénoïde



Le cartilage épiglottique



Vue antérieure

Les ligaments du larynx

Vue antérieure



Vue postérieure



Section sagittale médiane



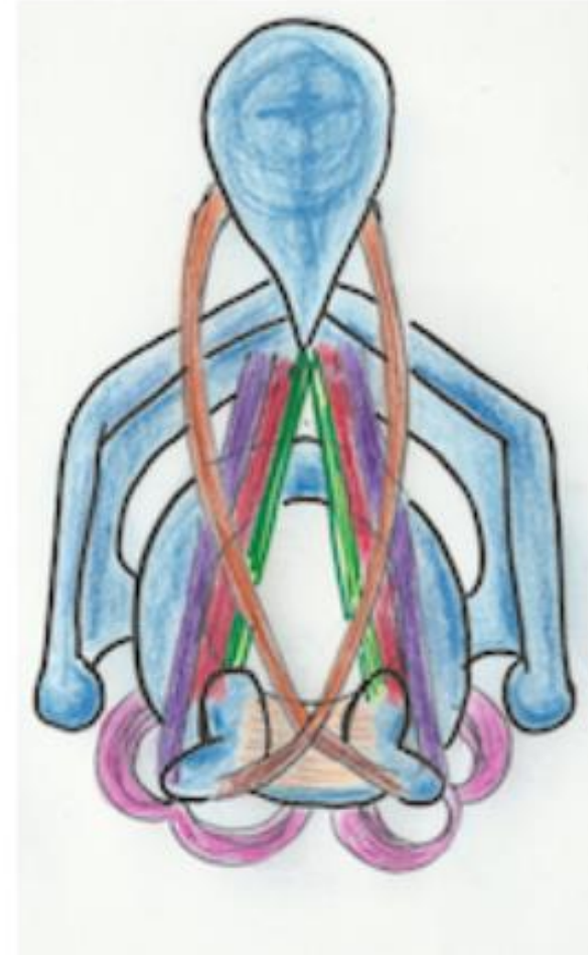
Les muscles du larynx



Vue antérieure

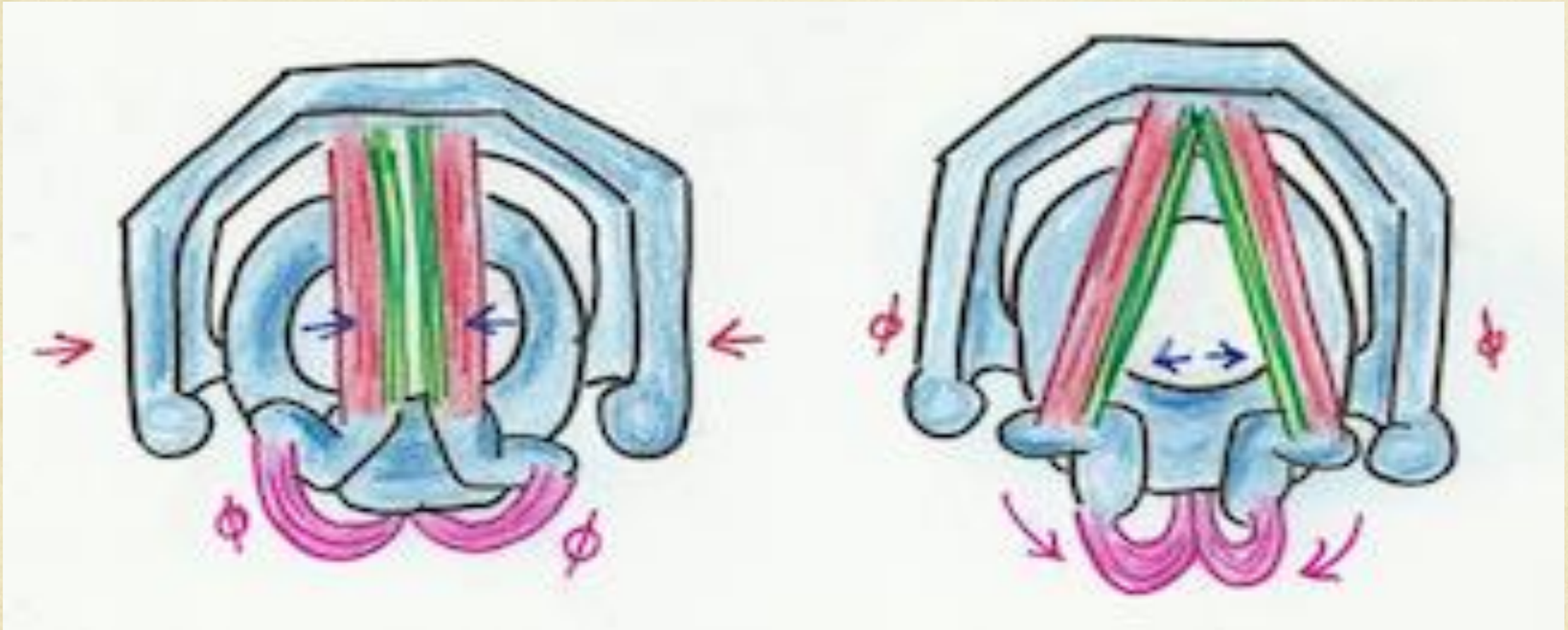


Vue
supérieure



Vue
inférieure

Mécanisme inspiration/expiration



Expiration

Inspiration

Vascularisation du larynx

Par les artères LARYNGEES
issues des artères THYROÏDIENNES

Drainage lymphatique par les chaines :

- Trachéales
- Récurrentielles
- Jugulaires interne

Innervation du larynx

Le XI bulbaire (rameau phonatoire du XI) suit le trajet du X (vague), et donne :

- Le nerf laryngé supérieur
- Le nerf laryngé inférieur = nerf récurrent

Le nerf laryngé **supérieur** est à l'origine de l'innervation **SENSITIVE** principalement.

Le nerf laryngé **inférieur** ou nerf récurrent est à l'origine de l'innervation **MOTRICE** principalement.

THE END

