Code participant:	6633412
Évaluateur :	CO

Informations à compléter avant le scan SVP-

Date :	2017/02/21
	(AAAAMMJJ)
Site ·	DOLLGIAS



Site: DOUGLA

FICHE DE SUIVI POUR LES SÉANCES D'IRM

and marions a completer available beam by 1	
Tâche d'activation à administrer? (entourer la bonne réponse); OUI (IRMf)	NON (IRMs)
Age: 1949 - SI+17 = 68 ANS	
Age: $1949 - 51 + 17 = 68 \text{ ANS}$ Réservation scan: de $10 + 15$ à $11 + 30$	0.00
Réservation simulateur: deH à H — aucune	
Nom du technologue: #0119	
Heure réelle de début du scan: 1065	
Heure de fin de la tâche d'activation: // // / 5	
Heure prévue de rappel: //h25	
Heure réelle de rappel : // // 24	
Version (entourer la bonne réponse): A B C D	
Bouton utilisé:	

Remarques:

Noter toute information pertinente et le temps associé ex le sujet ferme les yeux pendant le resting state, il bouge pendant le scan, il dit ne pas bien voir les numéros lors de la tâche (toujours vérifier au début et adapter la position du miroir en conséquence), etc.

Pratique a très bien été. encodage aussi.

	*AV	BL VITAMINE EX	6633412
Temps	Tâche	Instructions	Commentaire
DÉBUT	Vérifier le numéro de participant sur l'ordinateur du technologue		
action	Brancher le cable Trigger, Ouvrir le document: Chercheurs/Sylvie Belleville/ CIMAQ_Task_7mai2015/ Test_Rbox_affichage/ SR_bx_test.	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 blen, 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 1 s'affiche) Parfait Merci.	
action	Débrancher le cable trigger, Ouvrir le dossier (chercheurs/Sylvie Belleville/ CIMAQ_task_7mai2015/Sample Pictures), et mettre les photos en diaporoma	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	3D T1 (MPRAGE)		
vérification du technologue	AnatomicAcial are aligned AC_PC	Tout va bien Mme/M ? On va poursuivre pour une séquence de 4 minutes, vous n'avez toujours rien à faire. Veuillez rester immobile s'il vous plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler.	
4,02	T2-FLAIR		
vérification du technologue		Tout va bien Mme/M ? On va poursuivre pour une séquence de 5 minutes, vous n'avez toujours rien à faire. Veuillez rester immobile s'il vous plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler.	
5,17	PD/T2		
PAUSE		Tout va bien Mme/M? On va poursuivre pour une séquence de 3 minutes, vous n'avez toujours rien à faire. Veuillez rester immobile s'il vous plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler.	
3,04	T2_STAR		
PAUSE	DWIapprox 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. Veuiller rester immobile s'il vous plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler.	
5,2	DWI		
0,38	DWI-B02		
Pas PAUSE	DWI-BO3 Change phase encoding is 180 degree (PA)	DTI	
0,38	DWI-B03		
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: Chercheurs/Sylvie Belleville/CIMAQ_Task_7mai2015/Ba ckground_Restingstate et mettre plein écran	Est ce que vous voyez bien le point blanc? Bien maintenant, je vais vous demander surtout de rester reveiller et de fixer le point blanc. Il est aussi très important de ne pas bouger. Cette séquence va durer environ 10 minutes	
10,41	BOLD - Resting State		
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.	
0,59	gre_field mapping		
PAUSE	fMRI AP-PC minus 20 degrees approx	Tout va bien Mme/M? Bien il nous reste juste la tâche de mémoire à faire et avant	
action	Brancher le cable Trigger, Ouvrir le document: Chercheurs/Sylvie Belleville/ CIMAQ_Task_Tmai2015/ Test_Rbox_affichage/ SR_bx_test	de commencer, on va refaire quelques tests. Je vais vous demander de me dire si vous voyez bien les 4 cadrans à l'écran et l'instruction en bas. Très bien, maintenant on va tester la boite réponse. Je vous demanderais d'appuyer avec votre index droit sur le premier bouton. (Voir si le chiffre 1 s'affiche sur l'écran) Parfait Merci, on va commencer dans un instant.	
action	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 apparaitre à l'écran. Quand vous verrez une image, vous devrez 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 boite 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 10 min. On fera le rappel en dehors du scanner. Est-ce que ça va?" Laisser répondre Très bien on commence dans un instant.	
13,02	fmri-Memory task		
0,17 1,13	fmri-Memory task_AP fmri_fieldmap_gre-field_mapping	fMRI /	Lauren
0,17	Copy AP; Change PE by 180 degrees: change name to PA	Noter l'heure de fin	1 Popled.
		Olyitreste 2 minutes, vous pouvez vous détendre et fecmer les yeux	
2,01	Fin du scan		
	Débrancher le cable trigger	Mme/M, le scan est maintenant terminé, vous pouvez relaxer, on va venir vous	

