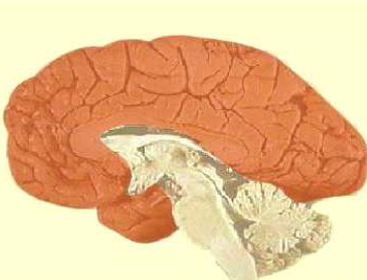
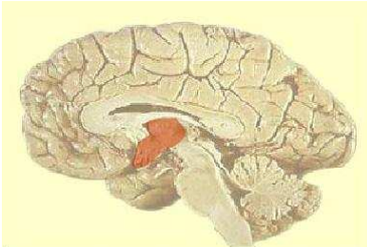
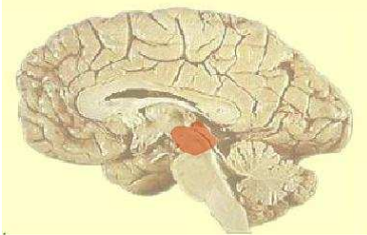
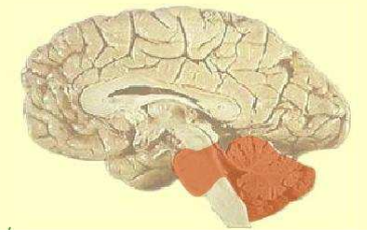
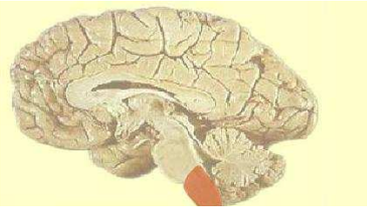


	Vésicules encéphaliques primitives	Vésicules encéphaliques secondaires	Localisation sur une coupe sagittale médiane de l'encéphale	Structures de l'encéphale chez l'adulte	Cavité de l'encéphale adulte
Partie Rostrale	Prosencéphale	Télocéphale		<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Hémisphères cérébraux</b></li> <li>- <b>Cortex cérébral</b> (substance grise qui recouvre les hémisphères cérébraux)</li> <li>- <b>Noyaux basaux</b> (encore appelés <b>noyaux gris centraux</b>) par mis lequel le <b>Noyau caudé</b>.</li> <li>- <b>Bulbes olfactifs</b></li> <li>- <b>Amygdale</b></li> <li>- <b>Hippocampe</b></li> <li>- <b>Corps calleux</b></li> <li>- <b>Commissure antérieure</b></li> <li>- <b>Trigone = Fornix</b></li> </ul>	Ventricules latéraux (ventricules I et II) qui communiquent avec la cavité diencéphalique par les forams interventriculaires (trous de Monro).
		Diencéphale		<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Epithalamus</b></li> <li>- <b>Epiphyse</b> encore nommée glande pinéale</li> <li>- <b>Hypothalamus</b></li> <li>- <b>Thalamus</b></li> <li>- <b>Hypophyse</b></li> <li>- <b>Nerf et chiasma optique, rétine</b></li> <li>- <b>Corps mamillaires</b></li> </ul>	
	Mésencéphale	Mésencéphale		<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Tubercles quadrijumeaux</b> encore nommés colliculus inférieur et supérieur Ils font partie du tronc cérébral.</li> <li>- <b>noyau rouge :</b></li> <li>- <b>pédoncule cérébral</b></li> </ul>	Aqueduc de Sylvius
	Rhombencéphale	Métencéphale		<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Pont de varole</b> encore nommé protubérance annulaire</li> <li>- <b>Cervelet</b></li> </ul>	4 <sup>ème</sup> ventricule
Myélocéphale			<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Bulbe rachidien</b></li> <li>- <b>olives bulbaires = noyaux olivaires</b></li> </ul>		
Partie Caudale	Partie caudale du tube neural	Partie caudale du tube neural		Moelle épinière :	Canal de l'épendyme

**Fig.6 :** Origine embryologique des grandes divisions structurales de l'encéphale adulte chez l'Homme.