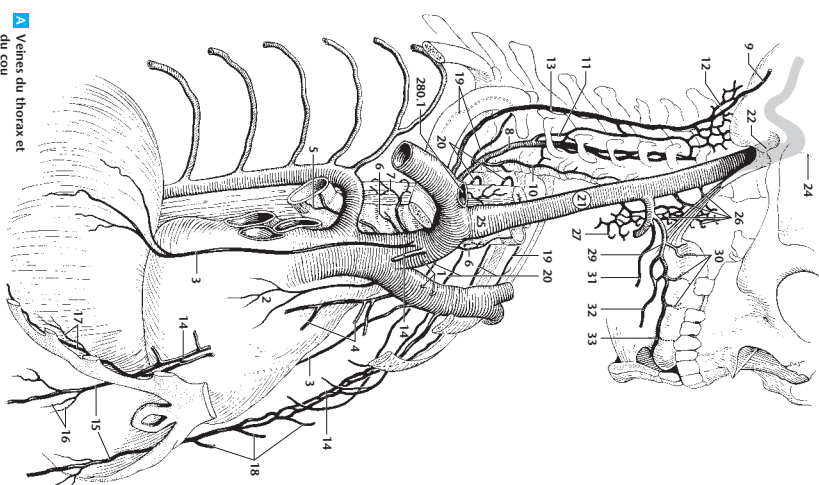


1. Veines thyroïdiennes, *venae thyroïdicae*. A
2. Veines péricardiques, *venae péricardiaca*e. A
3. Veines péricardio-péritoniques, *venae péricardio-peritoneales*. A
4. Veines médiastinale, *vena mediastinalis*. A
5. Veines bronchiques, *venae bronchiales*. A
6. Veines trachéales, *venae trachealis*. A
7. Veines esophagiennes, *venae esophagi*es. A
8. Veine vertébrale, *vena vertebralis*. Veine sadienne de l'arête vertébrale, le plus souvent sans forme d'un plexus. A
9. Veine occipitale, *vena occipitalis*. Elle naît du réseau veineux du cou et s'abouche fréquemment dans la veine jugulaire, mais aussi dans la veine jugulaire interne ou dans la veine jugulaire externe. A
10. Veine vertébrale antérieure, *vena vertebralis anterior*. S'abouche en bas dans la veine vertébrale. A
11. [Veine vertébrale accessoire], *vena vertebralis accessoria*. Veine dans le prolongement d'une plèvre veineuse transversale de C7. A
12. Plexus veineux de l'œsophage, *plexus venosus oesophagei*. A
13. Veine cervicale profonde, *vena cervicalis profunda*. Veine collégiale. Veine sadienne de l'arête humaine. Elle chemine sur les muscles semi-épinés de la tête et du cou. A
14. Veines thoraciques internes, *venae thoracicae internae*. Veines sadiennes de l'arête thoracique interne, unique en sautie et du côté médial de l'autre. A
15. Veines épigastriques superficielles, *venae epigastriques superfici*es. Veins sadiennes de l'arête humaine. Elles coulent du pectoral derrière les cartilages costaux, pour déboucher dans les veines thoraciques internes. A
16. Veines abdominopelviennes de l'abdomen, *venae abdominopelvianae*. Branches allant de l'œsophage aux veines épigastriques superficielles. A
17. Veines musculo-cutanées, *venae musculo-cutaneae*. Veines sadiennes de l'arête humaine. A
18. Veine intercostale antérieure, *vena intercostalis ante*rieure. Branches dans les espaces intercostaux. A
19. Veine intercostale supérieure, *vena intercostalis superiore*. Elle draine le sang du premier espace intercostal vers la veine brachio-céphalique ou la veine thoracique. A
20. Veine intercostale supérieure gauche, *vena intercostalis superiore sinistra*. Draine les deux premiers et derniers quartiers de l'arête humaine. A
21. Veine jugulaire interne, *vena jugularis interna*. Prise par la veine du cou qui s'écoule du commun vagin à l'angle de l'œsophage (veine subaortique). A
22. Bulbe supérieur de la veine jugulaire, *bulbus superior venae jugularis*. Dilatation de la veine à son origine au terminus jugulaire. A
23. Glomus jugulaire, *glomus jugulare*. Anne de cellules semblable à celle du larynx carotidien, dans l'adénome du bulbe supérieur de la veine jugulaire.
24. Veine de l'acoustique de la corde, *vena aquaeductus cochlearis*. Très fine veine saillante du conduit réthymphatique. A
25. Bulbe inférieur de la veine jugulaire, *bulbus inferior venae jugularis*. Dilatation à l'extremité inférieure de la veine jugulaire interne, fermée cranialement par une valve. A
26. Pleuves pharyngien, *plexus pharyngeus*. Réseau veineux sur les muscles du pharynx. A
27. Veines pharyngériennes, *venae pharyngeae*. Veins provenant du plexus pharyngien. A
28. Veines meninges, *venae meningeae*. Petites branches veineuses venant de la dure-mère.
29. Veine linguale, *vena lingualis*. Elle est généralement située à côté de l'artère linguale. A
30. Veins droites de la langue, *venae dextrae linguae*. Nombreuses veines venant du dos de la langue. A
31. Veine satellite du nerf hypoglosse, *vena comitans nervi hypoglossi*. A
32. Veine sublinguale, *vena sublingualis*. Large veine au côté latéral du nerf hypoglosse. A
33. Veine profonde de la tempe, *vena profunda temporalis*. Veine sadienne de l'arête protomé de la jumelle, au côté latéral du muscle genévroso. A



13

A Veines du thorax et du cou