Code participant: 😡 Évaluateur :	03341Z CO_	Date : ZOI (AAAAMI Site : D 6	1/02/21 MGUTS 14GM	(
	QUESTIONNAIRE	E DE DEBRIEFING		
Traduit et adapté du	questionnaire Rajah Lab, E l'autorisa	Douglas Institute, McGill Un tion de N.Rajah.	niversity pour CIMA-Q	avec
ADM	IINISTRÉ PAR LE PSYC	HOMÉTRICIEN APRES	LE RAPPEL:	
1. Avez-vous dormi ou so	pmnolé durant une partie du s Fartie	scanner? Si oui quand?	blane Son	nna

2 Étiez-vous éveillé pendant l'affichage du point blanc?

Le point blanc l'ondormait mais ne
3. Pensez-vous avoir eu le même niveau d'attention tout au long de la tâche? s'est pas endormi
Man.

4. Sur une échelle de 1 (le moins) à 5 (le plus), à quel point étiez-vous attentif au début de la présentation des objets dans le scanner? Au milieu? À la fin? (3 réponses)

Entourez la réponse qui vous convient:

Début:

1 2 3 4 5

Milieu:

1 2 3 4 5

Fin:

1 2 3 4 5

5. Avez-vous utilisé une stratégie pour vous aider à mémoriser/encoder l'identité des objets? Si oui, expliquez cette stratégie s'il vous plait.

Dui, repetant le nom des objets? Au presente dans sa tette

6. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie ou a-t-elle changé au cours du temps?

Du.



7. Avez-vous utilisé une stratégie pour vous aider à mémoriser/encoder la position spatiale des objets? Si oui, expliquez cette stratégie s'il vous plait.
Non, Visuelle
8. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie ou a-t-elle changé au cours du temps?
N.A.
9. Avez-vous utilisé une stratégie pour vous aider à reconnaître les objets (lors du rappel en dehors du scanner)? Si oui, expliquez cette stratégie s'il vous plait.
Non Visuelle
10. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie au cours du rappel ou a-t-elle changé au cours du temps?
11. Avez-vous utilisé une stratégie pour vous aider à reconnaître la position spatiale des objets (lors du rappel hors du scanner)? Si oui, expliquez cette stratégie s'il vous plait. **Non, Vi Suelle** Vande Vande
12. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie au cours du rappel ou a-t-elle changé au cours du temps?
13. Y-a-t-il autre chose que vous aimeriez nous dire à propos de cette tâche ?

Non.

Th. 1. 1. 1.

SCAN INFORMATION FORM

MRI Dataset Name: Lb324 2	ne:	633	714	79886	YOS Type of Data: Living Human Human Phantom Geometric Phantom	Phantom
Site Name:	ngna	5	*		Total Duration of Session: h S min	a
MRI Operator Name:	ame:	140	こして	1	Scan Date: (DD-MON-YYYY) 2 - 02 - 2017 C	CIMACO
Following section: To be completed by MR technologist Use CDIP approved sequences for all CIMA-Q scans. Please sequences. Re-acquire if necessary. Refer to CIMAQ Manue	be comp sequences e if neces	s for all Cl.	4R tec MA-Q s r to CIM	hnologist cans. Please review th AAQ Manuel Scan pro	Following section: To be completed by MR technologist Use CDIP approved sequences for all CIMA-Q scans. Please review the scan for motion and artifacts. Make sure 3D-TIw and FLAIR are well acquired before scanning following sequences. Re-acquire if necessary. Refer to CIMAQ Manuel Scan procedure for detailed instructions.	g following
Sequences	Ac	Acquired ?		Nb of	Comments (a g subject woke un reneated series # motion)	
	Yes	Partial	+	attempts	(ביני ביני) ביני באין ביני באי	
3D-TIW	7					
FLAIR	7			_		3
Dual PD/T2	2					
72*	7					
ITO	7					
DWI B0 AP	7					
DWI B0 PA	>					
Connectivity fMRI	7		4	- Alban		ß
Activation task	7			Table 1		
Bold AP	1					
Bold PA	7					
Field Map	7					