

Développement d'une batterie d'hétéro-évaluation des troubles du langage et de la communication pour le patient adulte atteint de la maladie d'Alzheimer

Auteur : Délon, Capucine

Promoteur(s) : Majerus, Steve

Faculté : Faculté de Psychologie, Logopédie et Sciences de l'Éducation

Diplôme : Master en logopédie, à finalité spécialisée

Année académique : 2024-2025

URI/URL : <http://hdl.handle.net/2268.2/22545>

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.

VIII. Annexes

Annexe 1 : Liste des abréviations des dimensions et items du questionnaire ITALC

ITALCa[...]	Auto-évaluation
ITALCh[...]	Hétéro-évaluation
glob	Échelle globale
dét	Échelle détaillée
Com / com	Domaine <i>Communication</i>
lo / LO	Domaine <i>Langage oral</i>
parol / par	Domaine <i>Parole</i>
le / LE	Domaine <i>Langage écrit</i>
aspge	Domaine <i>Aspects généraux</i>
CLOPtot	Totaux des scores de la communication, langage oral et parole (ITALC)
CLOPLE	Totaux des scores de la communication, langage orale, écrit et parole (ITALC)
CLOPLEAspge	Total des scores de tous les domaines de l'ITALC
Cominitiat	Domaine <i>Communication</i> – Initiation
Comrep	Domaine <i>Communication</i> - Réponse
Comrelanc	Domaine <i>Communication</i> – Relance
Commeparticpactifpassif	Domaine <i>Communication</i> – Participe activement et passivement
Comhumutiliscomprend	Domaine <i>Communication</i> – Humour/inférences utilise et comprend
Comemotion	Domaine <i>Communication</i> – Aspects émotionnels faciaux et moteurs
Loproductge	Domaine <i>Langage oral</i> – Production générale
Lotrouvemo	Domaine <i>Langage oral</i> – Trouve les mots
Lofaitphras	Domaine <i>Langage oral</i> – Fait des phrases
Locomprge	Domaine <i>Langage oral</i> - Compréhension générale
Locomprmo	Domaine <i>Langage oral</i> – Comprend les mots
Locomprphr	Domaine <i>Langage oral</i> – Comprendre les phrases
Parartic	Domaine <i>Parole</i> – Articule
Parfort	Domaine <i>Parole</i> – Parle aussi fort
PArpro	Domaine <i>Parole</i> – Prosodie

Leleccent	Domaine <i>Langage écrit</i> - Lecture aspects centraux
Lelecvisu	Domaine <i>Langage écrit</i> - Lecture aspects visuels
Leecrcent (2)	Domaine <i>Langage écrit</i> - Écriture aspects centraux
Leecrperiph	Domaine <i>Langage écrit</i> - Écriture aspects périphériques
AspgeIniti	Domaine <i>Aspects généraux</i> - Initiation des activités
Aspgeautocorr	Domaine <i>Aspects généraux</i> - Autocorrection

Annexe 2 : Tableau de l'évaluation globale de l'ITALC (ITALCglob)

Evaluation globale ITALC							Date : _____
Sujet évalué : _____							lien : _____
Informant : _____							nbre d'années de lien _____
antoine.renard.recherche@gmail.com							
	Normale/ Identique à avant Score 0	Possible Score 1	Léger Score 2	Modéré Score 3	Sévère Score 4		
Communication <i>(Initier, répondre, relancer un échange/conversation, utiliser et comprendre l'humour/inférences)</i>	Initie, répond, relance la conversation, y participe activement et réagit avec émotion adéquate. Humour et inférences utilisés	Communique peut-être un peu moins mais sans certitude, n'initie ou ne relance peut-être plus comme avant dans les situations complexes (doubles tâches, bruit, à plusieurs), peut-être moins	Communique moins, initie moins, relance moins, participe activement ou passivement mais uniquement si sujets simples du quotidien	Communique uniquement si on le sollicite, ne relance pas, doit être guidé, quasiment plus d'humour et ou d'inférences	Communication extrêmement limitée, voire impossible		
Langage oral <i>(Produire et comprendre les mots et les phrases)</i>	Produit et comprend les mots et les phrases normalement	Peut-être quelques difficultés à produire et comprendre certains mots et/ou les phrases dans des situations complexes mais sans certitude	Difficultés légères pour produire et/ou comprendre certains mots rares ou phrases	Systématiquement en difficulté pour produire et comprendre certains mots et/ou les phrases	Ne produit plus et/ou ne comprend quasiment plus aucun mot/phrased		
Parole <i>(Être intelligible, articuler, parler fort et avec intonation, c'est-à-dire avec une voix « vivante », qui varie en hauteur et en intensité)</i>	Est normalement intelligible, articule et parle aussi fort qu'avant, avec intonation.	Peut-être moins intelligible dans certaines circonstances (bruit, etc.) mais non systématiquement/sans certitude	Certains mots sont parfois moins intelligibles, moins articulés et/ou dits moins fort qu'avant ou moins d'intonation	Systématiquement une partie des mots sont moins intelligibles, moins articulés et/ou dits moins fort qu'avant ou moins d'intonation	Très peu de mots intelligibles, peu sont bien articulés et dits suffisamment fort, il n'y a plus d'intonation		
Langage écrit <i>(Lire et écrire au quotidien selon les habitudes et besoins du patient)</i>	Lit et écrit exactement comme avant	A pu peut-être se tromper une ou quelques fois ces derniers temps dans ses lectures/écrits sans que ce soit systématique	Est en difficulté/se trompe pour lire/écrire certains mots rares mais continue de le faire	Simplifie systématiquement ses lectures/écrits	Plus aucune lecture et/ou écriture possible/fonctionnelle		
Sous-total						/16	
SCORE TOTAL						/16	

Annexe 3 : Tableau récapitulatif des scores de l'évaluation détaillée de l'ITALC (ITALCdet)

Evaluation détaillée

Le récapitulatif des scores de l'évaluation détaillée est présenté dans le tableau ci-après. Les questions sont présentées individuellement après celui-ci.

Tableau 2 : récapitulatif des scores de l'évaluation détaillée.

(« 0 » = absence de perturbation, « 1 » perturbation possible, « 2 » perturbation légère, « 3 » perturbation modérée, « 4 » = perturbation maximale)

Communication	Total ____/24				
• Initiation	0	1	2	3	4
• Réponse	0	1	2	3	4
• Relance	0	1	2	3	4
• Participe activement et passivement*	0	1	2	3	4
○ Activement	0	1	2	3	4
○ Participe passivement	0	1	2	3	4
• Humour/inférences utilise et comprend*	0	1	2	3	4
○ Humour/inférences utilise	0	1	2	3	4
○ Humour/inférences comprend	0	1	2	3	4
• Aspects émotionnels faciaux et moteurs	0	1	2	3	4
Langage Oral	Total ____/24				
• Production générale	0	1	2	3	4
• Trouve les mots	0	1	2	3	4
• Fait des phrases	0	1	2	3	4
• Compréhension générale	0	1	2	3	4
• Comprend les mots	0	1	2	3	4
• Comprendre les phrases	0	1	2	3	4
Parole	Total ____/12				
• Articule	0	1	2	3	4
• Parle aussi fort	0	1	2	3	4
• Prosodie	0	1	2	3	4
Langage écrit	Total ____/16				
• Lecture aspects centraux	0	1	2	3	4
• Lecture aspects visuels	0	1	2	3	4
• Ecriture aspects centraux	0	1	2	3	4
• Ecriture aspects périphériques	0	1	2	3	4
Aspects Généraux	Total ____/8				
• Initiation des activités	0	1	2	3	4
• Autocorrection	0	1	2	3	4
Total C+LO+Par					____/60
Total C+LO+Par+Lé					____/76
Total C+LO+Par+Lé+Gé					____/84

* contiennent des sous-items facultatifs

Appréciation clinique de l'examinateur : entourer et préciser si besoin

Sous/sur -estimation des perturbations par le patient/l'informant

Annexe 4 : Répartition des dyades au sein de l'échantillon normatif

Participants déjà sélectionnés	Échantillon de notre étude	Total
143 dyades (286 participants)	16 dyades (32 participants)	159 dyades (218 participants)

Annexe 5 : Données sociodémographiques, cognitives et langagières - tableau récapitulatif

	Participants valides	Moyenne	Écart-type	Minimum	Maximum
Âge	32	46.344	15.651	30.000	83.000
NSC 123	32	2.281	0.813	1.000	3.000
Nb d'années de lien	32	23.000	18.210	2.000	63.000
MoCA/30	31	27.161	2.899	20.000	30.000
DTLA/100	31	97.839	4.576	78.000	100.000

