Temps	Tâche	Instructions	Commentaire
DÉBUT	Vérifier le numéro de participant sur l'ordinateur du technologue	Noter l'heure de début :	2 0 0 0
action	Ouvril 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 boite 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	Ouvrn 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 plait. 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	AnatomicAgal are aligned AC_PC	Tout va bien Mme/M? On va poursuivie pour une séquence d'environ 15 minutes, vous n'avez toujours rien à faire seulement restei immobile s'il vous plait	
4,02	Ax Flair_sens		
vérification du technologue		SAN A A	
5,17	DUAL SENSE2		
PAUSE		X,	
3,04	T2_FFE SENSE2		
₹ A . W		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	
PAUSE	DWIapprox AC-PC	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 plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler	
5,2	DT32_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'ecran 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 éveillè(e) et de fixer le point blanc. Il est aussi tres important de ne pas dormir et de ne pas bouger. Cette séquence va durer environ 10 minutes.	- 2
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		
	Ouvar le document POUR SCANNER	Alors avant de commencer la tâche de mémoire, je vals 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 deviez simplement les regarder sans mémoriser (Peser ENTER). Dans	
action	/Encoding et Lancer le fichier	les 2 cas, vous devrez appuyer sur le bouton de la boite qui est dans votre main, et ceci que vous voyez une image ou un carré gns. 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 dehois du scanner. Est-ce que ça va?" Laisser répondre Très bien on commence dans un instant. (Peser & ENTER) pour voir aparaître "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 I'heure de fin :	
0,17	Instruction apparaît à l'ecran	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		•
	w. 1	Mme/M, le scan est maintenant terminé, vous pouvez relaxer, on va venir	
FIN	Débrancher le cable trigger	vous chercher de la company de	