

Temps	Tâche	Instructions	Commentaire
DÉBUT	Vérifier le numéro de participant sur l'ordinateur du technologue	Noter l'heure de début : _____	
action	Ouvrir le document: POUR SCANNER CIMA-Q_version mai 2015 / Test_Rbox_affichage et dire	M. Mme, avant de commencer nous allons faire des petits tests. Voyez-vous les cadrans et les 4 numéros ? Voyez-vous aussi ce qu'il y a marqué tout en bas de l'écran ? Très bien, maintenant on va tester la boîte réponse. Je vous demanderais de peser sur le bouton que je vous ai montré tout à l'heure (Voir si le chiffre 2 s'affiche) Parfait Merci	
action	Ouvrir le document: POUR SCANNER CIMA-Q_version mai 2015 / Sample Pictures et dire	Mme/M. XXXXX, nous allons commencer la séance, le bruit de scan va commencer, vous n'avez rien à faire. On prend simplement des images de votre cerveau. Veuillez rester immobile s'il vous plaît. Vous pouvez vous reposer et fermer les yeux ou regarder les images défiler	
0,08	Localizer_12_channels		
5,21	T1W_30_TFE		
vérification du technologue	Anatomic--Acial are aligned AC_PC	Tout va bien Mme/M? On va poursuivre pour une séquence d'environ 15 minutes, vous n'avez toujours rien à faire seulement rester immobile s'il vous plaît	
4,02	Ax Flair_sens		
vérification du technologue			
5,17	DUAL SENSE2		
PAUSE			
3,04	T2_FFE SENSE2		
PAUSE	DWI--approx AC-PC	Tout va bien Mme/ M? On va poursuivre pour une séquence de 6 minutes, vous n'avez toujours rien à faire. Le bruit du scan va être plus fort et vous aller sentir la table bouger un petit peu, mais c'est tout à fait normal, ne vous inquiétez pas. Veuillez rester immobile s'il vous plaît. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler	
5,2	DT_32_ISO	DTI_32_ISO	
PAUSE	Resting State --- AP-PC alignement	Tout va bien Mme/M... ? Je vais afficher un point blanc au milieu de l'écran et je vais vous demander de me dire si vous le voyez bien	
action	Ouvrir le document: POUR SCANNER CIMA-Q_version mai 2015 / Background_RestingState et le mettre en plein écran	Est ce que vous voyez bien le point blanc? Bien, maintenant je vais vous demander de rester éveillé(e) et de fixer le point blanc. Il est aussi très important de ne pas dormir et de ne pas bouger. Cette séquence va durer environ 10 minutes	
10,41	RS_fmRI		
PAUSE	Resting State	Tout va bien Mme/M? Vous pouvez fermer les yeux pour une minute, vous n'avez rien à faire, simplement rester immobile	
PAUSE	fmRI --- AP-PC minus 20 degrees approx		
action	Ouvrir le document: POUR SCANNER CIMA-Q_version mai 2015 / Encoding / Encoding et lancer le fichier Encoding-Scan puis remplir toutes les informations demandées	Alors avant de commencer la tâche de mémoire, je vais vous rappeler les instructions (Peser ENTER). Vous allez voir des images et des carrés gris apparaître à l'écran. Quand vous verrez une image, vous deviez essayer de mémoriser cette image et sa position. Quand vous verrez des carrés gris, vous devrez simplement les regarder sans mémoriser (Peser ENTER). Dans les 2 cas, vous devrez appuyer sur le bouton de la boîte qui est dans votre main, et ceci que vous voyez une image ou un carré gris. Quand vous verrez la croix blanche au centre de l'écran, vous devrez simplement la fixer. La tâche va durer 13 min. On fera le rappel en dehors du scanner. Est-ce que ça va?" Laisser répondre Très bien on commence dans un instant (Peser ENTER) pour voir apparaître "Début de la tâche". Mentionner au technologue que vous êtes prêt. La tâche débutera d'elle-même après l'acquisition de 3 volumes	
13,02	fmri-Memory task	fmRI	
0,17	fmri-Memory task_AP	Noter l'heure de fin : _____	
0,17	fmri-Memory task_PA		
	Instruction apparaît à l'écran	Fin de la partie de mémorisation des images. Le bruit du scan continue, relaxez sans bouger, vous pouvez fermer les yeux	
2,01	Fin du scan		
FIN	Débrancher le câble trigger	Mme/M. , le scan est maintenant terminé, vous pouvez relaxer, on va venir vous chercher	