Annexe 6 : Statistiques descriptives des scores à l'ITALC en auto-évaluation - population normative

	Participants valides	Moyenne	Écart-type	Minimum	Maximum
ITALCaglob	32	0.281	1.114	0.000	5.000
ITALCaglobtemps	32	87.000	38.668	41.000	231.000
ITALCaglobcom	32	0.000	0.000	0.000	0.000
ITALCaglobgeoral	32	0.125	0.492	0.000	2.000
ITALCaglobparol	32	0.125	0.492	0.000	2.000
ITALCaglobgeecri	32	0.031	0.177	0.000	1.000
ITALCadetComtot	32	0.688	1.615	0.000	7.000
ITALCadetLotot	32	1.813	2.978	0.000	14.000
ITALCadetPartot	32	0.219	0.659	0.000	3.000
ITALCadetLelectot	32	0.938	1.268	0.000	4.000
ITALCaAspgetot	32	0.313	0.998	0.000	5.000
TotaCLOParol	32	2.719	4.719	0.000	24.000
TotaCLOParolle	32	3.656	5.439	0.000	27.000
TotaCLOParollege	32	3.969	5.688	0.000	27.000

Annexe 7 : Statistiques descriptives des scores à l'ITALC en hétéro-évaluation - population normative

	Participants valides	Moyenne	Écart-type	Minimum	Maximum
ITALChglob	32	0.156	0.628	0.000	3.000
ITALChglobcom	32	0.000	0.000	0.000	0.000
ITALChgloblgeoral	32	0.125	0.554	0.000	3.000
ITALChglobparol	32	0.031	0.177	0.000	1.000
ITALChgloblgeecri	32	0.000	0.000	0.000	0.000
ITALChdetComtot	32	0.719	1.800	0.000	6.000
ITALChdetLtot	32	0.563	1.216	0.000	5.000
ITALChdetPartot	32	0.063	0.354	0.000	2.000
ITALChdetLtot	32	0.375	0.793	0.000	3.000
ITALChAspgetot	32	0.406	1.043	0.000	5.000
TotalhclOPar	32	1.344	2.336	0.000	8.000
TotalhclOParLe	32	1.719	2.543	0.000	8.000
TotalhclOParLeGa	32	2.125	2.959	0.000	12.000

Annexe 8 : Répartition du sexe selon le NSC à l'aide du test Khi2- population normative

Tables de contingence

nsc 123	sexe H/F		Total
	F	H	
1	16	14	30
2	35	27	62
3	123	104	227
Total	174	145	319

Note. Each cell displays the observed counts

Test du Khi-carré ▼

	Valeur	ddl	p
X ²	0.121	2	0.942
N	319		

Note. Continuity correction is available only for 2x2 tables.

Annexe 9 : Répartition du sexe selon la tranche d'âge à l'aide du test Khi2 - population normative

Tables de contingence

tage245065	sexe H/F		Total
	F	H	
1	57	41	98
2	51	49	100
3	66	55	121
Total	174	145	319

Note. Each cell displays the observed counts

Test du Khi-carré ▼

	Valeur	ddl	p
X ²	1.024	2	0.599
N	319		

Note. Continuity correction is available only for 2x2 tables.

Annexe 10 : Répartition du NSC selon la tranche d'âge à l'aide du test Khi2 - population normative

Tables de contingence

tage245065	nsc 123			Total
	1	2	3	
1	5	11	82	98
2	5	19	76	100
3	20	32	69	121
Total	30	62	227	319

Note. Each cell displays the observed counts

Test du Khi-carré

	Valeur	ddl	p
X ²	22.875	4	< .001
N	319		

Note. Continuity correction is available only for 2x2 tables.

Annexe 11 : Tableau reprenant les effets du sexe, du NSC et de la tranche d'âge sur les fonctions cognitives, l'auto-évaluation et l'hétéro-évaluation - population normative

		Sexe (p=)	NSC (p=)	TAGE (p=)
Fonctions cognitives	MoCA	0.004**	< 0.001***	< 0.001***
	DTLA	0.202	< 0.001***	< 0.001***
Auto-évaluation	ITALC <u>aglob</u>	0.189	< 0.001***	< 0.001***
	ITALC <u>aglobCom</u>	0.211	0.001**	< 0.001***
	ITALC <u>aglobLO</u>	0.311	< 0.001***	< 0.001***
	ITALC <u>aglobPar</u>	0.083	0.043*	< 0.001***
	ITALC <u>aglobLE</u>	0.141	0.254	< 0.001***b
	ITALC <u>aCLOP</u>	0.109	0.001**	< 0.001***
	ITALC <u>aCLOPLE</u>	0.176	< 0.001***	< 0.001***
	ITALC <u>adetComtot</u>	0.056	0.016*	< 0.001***
	ITALC <u>adetLotot</u>	0.264	0.002**	< 0.001***
	ITALC <u>adetPartot</u>	0.101	0.138	< 0.001***
	ITALC <u>adetLetot</u>	0.416	0.022*	< 0.001***
Hétéro-évaluation	ITALC <u>hglob</u>	0.879	0.004**	< 0.001***
	ITALC <u>hglobCom</u>	0.580	0.003**	0.002**
	ITALC <u>hglobLO</u>	0.340	0.026*	< 0.001***
	ITALC <u>hglobPar</u>	0.790	0.738	0.020*
	ITALC <u>hglobLE</u>	0.127	0.224	< 0.001***
	ITALC <u>hCLOP</u>	0.954	0.007**	< 0.001***
	ITALC <u>hCLOParLE</u>	0.912	0.002**	< 0.001***
	ITALC <u>hdetComtot</u>	0.791	0.045*	< 0.001***
	ITALC <u>hdetLotot</u>	0.951	0.008**	< 0.001***
	ITALC <u>hdetPartot</u>	0.947	0.171	0.054
	ITALC <u>hdetLetot</u>	0.264	0.033*	< 0.001***

Annexe 12 : Résultats post-hoc entre les groupes du NSC et des différentes tranches d'âge

Post-hoc		NSC (p=)		TÂGE (p=)	
Fonctions cognitives	MoCA	NSC 1 < NSC 2	< 0.001***	Tâge 1 < Tâge 2	0.024*
		NSC 1 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.002**	Tâge 2 < Tâge 3	< 0.001***
	DTLA	NSC 1 = NSC 2	0.936	Tâge 1 = Tâge 2	1.000
		NSC 1 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 2 < Tâge 3	< 0.001***
Auto-évaluation	ITALC aglob	NSC 1 = NSC 2	1.000	Tâge 1 < Tâge 2	0.007**
		NSC 1 = NSC 3	0.052	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 2 < Tâge 3	< 0.001***
	ITALC aglobCom	NSC 1 = NSC 2	0.105	Tâge 1 = Tâge 2	0.181
		NSC 1 = NSC 3	1.000	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.003**	Tâge 2 < Tâge 3	0.004**
	ITALC aglobLO	NSC 1 = NSC 2	1.000	Tâge 1 < Tâge 2	0.036*
		NSC 1 < NSC 3	0.045*	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 2 < Tâge 3	0.018*
	ITALC aglobPar	NSC 1 = NSC 2	1.000	Tâge 1 = Tâge 2	0.130
		NSC 1 = NSC 3	0.166	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 = NSC 3	0.087	Tâge 2 = Tâge 3	0.244
	ITALC aglobLE	NSC 1 = NSC 2	0.919	Tâge 1 = Tâge 2	0.474
		NSC 1 = NSC 3	0.226	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 = NSC 3	1.000	Tâge 2 < Tâge 3	< 0.001***
	ITALC aCLOP	NSC 1 = NSC 2	0.473	Tâge 1 < Tâge 2	0.023*
		NSC 1 = NSC 3	0.607	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 2 < Tâge 3	0.004**
	ITALC aCLOPLE	NSC 1 = NSC 2	0.642	Tâge 1 < Tâge 2	0.011*
		NSC 1 = NSC 3	0.419	Tâge 1 < Tâge 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	Tâge 2 < Tâge 3	< 0.001***

