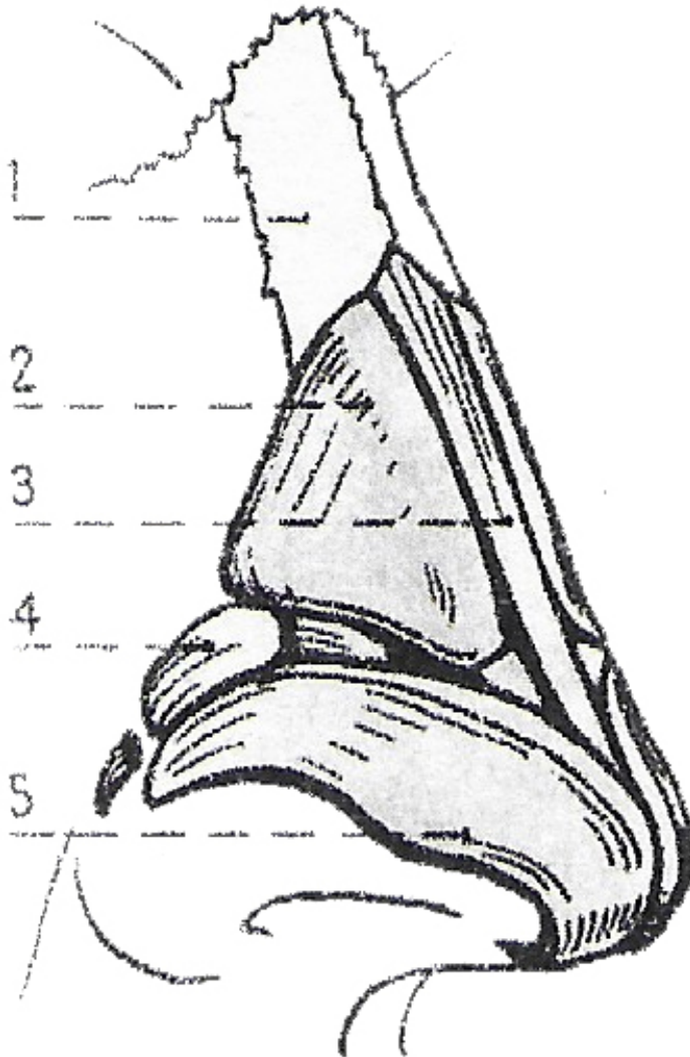


Le nez est construit d'os et de cartilage.

Dans la construction de la partie haute du nez participent les os nasaux (1) et le maxillaire, l'os ethmoïde participe également à la formation de la cavité nasale de sa partie mobile. Les cartilages(2) du nez participent à la formation de sa paroi latérale et des ailes du nez(4,5), ainsi que du septum de la cavité nasale (3). La forme du nez est extrêmement diverse.

Vu de face, trois formes principales peuvent être distinguées – Le nez large, moyen et étroit ou fin. Lors de l'examen du nez de profil - le nez droit, le nez avec une bosse ou nez en pente, le nez retroussé et un nez irrégulier peut être distingué.

On doit mentionner également le soi-disant nez grec, qui fait une continuité droite du front dans la zone au-dessus de la racine du nez. Les narines peuvent avoir les formes différentes.



L'oreille

L'auricule a une boucle d'épaississement le long de son bord qui porte le nom Hélix ou hélice ; vers le centre de la boucle il y a un rouleau anti-hélix qui s'étend approximativement parallèlement à l'hélix

L'auricule a un squelette cartilagineux qui n'est absent que dans la partie inférieure de l'oreille appelée le lobule.

L'hélice a un renflement dans la partie supérieure externe qui s'appelle le tubercule de l'auricule ou le tubercule de Darwin.

Dans le bord antérieur de l'auricule il y a une saillie appelée le tragus et en face de tragus il y a une autre petite saillie appelée l'anti-tragus. Entre le tragus et l'anti-tragus se trouve une encoche inter-tragus tournée vers le bas. Au milieu de l'auricule il y a un renforcement -sa cavité. La forme de l'auricule chez différentes personnes n'est pas la même. Les oreilles peuvent être grandes, moyennes et petites.

De plus, les oreilles sont placées à une distance différente du crâne chez différentes personnes. Dans certains cas, on peut observer des oreilles qui sont étroitement adjacentes au crâne et dans d'autres cas, elles en sont nettement séparées par leurs bords externes ou supérieurs, les caractéristiques individuelles sont particulièrement importantes.

Parfois le lobule de l'auricule est grand et bien visible parfois il peut être presque totalement absent

Derrière le tragus, il y a un conduit auditif externe constitué de parties cartilagineuses et osseuses. L'axe vertical de l'oreille est un peu unciné par rapport à la ligne verticale et parallèle à la branche de la mandibule.

Le bord supérieur de l'auricule se trouve approximativement au niveau de l'arcade sourcilière et le bord supérieur de l'attache de l'auricule se trouve approximativement au niveau du coin externe de l'œil. Le bord inférieur du lobule se trouve approximativement au niveau des ailes du nez.

