2 QUIZ

- 1) L'artère cérébrale moyenne qui irrigue 2/03 des hémisphères cérébraux s'appelle aussi :
 - 1) L'artère sylvienne
 - 2) Le polygone de willis
 - 3) L'artère coronaire
 - 4) La carotide
- 2) L'hypertension artérielle est un des principaux facteurs de risque de l'AVC hémorragique et de l'AVC ischémique
 - 1) Vrai
 - 2) Faux
- 3) Un patient est considéré comme hypertendu quand sa pression Artérielle Systolique est supérieure à :
 - 1) 160 mmHg
 - 2) 180 mmHg
 - 3) 140 mmHg
 - 4) 120 mmHg

2 QUIZ

- 1) La fibrillation auriculaire est une des premières causes d'AVC du sujet jeune
 - 1) Faux
 - 2) Vrai
- 2) Un AVC ischémique s'appelle aussi :
 - 1) Une dissection cérébrale
 - 2) Une hématome cérébral
 - 3) Un infarctus cérébral
 - 4) Un Accident Ischémique Transitoire (AIT)
- 3) Un AVC survient:
 - 1) Avec prodromes
 - 2) De manière brutale
 - 3) Sur un côté du corps
 - 4) Des 2 côtés du corps
 - 5) De manière progressive
- 4) Qu'est ce qui distingue AVC ischémique d'un AIT
 - 1) Le temps de présence des symptômes
 - La localisation des lésions cérébrales
 - 3) Le mécanisme physiopathologique thromboembolique

2 QUIZ

- 1) Un AVC Ischémique peut avoir pour origine :
 - 1) La rupture d'un anévrysme cérébral
 - 2) Un thrombus d'origine cardiaque
 - 3) Un thrombus sur une plaque d'athérome
 - 4) Une sténose des carotides
- 2) Un arrêt cardio-respiratoire entraine un AVC ischémique bilatéral
 - 1) Vrai
 - 2) Faux
- 3) La formation d'un œdème cérébral intervient lors d'un :
 - 1) Ischémique ou hémorragique
 - 2) Hémorragique
 - 3) Ischémique
- 4) Un œdème cérébral peut entrainer
 - 1) Une diminution des symptômes
 - 2) De l'hypertension intracrânienne
 - 3) Un infarctus du myocarde
 - 4) Un engagement