Hétéro-évaluation	ITALC <u>adetComtot</u>	NSC 1 = NSC 2	0.427	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.142
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.019*	<u>Tâge 2 < Tâge 3</u>	0.024*
	ITALC <u>adetLotot</u>	NSC 1 = NSC 2	0.624	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.053
		NSC 1 = NSC 3	0.475	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	< 0.001***	<u>Tâge 2 < Tâge 3</u>	0.026*
	ITALC <u>adetPartot</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.334
		NSC 1 = NSC 3	0.764	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 = NSC 3	0.217	<u>Tâge 2 = Tâge 3</u>	0.089
	ITALC <u>adetLetot</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.085
		NSC 1 = NSC 3	0.541	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 = NSC 3	0.066	<u>Tâge 2 < Tâge 3</u>	< 0.001***
	ITALC <u>hglob</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	1.000
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 3</u>	1.000
		NSC 2 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 2 = Tâge 3</u>	0.314
	ITALC <u>hglobCom</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.696
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 3</u>	1.000
		NSC 2 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 2 = Tâge 3</u>	1.000
	ITALC <u>hglobLO</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	0.116
		NSC 1 = NSC 3	0.090	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.026*	<u>Tâge 2 = Tâge 3</u>	0.084
	ITALC <u>hglobPar</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	1.000
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 3</u>	0.280
		NSC 2 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 2 < Tâge 3</u>	0.046*
	ITALC <u>hglobLE</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge 1 = Tâge 2</u>	1.000
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge 1 < Tâge 3</u>	< 0.001***
		NSC 2 = NSC 3	0.578	<u>Tâge 2 < Tâge 3</u>	< 0.001***

	ITALC <u>hCLOP</u>	NSC 1 = NSC 2	0.560	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	0.924
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge</u> 1 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.023*	<u>Tâge</u> 2 < <u>Tâge</u> 3	0.001***
	ITALC <u>hCLOParLE</u>	NSC 1 = NSC 2	0.217	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	0.829
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge</u> 1 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.005**	<u>Tâge</u> 2 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***
	ITALC <u>hdetComtot</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	1.000
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge</u> 1 < <u>Tâge</u> 3	0.006**
		NSC 2 = NSC 3	0.605	<u>Tâge</u> 2 < <u>Tâge</u> 3	0.003**
	ITALC <u>hdetLotot</u>	NSC 1 = NSC 2	1.000	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	0.273
		NSC 1 = NSC 3	0.470	<u>Tâge</u> 1 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.002**	<u>Tâge</u> 2 < <u>Tâge</u> 3	0.014*
	ITALC <u>hdetPartot</u>	NSC 1 = NSC 2	0.345	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	1.000
		NSC 1 = NSC 3	0.612	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 3	0.059
		NSC 2 = NSC 3	1.000	<u>Tâge</u> 2 = <u>Tâge</u> 3	0.353
	ITALC <u>hdetLetot</u>	NSC 1 = NSC 2	0.080	<u>Tâge</u> 1 = <u>Tâge</u> 2	1.000
		NSC 1 = NSC 3	1.000	<u>Tâge</u> 1 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***
		NSC 2 < NSC 3	0.005**	<u>Tâge</u> 2 < <u>Tâge</u> 3	< 0.001***

Annexe 13a : Statistiques descriptives concernant l'auto-évaluation - population normative

Descriptive Statistics ▼

	Valid	Missing	Mean	Std. Deviation	Shapiro-Wilk	P-value of Shapiro-Wilk	Minimum	Maximum
ITALCaglob	319	679	1.197	1.653	0.747	< .001	0.000	8.000
ITALCaglobcom	319	679	0.285	0.575	0.545	< .001	0.000	3.000
ITALCaglobLO	319	679	0.433	0.745	0.628	< .001	0.000	4.000
ITALCaglobPar	319	679	0.150	0.423	0.394	< .001	0.000	2.000
ITALCaglobLE	319	679	0.326	0.714	0.519	< .001	0.000	5.000
ITALCadetComTOT	319	679	1.103	1.822	0.665	< .001	0.000	11.000
ITALCadetCominitiat	319	679	0.254	0.584	0.486	< .001	0.000	3.000
ITALCadetComrep	319	679	0.182	0.481	0.420	< .001	0.000	2.000
ITALCadetComrelanc	319	679	0.210	0.541	0.437	< .001	0.000	3.000
ITALCadetCompacticpassif	319	679	0.235	0.542	0.486	< .001	0.000	3.000
ITALCadetCompacticactif	319	679	0.207	0.515	0.453	< .001	0.000	3.000
ITALCadetCompacticpassiv	319	679	0.141	0.444	0.352	< .001	0.000	3.000
ITALCadetComhumutilliscomprend	319	679	0.110	0.377	0.320	< .001	0.000	3.000
ITALCadetComhumutillisimpli	319	679	0.135	0.446	0.336	< .001	0.000	3.000
ITALCadetComhumutillisplusexpli	319	679	0.129	0.433	0.329	< .001	0.000	3.000
ITALCadetComhumcomprendsimpli	319	679	0.082	0.326	0.264	< .001	0.000	2.000
ITALCadetComhumcomprendsexpli	319	679	0.082	0.326	0.264	< .001	0.000	2.000
ITALCadetComemotion	319	679	0.069	0.348	0.199	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLotot	319	679	1.994	2.664	0.761	< .001	0.000	14.000
ITALCadetLoproducge	319	679	0.429	0.785	0.576	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLotrouvmo	319	679	0.665	0.878	0.730	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLofaitphras	319	679	0.154	0.481	0.348	< .001	0.000	2.000
ITALCadetLocomprge	319	679	0.486	0.827	0.599	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLocomprmo	319	679	0.103	0.379	0.294	< .001	0.000	2.000
ITALCadetLocomprphr	319	679	0.163	0.512	0.351	< .001	0.000	3.000
ITALCadetPartot	319	679	0.361	0.879	0.475	< .001	0.000	5.000
ITALCadetParartic	319	679	0.150	0.465	0.355	< .001	0.000	2.000
ITALCadetParfort	319	679	0.172	0.519	0.374	< .001	0.000	3.000
ITALCadetParpro	319	679	0.044	0.234	0.183	< .001	0.000	2.000
ITALCadetLelectot	319	679	1.038	1.728	0.657	< .001	0.000	10.000
ITALCadetLeleccent	319	679	0.223	0.597	0.423	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLeleccvisu	319	679	0.144	0.460	0.351	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLeecrcent 2	319	679	0.241	0.650	0.417	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLeecrcperiph	319	679	0.429	0.773	0.607	< .001	0.000	3.000
ITALCaAspgetot	319	679	0.295	0.706	0.472	< .001	0.000	5.000
ITALCaAspgeliniti	318	680	0.138	0.420	0.368	< .001	0.000	3.000
ITALCaAspgeautocorr	318	680	0.164	0.468	0.393	< .001	0.000	3.000
TotaCLOParol	319	679	3.361	4.214	0.782	< .001	0.000	24.000
TotaCLOParolle	319	679	4.511	5.376	0.802	< .001	0.000	28.000
TotaCLOParollege	319	679	4.815	5.713	0.801	< .001	0.000	33.000

Annexe 13b : Statistiques descriptives concernant l'hétéro-évaluation - population normative

