

REMUE - MENINGES

Sur le modèle du CESU 80

		VRAI	FAUX	NE SAIT PAS	J'ai un DOUTE
1	Je découvre une personne au sol dans la rue, je recherche tout de suite son pouls.				
2	L'injection d'Adrénaline 1mg toutes les 3 à 5 mn est recommandée devant un arrêt cardiaque persistant				
3	Devant une personne inconsciente, je commence par appeler à l'aide.				
4	Devant un patient adulte inconscient qui ne respire pas, je le ventile aussitôt.				
5	Les compressions thoraciques ext ont pour objectif principal de maintenir une perfusion cérébrale et coronarienne.				
6	Immédiatement après un Choc électrique externe, je recherche le pouls carotidien.				
7	Dans le cadre de la pec d'un arrêt circulatoire dans un service hospit, il est nécessaire de préparer une perfusion de NaCl , 9 %.				
8	A l'hôpital, il est indispensable de mettre les patients alités au sol pour débuter les compressions thoraciques en attendant l'arrivée du charriot d'urgence.				
9	L'utilisation du défibrillateur semi-automatique n'est pas réservé aux secouristes formés et aux paramédicaux.				
10	Pendant la prise en charge d'un traumatisme crânien grave il faut mettre en place une perfusion de G 5%				
11	On peut libérer les voies aériennes d'un patient inconscient en subluxant la mâchoire inférieure.				
12	Devant une personne inconsciente en milieu rural, j'alerte le 18				
13	La fréquence des compressions thoraciques pendant une réanimation est de 80/ mn				
14	Pour évaluer la conscience d'un patient, je lui pince la partie supérieure du thorax.				
15	La protection des voies aériennes sup par intubation s'impose pour un patient dont le score de Glasgow est < 8				
16	Lorsqu'on découvre un patient en ACR, sans avoir été témoin de la perte de conscience, la pose du défibrillateur est prioritaire.				
17	Dans la prise en charge d'une réaction anaphylactique grave, l'adrénaline s'utilise non diluée.				
18	Devant un tableau d'AVC à domicile j'appelle rapidement le médecin traitant.				
19	Tout patient ayant fait une chute avec traumatisme facial est suspect de traumatisme du rachis cervical.				
20	Avec la tachycardie, la cyanose généralisée est un signe de gravité de l'hémorragie.				
21	Un patient présentant une crise d'asthme doit être allongé rapidement lors de sa prise en charge.				