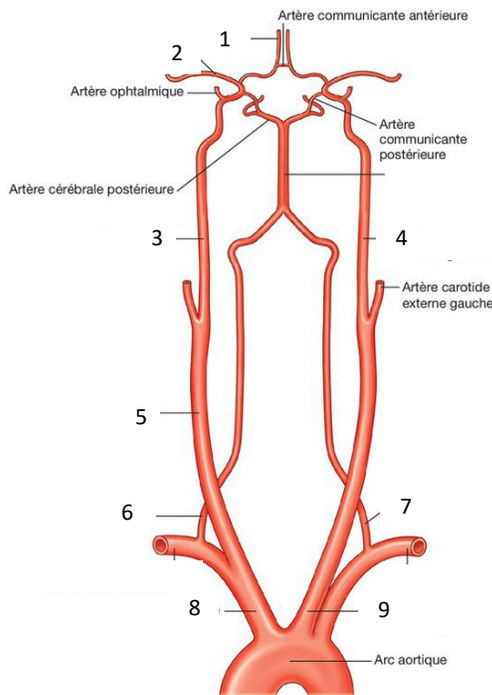
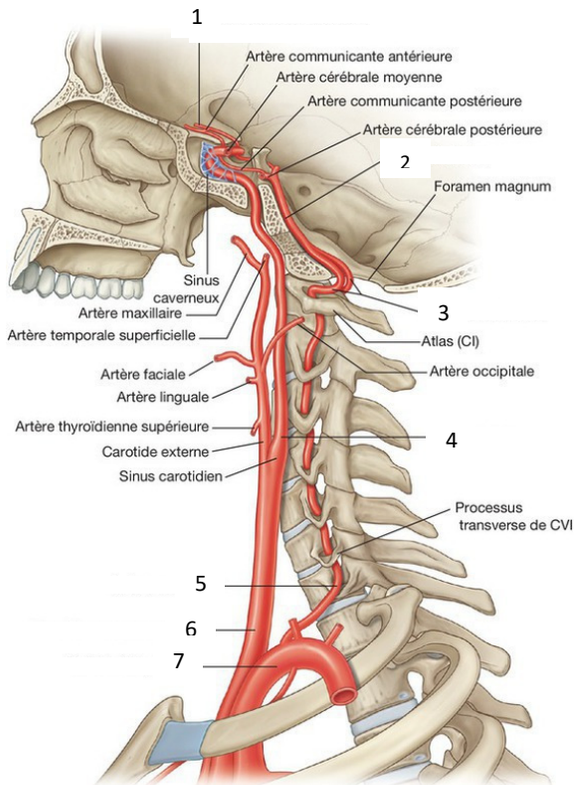


1. Identifiez les artères.



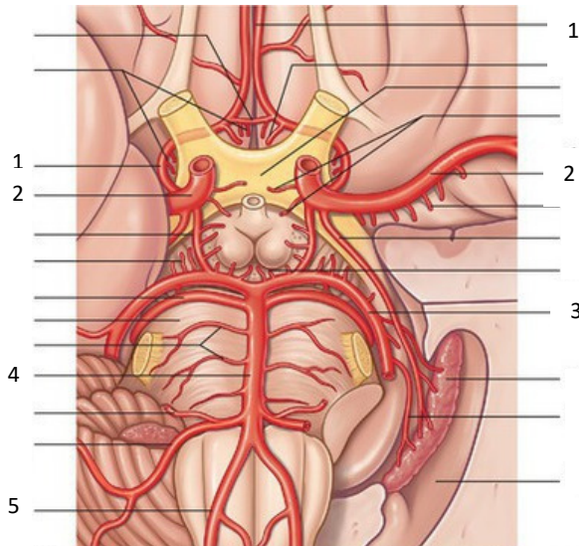
Atlas d'anatomie générale et radiologique, Jean-Philippe Dillenseger
Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

1. Artère cérébrale antérieure
2. Artère cérébrale moyenne
3. Artère carotide interne droite
4. Artère carotide interne gauche
5. Artère carotide commune droite
6. Artère vertébrale droite
7. Artère vertébrale gauche
8. Tronc artériel brachiocéphalique
9. Artère carotide commune gauche



Atlas d'anatomie générale et radiologique, Jean-Philippe Dillenseger
Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

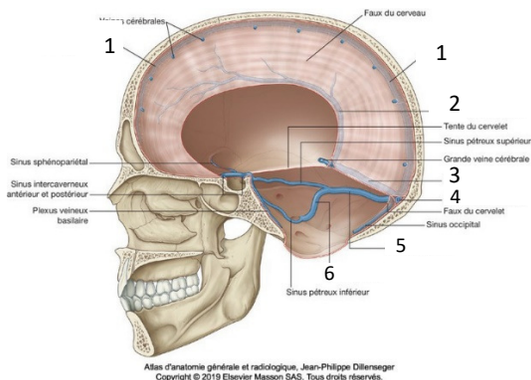
1. Artère cérébrale antérieure
2. Artère basilaire
3. Artères vertébrales
4. Artère carotide interne
5. Artère vertébrale
6. Artère carotide commune gauche
7. Artère subclavière gauche



Atlas d'anatomie générale et radiologique, Jean-Philippe Dillenseger
Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

1. Artères cérébrales antérieures
2. Artères cérébrales moyennes
3. Artère cérébrale postérieure
4. Artère basilaire
5. Artère vertébrale

2. Identifiez les veines.



Atlas d'anatomie générale et radiologique, Jean-Philippe Dillenseger
Copyright © 2019 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

1. Sinus sagittal supérieur
2. Sinus sagittal inférieur
3. Sinus droit
4. Confluence des sinus
5. Sinus transverse
6. Sinus sigmoïde

3. Complétez.

- A) Le sang veineux crânien se déverse dans la veine jugulaire interne.
- B) La veine jugulaire interne et la veine subclavière s'unissent et forment la veine brachiocéphalique.