Descriptive Statistics

	Valid	Missing	Mean	Std. Deviation	Shapiro-Wilk	P-value of Shapiro-Wilk	Minimum	Maximum
ITALChglob	319	679	0.862	1.477	0.648	< .001	0.000	8.000
ITALChglobcom	319	679	0.451	3.558	0.079	< .001	0.000	63.000
ITALChgloblgeoral	319	679	0.357	0.792	0.512	< .001	0.000	6.000
ITALChglobparol	319	679	0.078	0.312	0.265	< .001	0.000	2.000
ITALChgloblgeecri	319	679	0.160	0.563	0.317	< .001	0.000	5.000
ITALChdetComtot	319	679	0.878	1.714	0.582	< .001	0.000	11.000
ITALChdetCominitiat	319	679	0.150	0.472	0.348	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComrep	319	679	0.254	0.620	0.464	< .001	0.000	4.000
ITALChdetComrelanc	319	679	0.132	0.414	0.354	< .001	0.000	3.000
ITALChdetCompacticpassif	319	679	0.144	0.460	0.351	< .001	0.000	3.000
ITALChdetCompacticpassif	319	679	0.125	0.431	0.322	< .001	0.000	3.000
ITALChdetCompacticpassiv	319	679	0.107	0.406	0.285	< .001	0.000	3.000
ITALChdetComhumutillscomprend	319	679	0.082	0.317	0.273	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComhumutillsimpl	319	679	0.069	0.299	0.239	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComhumutillsplusexpli	319	679	0.069	0.299	0.239	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComhumcomprensimpl	319	679	0.103	0.387	0.286	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComhumcomprensimpl	319	679	0.107	0.390	0.294	< .001	0.000	2.000
ITALChdetComemotion	319	679	0.072	0.352	0.209	< .001	0.000	4.000
ITALChdetLotot	319	679	1.154	1.965	0.652	< .001	0.000	12.000
ITALChdetLoproduge	319	679	0.229	0.594	0.436	< .001	0.000	3.000
ITALChdetLotrouvmo	319	679	0.304	0.653	0.521	< .001	0.000	3.000
ITALChdetLocomprge 2	319	679	0.078	0.350	0.228	< .001	0.000	2.000
ITALChdetLocomprge	319	679	0.354	0.698	0.546	< .001	0.000	3.000
ITALChdetLocomprmo	319	679	0.110	0.377	0.317	< .001	0.000	2.000
ITALChdetLocomprphr	319	679	0.091	0.356	0.271	< .001	0.000	2.000
ITALChdetPartot	319	679	0.245	0.729	0.383	< .001	0.000	5.000
ITALChdetParartic	318	680	0.101	0.392	0.271	< .001	0.000	2.000
ITALChdetParfort	319	679	0.107	0.398	0.286	< .001	0.000	2.000
ITALChdetLetot 2	319	679	0.038	0.221	0.161	< .001	0.000	2.000
ITALChdetLetot	319	679	0.649	1.486	0.506	< .001	0.000	12.000
ITALChdetLeleccent	319	679	0.135	0.480	0.310	< .001	0.000	3.000
ITALChdetLeleccvisu	319	679	0.138	0.448	0.344	< .001	0.000	3.000
ITALCadetLeecrcent	319	679	0.179	0.546	0.369	< .001	0.000	3.000
ITALChdetLeecrperiph	319	679	0.197	0.522	0.426	< .001	0.000	3.000
ITALChAspgetot	319	679	0.367	0.880	0.481	< .001	0.000	5.000
ITALChAspgetiniti	319	679	0.163	0.481	0.382	< .001	0.000	3.000
ITALChAspgeautocorr	319	679	0.204	0.577	0.403	< .001	0.000	4.000
TotalhcLOPar	319	679	2.298	3.487	0.700	< .001	0.000	20.000
TotalhcLOParLe	319	679	2.947	4.410	0.700	< .001	0.000	28.000
TotalhcLOParLeGe	319	679	3.317	4.926	0.696	< .001	0.000	31.000

Annexe 14 : Résultats du test de Wilcoxon quant à la comparaison auto- et hétéro-évaluation de l'ITALC global et scores cumulés - population normative

Paired Samples T-Test

Measure 1	Measure 2	W	z	df	p
ITALCaglob	- ITALChglob	7750.500	3.918		< .001
ITALCaglobcom	- ITALChglobcom	1616.000	0.792		0.398
ITALCaglobLO	- ITALChgloblgeoral	2925.500	1.772		0.061
ITALCaglobPar	- ITALChglobparol	847.000	2.333		0.013
ITALCaglobLE	- ITALChgloblgeecri	2173.500	3.952		< .001
TotaCLOParol	- TotalhcLOPar	16524.000	5.381		< .001
TotaCLOParolle	- TotalhcLOParLe	20141.500	6.168		< .001
TotaCLOParollege	- TotalhcLOParLeGe	20437.000	5.698		< .001

Note. Wilcoxon signed-rank test.

Annexe 15 : Résultats du test de Wilcoxon quant à la comparaison auto- et hétéro-évaluation de l'ITALC détaillé - population normative

Paired Samples T-Test ▼

Measure 1		Measure 2	W	z	df	p
ITALCadetComTOT	-	ITALChdetComtot	7009.500	2.695		0.006
ITALCadetCominitiat	-	ITALChdetCominitiat	1058.000	2.717		0.005
ITALCadetComrep	-	ITALChdetComrep	976.500	-1.728		0.072
ITALCadetComrelanc	-	ITALChdetComrelanc	1177.500	2.208		0.021
ITALCadetCompaticticipatifpassif	-	ITALChdetCompaticticipatifpassif	1446.000	2.441		0.010
ITALCadetCompaticticipatif	-	ITALChdetCompaticticipatif	808.500	2.262		0.019
ITALCadetComhumutilliscomprend	-	ITALChdetComhumutilliscomprend	550.000	0.930		0.319
ITALCadetComhumutillisimpl	-	ITALChdetComhumutillisimpl	678.000	2.136		0.025
ITALCadetComhumcomprendsimpl	-	ITALChdetComhumcomprendsimpl	229.000	-0.920		0.328
ITALCadetComhumutillisplusexpli	-	ITALChdetComhumutillisplusexpli	635.500	1.962		0.039
ITALCadetComhumcomprendsimpl	-	ITALChdetComhumcomprendsimpl	229.000	-0.920		0.328
ITALCadetComhumcomprendsexpli	-	ITALChdetComhumcomprendsexpli	207.500	-1.056		0.262
ITALCadetComemotion	-	ITALChdetComemotion	169.500	-0.152		0.883
ITALCadetLotot	-	ITALChdetLotot	13101.500	5.993		< .001
ITALCadetLoproducge	-	ITALChdetLoproducge	2720.000	4.170		< .001
ITALCadetLotrouvmo	-	ITALChdetLotrouvmo	6355.000	6.416		< .001
ITALCadetLofaitphras	-	ITALChdetLocomprge 2	457.500	2.334		0.016
ITALCadetLocomprge	-	ITALChdetLocomprge	2753.500	2.614		0.007
ITALCadetLocomprmo	-	ITALChdetLocomprmo	435.000	-0.206		0.832
ITALCadetLocomprphr	-	ITALChdetLocomprphr	707.500	2.145		0.028
ITALCadetPartot	-	ITALChdetPartot	1864.500	2.079		0.034
ITALCadetParartic	-	ITALChdetParartic	702.500	1.466		0.131
ITALCadetParfort	-	ITALChdetParfort	648.000	1.786		0.067
ITALCadetParpro	-	ITALChdetLetot 2	113.500	0.317		0.750
ITALCadetLelectot	-	ITALChdetLetot	6743.500	4.140		< .001
ITALCadetLeleccent	-	ITALChdetLeleccent	1337.500	2.256		0.020
ITALCadetLelecvisu	-	ITALChdetLelecvisu	518.000	0.268		0.783
ITALCadetLeecrcent 2	-	ITALCadetLeecrcent	900.000	1.633		0.094
ITALCadetLeecrperiph	-	ITALChdetLeecrperiph	3079.500	4.666		< .001
ITALCaAspgetot	-	ITALChAspgetot	1355.000	-1.100		0.261
ITALCaAspgelniti	-	ITALChAspgelniti	642.500	-0.646		0.497
ITALCaAspgeautocorr	-	ITALChAspgeautocorr	854.000	-0.859		0.374

Note. Wilcoxon signed-rank test.

Annexe 16 : Résultats du test de Kruskal-Wallis pour l'ITALC global et les scores cumulés selon les tranches d'âge - population normative

ITALC global et scores cumulés	P (Kruskal-Wallis)				
		Comparaison	Score z	p	p Bonferroni
GlobTOT	0.031	1 – 2	1.678	0.093	0.280
		1 – 3	2.639	0.008**	0.025
		2 – 3	1.032	0.302	0.906
GlobCom	0.142	1 – 2	1.122	0.262	0.786
		1 – 3	1.973	0.048*	0.145
		2 – 3	0.921	0.357	1.000
GlobLO	0.391	1 – 2	0.047	0.963	1.000
		1 – 3	1.127	0.260	0.780
		2 – 3	1.192	0.233	0.699
GlobPar	0.082	1 – 2	1.655	0.098	0.293
		1 – 3	2.198	0.028*	0.084
		2 – 3	0.571	0.568	1.000
GlobLE	0.313	1 – 2	0.986	0.324	0.973
		1 – 3	1.521	0.128	0.385
		2 – 3	0.575	0.565	1.000
CLOP	0.015	1 – 2	1.926	0.054	0.162
		1 – 3	2.887	0.004**	0.012
		2 – 3	1.029	0.304	0.911
CLOPLE	0.004	1 – 2	2.249	0.025*	0.074
		1 – 3	3.285	0.001***	0.003
		2 – 3	1.106	0.269	0.806
CLOPLEAspGe	0.025	1 – 2	1.935	0.053	0.159
		1 – 3	2.690	0.007**	0.021
		2 – 3	0.801	0.423	1.000

Annexe 17 : Résultats du test de Kruskal-Wallis pour les scores détaillés de l'ITALC selon les tranches d'âge - population normative

