Code participant: 7661810	Date: 2016/04/18
Évaluateur :	Site:



FICHE DE SUIVI POUR LES SÉANCES D'IRM

Informations à compléter avant le scan SVP:	
AND THE STATE OF T	
Tâche d'activation à administrer? (entourer la bonne réponse): (OUI (IRMf)	NON (IRMs)
Age: 67 ANS Réservation scan: de/ 4 HOO à 15 H 15 Réservation simulateur: de 3 H 5 à 15 H OO	
Réservation scan : de/ HOO à 5 H 15	
Réservation simulateur: de 3 H 5 à 15 H 00	
Nom du technologue: CAROWYN	
Heure réelle de début du scan: 14h05	
Heure de fin de la tâche d'activation: 15:00	
Heure prévue de rappel: /5:/0 Heure réelle de rappel:	
Heure réelle de rappel : / 🌊 : / /	
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.

La participante a fait sa	V2 le m
matin que son IRM.	en appel.
Gants de boxe: Doui	en report.
Melond'eau: Dai,	our ray
Pinjouin: 2 Oui	
Jaguar: Non	
hien. Oui(3)	1

	AHVUU	VIIIIVIIVE E A D	2011 DP
Temps	Tāche	Instructions	Commentaire
ÉBUT	Vérifier le numéro de participant sur l'ordinateur du technologue	At 180, 8987	2 - 1 - 48H5 50
ction	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 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 1 s'affiche) Parfait Merci.	amtenin é
action	Débrancher le cable trigger, Ouvrir le dossier (chercheurs/Sylvie Belleville/ CIMAQ_task_7mai2015/Sample Pictures), et mettre les photos en diaparoma	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		to day and
5,21	3D T1 (MPRAGE)		yeux ouveris
vérification du echnologue	Anatomic-Acial 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.	V
4,02	T2-FLAIR	The state of the s	Druse, Up 12814
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.	yeuk oute
5,17	PD/T2		porve /cauche
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.	your ouverts
3,04	T2_STAR	2000111	baye/Cauchelon
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. Veuillez rester immobile s'il vous plait. Vous pouvez vous reposer, fermer les yeux ou regarder les images défiler.	yeux or
5,2	DWI	O TO THE PROPERTY OF	L Ally andorte
0,38 Pas PAUSE	DWI-B02 DWI-B03 Change phase encoding is	рті	Junx ouver 15
0,38	180 degree (PA) 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	debut ot.
10,41	BOLD - Resting State		milieu of
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.	fin: ok
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 de commencer, on va refaire quelques tests.	
action	Brancher le cable Trigger, Ouvrir le document: Chercheurs/Sylvie Belleville/ CIMAQ_Task_7mai2015/ Test_Rbox_affichage/ SR_bx_test	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	Lancer le fichier Encoding-Scan et 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 mémorlser 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		1 JOHN
0,17	fmri-Memory task_AP	fMRI	Toy I
1,13	fmri_fieldmap_gre-field_mapping		The state of the s
0,17	Copy AP; Change PE by 180 degrees: change name to PA	Noter l'heure de fin	Man 2
		Ok il reste 2 minutes, vous pouvez vous détendre et fermer les yeux	(00000
2,01	Fin du scan		· ·

Grefait TZ-Flair? (Dimags) & OUI: Your fermes.

Code particip		76b	181	6	2	Date :	ZO16/O (AAAAMMJJ)	4/18	
Évaluateur : _		D				Site : _	uni		CIMA-
			13			s la c	2017-20		
		Ç	QUES	TIONNA	IRE DE I	DEBRIEF	ING		
Traduit et a	ıdapté (du qu	estionr		ab, Douglas orisation de		cGill Universit	y pour CIM	A-Q avec
	AI	OMIN	ISTRÉ	PAR LE P	SYCHOMÉ	TRICIEN A	PRES LE RA	PPEL:	
Avez-vous de Étiez-vous év				N	blanc?	? Si oui quai	nd ?		
3. Pensez-vous	avoir et	ı le m	ême ni			ng de la tâch	e?		
4. Sur une éche dans le scanner Entourez la répe	lle de 1 ? Au n	(le mo	oins) à ? À la 1	5 (le plus), à fin? (3 répon	quel point é	in the t		e la présenta	tion des objets
Début :	1	2	3	4 5)				
Milieu :	1	2	3	4 5					
Fin:	1	2	3	4 (5))				
5. Avez-vous ut stratégie s'il vou							dentité des obje Lahs		• •
		2	5	Non	mai	t.			

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

3

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. A 255 aya de Voir par categori Mais non, donc plus visuelle après.
8. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie ou a-t-elle changé au cours du temps?
No
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. Nou ca vientou pas j les hommat à voix haute.
10. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie au cours du rappel ou a-t-elle changé au cours du temps? N.A. (nomme fout le long)
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.
Plus visuelle
12. Avez-vous toujours utilisé cette stratégie au cours du rappel ou a-t-elle changé au cours du temps?

Non.

13. Y-a-t-il autre chose que vous aimeriez nous dire à propos de cette tâche?

SCAN INFORMATION FORM

MRI Dataset Name:	me:	100	810	490	201-140035-VO3	Type of Data: Deliving Human Human Phantom Geometric Phantom	tric Phantom
Site Name:		UNF	1		8.3	Total Duration of Session: h min	B
MRI Operator Name: CAROUMN HUR	ame:	CAR	7770	+ 7	UPST	Scan Date: (DD-MON-YYYY) 18 - 04 - 2016	CIMA-O
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 Manuel	o be co sequen re if ne	mpleted ices for c	by MR all CIMA Refer to	technologa 4-Q scans. Pl	gist lease review the sc anuel Scan proced	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-TI w and FLAIR are well acquired before scanning following sequences. Re-acquire if necessary. Refer to CIMAQ Manuel Scan procedure for detailed instructions.	nning following
Sequences	L,	Acquired ?		Nb of		Comments (e.g. subject woke up, repeated series #, motion)	
	res	rartia	o Z				
3D-TIW	>						
FLAIR	>				Slight movement	iovernent	
Dual PD/T2	>				stight m	Stight movement	
12*	, >				Sligh me	Slight movement.	
DTI	>						
DWI B0 AP	>						
DWI B0 PA	>						
Connectivity fMRI	>				Ę.		
Activation task	>						
Bold AP	/						
Bold PA	1						
Field Map	>						