ITALC détaillé	P (Kruskal-Wallis)				
		Comparaison	Score z	p	p Bonferroni
DétComtot	0.020	1 – 2	2.716	0.007**	0.020
		1 – 3	2.185	0.029*	0.087
		2 – 3	-0.633	0.527	1.000
DétLOtot	0.104	1 – 2	1.262	0.207	0.620
		1 – 3	2.129	0.033*	0.100
		2 – 3	0.936	0.349	1.000
DétPartot	0.119	1 – 2	0.531	0.596	0.596
		1 – 3	1.917	0.055	0.055
		2 – 3	1.523	0.128	0.128
DétLEtot	0.039	1 – 2	1.992	0.046*	0.139
		1 – 3	2.458	0.014*	0.042
		2 – 3	0.481	0.630	1.000
DétAspGetot	0.989	1 – 2	-0.057	0.955	1.000
		1 – 3	-0.142	0.887	1.000
		2 – 3	-0.093	0.926	1.000

Annexe 18 : Tableau récapitulatif des statistiques descriptives des caractéristiques sociodémographiques et des évaluations formelles – groupe pathologique

Statistiques descriptives ▼

	Valide	Manquant	Médiane	Moyenne	Écart type	Étendue	Minimum	Maximum
âge	16	0	77.000	75.000	9.757	37.000	56.000	93.000
sexe HF	16	0						
lateral	16	0						
nsc 123	16	0	2.000	2.250	0.775	2.000	1.000	3.000
durée maladiediagnosymptômes	16	0	2.500	3.000	1.751	6.000	1.000	7.000
TypeSujet	16	0						
llen	15	1						
NbreAnneesLien	12	4	49.500	47.833	13.710	55.000	20.000	75.000
autre	9	7						
BDAE	14	2	5.000	4.643	0.633	2.000	3.000	5.000
MMS30	16	0	22.000	21.500	4.705	16.000	12.000	28.000
DTLA100	16	0	77.500	75.000	20.317	66.000	34.000	100.000
4IADL	14	2	3.000	2.429	1.697	4.000	0.000	4.000
GrilleLangage	16	0	44.000	43.438	4.487	14.000	36.000	50.000
FluencesVerbes	16	0	11.500	13.188	9.382	32.000	0.000	32.000
FluencesFruits	16	0	8.500	8.375	3.202	14.000	2.000	16.000
FluencesLettreV	15	1	11.000	10.600	6.057	20.000	2.000	22.000
DenoNoms	16	0	31.000	28.750	4.768	14.000	20.000	34.000
DenoVerbes	16	0	28.000	27.375	6.098	22.000	14.000	36.000
DenoCélèbres	15	1	2.000	2.600	1.993	6.000	0.000	6.000
ConstrucSyntax	15	1	5.000	4.867	4.373	19.000	0.000	19.000
DiscoursNarr	11	5	25.000	24.273	4.101	13.000	17.000	30.000
Repet° Log	15	1	6.000	5.800	0.414	1.000	5.000	6.000
Repet° Mots	15	1	10.000	9.533	0.743	2.000	8.000	10.000
Repet° Phases	16	0	3.000	2.688	1.195	4.000	0.000	4.000
VerifO	14	2	15.500	14.143	3.759	13.000	5.000	18.000
ComprehSyntax	15	1	17.000	16.667	3.994	11.000	11.000	22.000
Lhvlrreg	16	0	14.000	13.688	1.922	7.000	8.000	15.000
LhvReg	16	0	15.000	14.313	1.078	4.000	11.000	15.000
LhvLog	15	1	14.000	12.533	3.357	10.000	5.000	15.000
VerifE	13	3	13.000	11.538	5.410	18.000	0.000	18.000
ComprehTextes	14	2	3.000	2.214	1.122	3.000	0.000	3.000
EcritAutomatique	14	2	6.000	5.143	1.703	6.000	0.000	6.000
EsdIrreg	10	6	5.000	4.700	0.823	3.000	3.000	6.000
EsdReg	10	6	6.000	5.800	0.422	1.000	5.000	6.000
EsdLog	10	6	6.000	5.700	0.483	1.000	5.000	6.000
EsdPhrases	9	7	1.000	1.000	0.707	2.000	0.000	2.000
BETLImagee	15	1	47.000	44.467	7.567	24.000	28.000	52.000
PPTirc	3	13	51.000	49.667	2.309	4.000	47.000	51.000
BETLEcrite	7	9	49.000	46.571	6.161	16.000	35.000	51.000
JugtSyno	14	2	53.000	49.571	11.400	45.000	13.000	58.000

Annexe 19 : Statistiques descriptives des scores à l'ITALC (auto- et hétéro-évaluations) - groupe pathologique

Statistiques descriptives ▼

	Valide	Manquant	Médiane	Moyenne	Écart type	Étendue	Minimum	Maximum
aGlob	14	2	2.000	2.857	2.742	9.000	0.000	9.000
aGlobCom	14	2	0.000	0.429	0.756	2.000	0.000	2.000
aGlobLO	14	2	1.000	1.143	1.231	3.000	0.000	3.000
aGlobParol	14	2	0.000	0.286	0.726	2.000	0.000	2.000
aGlobLE	14	2	0.500	1.000	1.109	3.000	0.000	3.000
adetComTot	15	1	2.000	3.267	4.044	13.000	0.000	13.000
adetComInitiat	15	1	0.000	0.733	1.100	3.000	0.000	3.000
adetComRep	15	1	0.000	0.600	0.910	2.000	0.000	2.000
adetComRelanc	15	1	0.000	0.667	1.047	3.000	0.000	3.000
adetComParticipActifPassif	15	1	0.000	0.800	1.082	3.000	0.000	3.000
adetComParticipActif	10	6	0.000	0.400	0.843	2.000	0.000	2.000
adetComParticipPassif	10	6	0.000	0.200	0.632	2.000	0.000	2.000
adetComHumUtilisCompr	15	1	0.000	0.200	0.561	2.000	0.000	2.000
adetComHumUtilisSimpl	13	3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetComHumUtilisPlusExpli	13	3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetComHumComprenSimpl	13	3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetComHumComprenPlusExpli	13	3	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetComEmotion	15	1	0.000	0.267	0.594	2.000	0.000	2.000
adetLOTot	15	1	4.000	4.267	3.218	11.000	0.000	11.000
adetLoProducGe	15	1	2.000	1.400	1.121	3.000	0.000	3.000
adetLoTrouvMo	15	1	2.000	1.200	1.082	3.000	0.000	3.000
adetLoFaitPhras	15	1	1.000	1.000	1.000	2.000	0.000	2.000
adetLoComprGe	15	1	0.000	0.267	0.704	2.000	0.000	2.000
adetLoComprMo	15	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetLoComprPhr	15	1	0.000	0.400	0.828	2.000	0.000	2.000
adetParTot	15	1	0.000	0.400	1.121	4.000	0.000	4.000
adetParArtic	15	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetParFort	15	1	0.000	0.133	0.516	2.000	0.000	2.000
adetParPro	15	1	0.000	0.267	0.704	2.000	0.000	2.000
adetLETot	15	1	2.000	2.200	2.484	7.000	0.000	7.000
adetLeCentraux	15	1	0.000	0.867	1.187	3.000	0.000	3.000
adetLeLecVisu	15	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
adetLeEcrCent	14	2	0.000	0.714	1.069	3.000	0.000	3.000
adetLeEcrPeriph	15	1	0.000	0.667	0.976	2.000	0.000	2.000
adetAspGeTot	15	1	0.000	0.667	0.900	2.000	0.000	2.000
aAspGeIniti	15	1	0.000	0.267	0.704	2.000	0.000	2.000
aAspGeAutocorr	15	1	0.000	0.400	0.737	2.000	0.000	2.000
detCLOPTot	15	1	7.000	7.933	6.296	23.000	0.000	23.000
detCLOPLETot	15	1	9.000	10.133	8.314	29.000	0.000	29.000
detCLOPLEAspGetot	15	1	10.000	10.800	8.291	30.000	0.000	30.000
hGlobTot	12	4	6.000	5.917	3.605	12.000	1.000	13.000
hGlobCom	12	4	2.000	1.667	1.073	4.000	0.000	4.000
hGlobLO	12	4	2.000	1.583	1.165	3.000	0.000	3.000
hGlobParol	12	4	0.000	0.750	1.055	3.000	0.000	3.000
hGlobLE	12	4	2.000	1.917	1.311	4.000	0.000	4.000
hdetComtot	13	3	9.000	8.846	5.383	19.000	2.000	21.000
hdetComInitiat	13	3	1.000	1.154	1.345	4.000	0.000	4.000
hdetComRep	13	3	2.000	1.154	1.144	3.000	0.000	3.000
hdetComRelanc	13	3	2.000	1.846	1.405	4.000	0.000	4.000
hdetComParticipActifPassif	13	3	2.000	2.000	0.913	3.000	1.000	4.000
adetComParticipActif_114	8	8	2.000	2.000	1.069	3.000	1.000	4.000
adetComParticipPassif_115	8	8	2.000	1.500	1.414	4.000	0.000	4.000
hdetComHumourInf	13	3	1.000	1.538	1.613	4.000	0.000	4.000
adetComHumUtilisSimpl_117	9	7	0.000	1.444	1.810	4.000	0.000	4.000
adetComHumUtilisPlusExpli_118	9	7	0.000	1.556	1.944	4.000	0.000	4.000
adetComHumComprenSimpl_119	9	7	0.000	1.444	1.810	4.000	0.000	4.000

adetComHumComprenSimpl_119	9	7	0.000	1.444	1.810	4.000	0.000	4.000
adetComHumComprenPlusExpli_120	9	7	0.000	1.333	1.658	4.000	0.000	4.000
hdetComEmotion	13	3	0.000	1.154	1.345	3.000	0.000	3.000
hdetLoTot	13	3	6.000	7.538	5.768	18.000	1.000	19.000
hdetLoProducGe	13	3	2.000	1.846	1.144	4.000	0.000	4.000
hdetLoTrouvMo	13	3	1.000	1.308	1.494	4.000	0.000	4.000
hdetLoFaitPhras	13	3	1.000	1.077	1.188	3.000	0.000	3.000
hdetLoComprGe	13	3	2.000	1.692	1.032	3.000	0.000	3.000
hdetLoComprMo	13	3	0.000	0.846	1.144	3.000	0.000	3.000
hdetLoComprPhr	13	3	0.000	0.769	1.013	3.000	0.000	3.000
hdetParoTot	13	3	1.000	1.923	2.629	8.000	0.000	8.000
hdetParArtic	13	3	0.000	0.385	0.870	3.000	0.000	3.000
detParFort	13	3	0.000	0.846	1.214	3.000	0.000	3.000
hdetParPro	13	3	0.000	0.692	0.947	3.000	0.000	3.000
hdetLETot	13	3	7.000	6.000	4.435	14.000	0.000	14.000
hdetLeCentraux	13	3	2.000	2.154	1.405	4.000	0.000	4.000
hdetLeLecVisu	13	3	0.000	1.000	1.354	4.000	0.000	4.000
hdetLeEcrCent	13	3	2.000	1.769	1.691	4.000	0.000	4.000
hdetLeEcrPeriph	13	3	1.000	1.077	1.320	4.000	0.000	4.000
hdetAspGeTot	13	3	3.000	3.000	2.415	7.000	0.000	7.000
hAspGeIniti	13	3	2.000	1.692	1.251	4.000	0.000	4.000
hAspGeAutocorr	13	3	0.000	1.308	1.653	4.000	0.000	4.000
hdetCLOPtot	13	3	16.000	18.308	12.079	39.000	7.000	46.000
hdetCLOPLEtot	13	3	19.000	24.308	13.744	44.000	9.000	53.000
hdetCLOPLEAspGetot	13	3	23.000	27.308	15.424	51.000	9.000	60.000

Annexe 20 : Résultats du test de Wilcoxon comparant l'auto- et l'hétéro-évaluation à l'ITALC global - groupe pathologique

Test t à deux échantillons appariés

Measure 1		Measure 2	W	z	ddl	p	Rank-Biserial Correlation	ES Rank-Biserial Correlation
aGlob	-	hGlobTot	14.500	-1.922		0.059	-0.628	0.316
aGlobCom	-	hGlobCom	7.500	-2.039		0.039	-0.727	0.342
aGlobLO	-	hGlobLO	11.000	-0.980		0.354	-0.389	0.377
aGlobParol	-	hGlobParol	5.500	-1.048		0.339	-0.476	0.425
aGlobLE	-	hGlobLE	7.000	-1.836		0.066	-0.689	0.358

Note. Test de rangs signés de Wilcoxon.

Annexe 21 : Résultats du test de Wilcoxon comparant l'auto- et l'hétéro-évaluation à l'ITALC détaillé par domaines - groupe pathologique

Test t à deux échantillons appariés

Measure 1		Measure 2	W	z	ddl	p	Rank-Biserial Correlation	ES Rank-Biserial Correlation
detCLOPtot	-	hdetCLOPtot	8.500	-2.393		0.018	-0.782	0.316
detCLOPLETot	-	hdetCLOPLEtot	8.000	-2.432		0.017	-0.795	0.316
detCLOPLEAspGetot	-	hdetCLOPLEAspGetot	5.500	-2.628		0.010	-0.859	0.316
adetComTot	-	hdetComtot	10.000	-2.275		0.025	-0.744	0.316
adetLOTot	-	hdetLoTot	2.500	-2.548		0.012	-0.909	0.342
adetParTot	-	hdetParoTot	7.000	-1.183		0.270	-0.500	0.399
adetLETot	-	hdetLETot	5.500	-2.242		0.028	-0.800	0.342
adetAspGeTot	-	hdetAspGeTot	0.000	-2.666		0.009	-1.000	0.358

Note. Test de rangs signés de Wilcoxon.

Annexe 22 : Corrélations entre auto- et hétéro-évaluation à l'ITALC global - groupe pathologique

Corrélations Tau de Kendall

			n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
aGlob	-	aGlobCom	14	0.455	0.056	0.491	0.162
aGlob	-	aGlobLO	14	0.713**	0.002	0.894	0.107
aGlob	-	aGlobParol	14	0.388	0.114	0.409	0.172
aGlob	-	aGlobLE	14	0.722**	0.002	0.911	0.105
aGlob	-	hGlobTot	12	0.034	0.887	0.034	0.221
aGlob	-	hGlobCom	12	-0.120	0.634	-0.121	0.218
aGlob	-	hGlobLO	12	0.198	0.421	0.201	0.213
aGlob	-	hGlobParol	12	-0.040	0.874	-0.040	0.221
aGlob	-	hGlobLE	12	-0.018	0.942	-0.018	0.221
aGlobCom	-	aGlobLO	14	0.353	0.169	0.369	0.177
aGlobCom	-	aGlobParol	14	0.246	0.359	0.251	0.189
aGlobCom	-	aGlobLE	14	0.234	0.360	0.238	0.190
aGlobCom	-	hGlobTot	12	-0.512*	0.044	-0.566	0.168
aGlobCom	-	hGlobCom	12	-0.559*	0.041	-0.632	0.158
aGlobCom	-	hGlobLO	12	-0.343	0.197	-0.358	0.197
aGlobCom	-	hGlobParol	12	-0.330	0.226	-0.343	0.199
aGlobCom	-	hGlobLE	12	-0.472	0.073	-0.513	0.176
aGlobLO	-	aGlobParol	14	0.133	0.617	0.134	0.197
aGlobLO	-	aGlobLE	14	0.420	0.096	0.448	0.167
aGlobLO	-	hGlobTot	12	0.058	0.818	0.058	0.220
aGlobLO	-	hGlobCom	12	-0.115	0.671	-0.115	0.218
aGlobLO	-	hGlobLO	12	0.269	0.308	0.276	0.206
aGlobLO	-	hGlobParol	12	-0.115	0.671	-0.115	0.218
aGlobLO	-	hGlobLE	12	-0.020	0.938	-0.020	0.221
aGlobParol	-	aGlobLE	14	0.369	0.161	0.387	0.175
aGlobParol	-	hGlobTot	12	0.086	0.745	0.086	0.219
aGlobParol	-	hGlobCom	12	-0.102	0.718	-0.103	0.219
aGlobParol	-	hGlobLO	12	0.338	0.221	0.352	0.198
aGlobParol	-	hGlobParol	12	-0.034	0.904	-0.034	0.221
aGlobParol	-	hGlobLE	12	0.030	0.912	0.030	0.221
aGlobLE	-	hGlobTot	12	0.172	0.492	0.173	0.215
aGlobLE	-	hGlobCom	12	0.023	0.932	0.023	0.221
aGlobLE	-	hGlobLO	12	0.225	0.389	0.229	0.211
aGlobLE	-	hGlobParol	12	0.023	0.932	0.023	0.221
aGlobLE	-	hGlobLE	12	0.221	0.392	0.225	0.211
hGlobTot	-	hGlobCom	12	0.801**	0.001	1.100	0.095
hGlobTot	-	hGlobLO	12	0.651**	0.007	0.777	0.136
hGlobTot	-	hGlobParol	12	0.625*	0.012	0.733	0.143
hGlobTot	-	hGlobLE	12	0.622**	0.010	0.727	0.143
hGlobCom	-	hGlobLO	12	0.482	0.064	0.525	0.174
hGlobCom	-	hGlobParol	12	0.628*	0.019	0.738	0.142
hGlobCom	-	hGlobLE	12	0.494	0.055	0.541	0.172
hGlobLO	-	hGlobParol	12	0.377	0.148	0.397	0.192
hGlobLO	-	hGlobLE	12	0.278	0.268	0.285	0.205
hGlobParol	-	hGlobLE	12	0.267	0.299	0.274	0.206

* p < .05, ** p < .01, *** p < .001

Annexe 23 : Corrélations entre auto- et hétéro-évaluation à l'ITALC détaillé (scores totaux et par domaines) – groupe pathologique

Corrélations Tau de Kendall

			n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
detCLOPTot	-	detCLOPLETot	15	0.907***	< .001	1.512	0.048
detCLOPTot	-	detCLOPLEAspGetot	15	0.907***	< .001	1.512	0.048
detCLOPTot	-	hdetCLOPTot	12	0.281	0.213	0.289	0.205
detCLOPTot	-	hdetCLOPLEtot	12	0.000	1.000	0.000	0.221
detCLOPTot	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	0.031	0.890	0.031	0.221
detCLOPTot	-	adetComTot	15	0.660**	0.002	0.793	0.114
detCLOPTot	-	adetLOTot	15	0.616**	0.002	0.719	0.124
detCLOPTot	-	adetLETot	15	0.555**	0.007	0.626	0.136
detCLOPTot	-	adetAspGeTot	15	-0.025	0.909	-0.025	0.192
detCLOPTot	-	hdetComtot	12	-0.048	0.834	-0.048	0.220
detCLOPTot	-	hdetLoTot	12	0.425	0.061	0.454	0.184
detCLOPTot	-	hdetParoTot	12	0.124	0.604	0.124	0.218
detCLOPTot	-	hdetLETot	12	-0.079	0.728	-0.080	0.220
detCLOPTot	-	hdetAspGeTot	12	0.307	0.184	0.317	0.202
detCLOPLETot	-	detCLOPLEAspGetot	15	0.951***	< .001	1.847	0.033
detCLOPLETot	-	hdetCLOPTot	12	0.233	0.300	0.237	0.210
detCLOPLETot	-	hdetCLOPLEtot	12	-0.046	0.837	-0.046	0.221
detCLOPLETot	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	-0.015	0.945	-0.015	0.221
detCLOPLETot	-	adetComTot	15	0.591**	0.004	0.680	0.129
detCLOPLETot	-	adetLOTot	15	0.634**	0.002	0.747	0.120
detCLOPLETot	-	adetLETot	15	0.669**	0.001	0.810	0.112
detCLOPLETot	-	adetAspGeTot	15	-0.038	0.864	-0.038	0.192
detCLOPLETot	-	hdetComtot	12	-0.095	0.676	-0.096	0.219
detCLOPLETot	-	hdetLoTot	12	0.438	0.052	0.469	0.182
detCLOPLETot	-	hdetParoTot	12	0.088	0.711	0.088	0.219
detCLOPLETot	-	hdetLETot	12	-0.063	0.781	-0.063	0.220
detCLOPLETot	-	hdetAspGeTot	12	0.256	0.264	0.262	0.207
detCLOPLEAspGetot	-	hdetCLOPTot	12	0.295	0.189	0.304	0.203
detCLOPLEAspGetot	-	hdetCLOPLEtot	12	0.015	0.945	0.015	0.221
detCLOPLEAspGetot	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	0.046	0.837	0.046	0.221
detCLOPLEAspGetot	-	adetComTot	15	0.591**	0.004	0.680	0.129
detCLOPLEAspGetot	-	adetLOTot	15	0.634**	0.002	0.747	0.120
detCLOPLEAspGetot	-	adetLETot	15	0.648**	0.002	0.772	0.117
detCLOPLEAspGetot	-	adetAspGeTot	15	0.038	0.864	0.038	0.192
detCLOPLEAspGetot	-	hdetComtot	12	-0.032	0.889	-0.032	0.221
detCLOPLEAspGetot	-	hdetLoTot	12	0.406	0.071	0.431	0.187
detCLOPLEAspGetot	-	hdetParoTot	12	0.123	0.604	0.123	0.218
detCLOPLEAspGetot	-	hdetLETot	12	-0.063	0.781	-0.063	0.220
detCLOPLEAspGetot	-	hdetAspGeTot	12	0.320	0.163	0.332	0.200

hdetCLOPtot	-	hdetCLOLEtot	13	0.753***	< .001	0.981	0.102
hdetCLOPtot	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	0.779***	< .001	1.044	0.095
hdetCLOPtot	-	adetComTot	12	0.272	0.249	0.279	0.206
hdetCLOPtot	-	adetLOTot	12	0.194	0.401	0.196	0.213
hdetCLOPtot	-	adetLETot	12	0.161	0.503	0.162	0.216
hdetCLOPtot	-	adetAspGeTot	12	0.127	0.615	0.127	0.218
hdetCLOPtot	-	hdetComtot	13	0.631**	0.004	0.743	0.133
hdetCLOPtot	-	hdetLoTot	13	0.623**	0.004	0.729	0.135
hdetCLOPtot	-	hdetParoTot	13	0.437	0.052	0.469	0.173
hdetCLOPtot	-	hdetLETot	13	0.080	0.711	0.080	0.209
hdetCLOPtot	-	hdetAspGeTot	13	0.613**	0.005	0.713	0.138
hdetCLOLEtot	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	0.974***	< .001	2.172	0.027
hdetCLOLEtot	-	adetComTot	12	0.168	0.473	0.169	0.215
hdetCLOLEtot	-	adetLOTot	12	-0.032	0.889	-0.032	0.221
hdetCLOLEtot	-	adetLETot	12	0.018	0.941	0.018	0.221
hdetCLOLEtot	-	adetAspGeTot	12	-0.021	0.934	-0.021	0.221
hdetCLOLEtot	-	hdetComtot	13	0.623**	0.004	0.730	0.135
hdetCLOLEtot	-	hdetLoTot	13	0.510*	0.017	0.563	0.159
hdetCLOLEtot	-	hdetParoTot	13	0.460*	0.039	0.498	0.169
hdetCLOLEtot	-	hdetLETot	13	0.342	0.110	0.357	0.187
hdetCLOLEtot	-	hdetAspGeTot	13	0.551*	0.011	0.620	0.151
hdetCLOPLEAspGetot	-	adetComTot	12	0.168	0.473	0.169	0.215
hdetCLOPLEAspGetot	-	adetLOTot	12	0.000	1.000	0.000	0.221
hdetCLOPLEAspGetot	-	adetLETot	12	0.018	0.941	0.018	0.221
hdetCLOPLEAspGetot	-	adetAspGeTot	12	0.021	0.934	0.021	0.221
hdetCLOPLEAspGetot	-	hdetComtot	13	0.649**	0.003	0.774	0.129
hdetCLOPLEAspGetot	-	hdetLoTot	13	0.536*	0.012	0.599	0.154
hdetCLOPLEAspGetot	-	hdetParoTot	13	0.460*	0.039	0.498	0.169
hdetCLOPLEAspGetot	-	hdetLETot	13	0.316	0.140	0.327	0.190
hdetCLOPLEAspGetot	-	hdetAspGeTot	13	0.578**	0.008	0.659	0.145
adetComTot	-	adetLOTot	15	0.204	0.338	0.207	0.185
adetComTot	-	adetLETot	15	0.288	0.189	0.296	0.177
adetComTot	-	adetAspGeTot	15	0.028	0.904	0.028	0.192
adetComTot	-	hdetComtot	12	0.139	0.561	0.140	0.217
adetComTot	-	hdetLoTot	12	0.274	0.247	0.282	0.206
adetComTot	-	hdetParoTot	12	0.269	0.280	0.276	0.206
adetComTot	-	hdetLETot	12	-0.052	0.828	-0.052	0.220
adetComTot	-	hdetAspGeTot	12	0.176	0.466	0.178	0.215
adetLOTot	-	adetLETot	15	0.616**	0.003	0.719	0.124
adetLOTot	-	adetAspGeTot	15	-0.143	0.526	-0.144	0.189
adetLOTot	-	hdetComtot	12	-0.182	0.438	-0.184	0.214
adetLOTot	-	hdetLoTot	12	0.537*	0.020	0.600	0.163
adetLOTot	-	hdetParoTot	12	-0.073	0.764	-0.073	0.220
adetLOTot	-	hdetLETot	12	-0.197	0.398	-0.199	0.213
adetLOTot	-	hdetAspGeTot	12	0.283	0.229	0.291	0.205
adetLETot	-	adetAspGeTot	15	-0.110	0.635	-0.110	0.190
adetLETot	-	hdetComtot	12	-0.219	0.368	-0.223	0.211
adetLETot	-	hdetLoTot	12	0.594*	0.014	0.684	0.150
adetLETot	-	hdetParoTot	12	-0.040	0.874	-0.040	0.221
adetLETot	-	hdetLETot	12	0.073	0.765	0.073	0.220
adetLETot	-	hdetAspGeTot	12	0.203	0.409	0.206	0.213
adetAspGeTot	-	hdetComtot	12	0.454	0.076	0.490	0.179
adetAspGeTot	-	hdetLoTot	12	-0.319	0.207	-0.331	0.200
adetAspGeTot	-	hdetParoTot	12	0.024	0.929	0.024	0.221
adetAspGeTot	-	hdetLETot	12	-0.279	0.274	-0.287	0.205
adetAspGeTot	-	hdetAspGeTot	12	0.306	0.237	0.316	0.202
hdetComtot	-	hdetLoTot	13	0.216	0.321	0.220	0.201
hdetComtot	-	hdetParoTot	13	0.372	0.103	0.390	0.183
hdetComtot	-	hdetLETot	13	0.000	1.000	0.000	0.210
hdetComtot	-	hdetAspGeTot	13	0.542*	0.015	0.607	0.153
hdetLoTot	-	hdetParoTot	13	0.411	0.069	0.436	0.177
hdetLoTot	-	hdetLETot	13	0.067	0.757	0.067	0.209
hdetLoTot	-	hdetAspGeTot	13	0.370	0.093	0.388	0.183
hdetParoTot	-	hdetLETot	13	0.148	0.515	0.149	0.206
hdetParoTot	-	hdetAspGeTot	13	0.090	0.694	0.091	0.209
hdetLETot	-	hdetAspGeTot	13	0.166	0.454	0.167	0.205

* p < .05, ** p < .01, *** p < .001

Annexe 24 : Appariement des échantillons : groupe pathologique et population normative

Test t d'échantillons indépendants

	Test	Statistiques	ddl	p
age	Student	-0.042	46	0.967
	Mann-Whitney	257.500		0.983
nsc 123	Student	-0.262	46	0.794
	Mann-Whitney	243.000		0.766
dur.e maladie/diagno/sympt.mes	Student	4.763	45	< .001
	Mann-Whitney	384.000		< .001
NbreAnneesLien	Student	0.708	42	0.483
	Mann-Whitney	200.000		0.843
MMS/30	Student	-3.140	46	0.003
	Mann-Whitney	144.000		0.014
DTLA/100	Student	-3.468	46	0.001
	Mann-Whitney	149.000		0.019

Annexe 25 : Comparaison des scores en auto- et hétéro-évaluation entre patients et témoins (ITALC global et détaillé)

Test t d'échantillons indépendants ▼

	U	ddl	p
ITALCaGlob	229.500		0.904
ITALCaGlobCom	208.500		0.689
ITALCaGlobLO	206.000		0.657
ITALCaGlobParol	243.500		0.492
ITALCaGlobLE	234.500		0.786
ITALCadetComTot	267.000		0.530
ITALCadetComInitiat	281.000		0.271
ITALCadetComRep	271.500		0.354
ITALCadetComRelanc	242.500		0.954
ITALCadetComParticipActifPassif	299.500		0.109
ITALCadetComParticipActif	158.000		0.953
ITALCadetComParticipPassif	153.000		0.752
ITALCadetComHumUtilisCompr	237.000		0.926
ITALCadetComHumUtilisSimpl	NaN ^a		
ITALCadetComHumUtilisPlusExpli	NaN ^b		
ITALCadetComHumComprenSimpl	NaN ^c		
ITALCadetComHumComprenPlusExpli	NaN ^d		
ITALCadetComEmotion	255.500		0.580
ITALCadetLOTot	244.500		0.926
ITALCadetLOProducGe	335.000		0.016
ITALCadetLOTrouvMo	271.000		0.458
ITALCadetLOFaitPhras	328.000		0.015
ITALCadetLOComprGe	177.500		0.083
ITALCadetLOComprMo	235.000		0.832
ITALCadetLOComprPhr	230.000		0.740
ITALCadetParTot	227.500		0.720
ITALCadetParArtic	NaN ^e		
ITALCadetParFort	227.000		0.594
ITALCadetParPro	259.000		0.383
ITALCadetLETot	235.000		0.640
ITALCadetLeCentraux	314.000		0.019
ITALCadetLeLecVisu	228.000		0.624
ITALCadetLeEcrCent	205.500		0.610
ITALCadetLeEcrPeriph	212.500		0.496
ITALCadetAspGeTot	271.000		0.423
ITALCaAspGeIniti	232.000		0.793
ITALCaAspGeAutocorr	237.500		0.954
ItalcdetCLOPTot	264.000		0.344
ItalcdetCLOPLETot	271.500		0.261
ItalcdetCLOPLEAspGetot	280.000		0.184

Note. Test U Mann-Whitney.

Test t d'échantillons indépendants ▼

	U	ddl	p
ITALChGlobCom	315.000		< .001
ITALChGlobLO	260.500		0.055
ITALChGlobParol	NaN ^a		
ITALChGlobLE	307.500		< .001
ITALChdetComTot	395.000		< .001
ITALChdetComInitiat	311.000		0.001
ITALChdetComRep	290.000		0.010
ITALChdetComRelanc	342.000		< .001
ITALChdetComParticipActifPassif	383.000		< .001
ITALCadetComParticipActif_113	247.000		< .001
ITALCadetComParticipPassif_114	201.500		< .001
ITALChdetComHumourInf	312.500		0.001
ITALCadetComHumUtilisSimpl_116	192.000		0.047
ITALCadetComHumUtilisPlusExpli_117	192.000		0.047
ITALCadetComHumComprenSimpl_118	200.000		0.008
ITALCadetComHumComprenPlusExpli_119	200.000		0.008
ITALChdetComEmotion	287.500		0.005
ITALChdetLOTot	378.500		0.001
ITALChdetLOProducGe	352.000		< .001
ITALChdetLOTrouvMo	269.500		0.090
ITALChdetLOFaitPhras	322.000		< .001
ITALChdetLOComprGe	328.000		< .001
ITALChdetLOComprMo	284.000		0.001
ITALChdetLOComprPhr	294.000		0.001
ITALChdetParoTot	345.500		0.002
ITALChdetParArtic	233.000		0.049
ITALCdetParFort	268.500		0.031
ITALChdetParPro	NaN ^b		
ITALChdetLETot	348.500		0.005
ITALChdetLeCentraux	354.500		< .001
ITALChdetLeLecVisu	282.000		0.011
ITALChdetLeEcrCent	321.000		< .001
ITALChdetLeEcrPeriph	287.000		0.016
ITALChdetAspGeTot	380.500		< .001
ITALChAspGeIniti	365.500		< .001
ITALChAspGeAutocorr	283.000		0.013
ItalcdetCLOPTot	398.500		< .001
ItalcdetCLOPLETot	409.000		< .001
ItalcdetCLOPLEAspGetot	410.000		< .001

Note. Test U Mann-Whitney.

Annexe 26 : Comparaison intra-dyade : auto-évaluation des patients vs. hétéro-évaluation des proches à l'ITALC global

Test t à deux échantillons appariés ▼

Measure 1		Measure 2	Test	Statistiques	z	ddl	p
ITALCaGlob	-	ItalchGlobTot	Student	2.117		31	0.042
			Wilcoxon	208.500	2.144		0.032
ITALCaGlobCom	-	ITALChGlobCom	Student	1.315		31	0.198
			Wilcoxon	85.000	1.420		0.139
ITALCaGlobLO	-	ITALChGlobLO	Student	0.745		31	0.462
			Wilcoxon	97.500	0.994		0.316
ITALCaGlobParol	-	ITALChGlobParol	Student	NaN ^a			
			Wilcoxon	NaN ^a			
ITALCaGlobLE	-	ITALChGlobLE	Student	2.273		31	0.030
			Wilcoxon	57.000	2.134		0.034
ItalcdetCLOPTot	-	ItalchdetCLOPtot	Student	3.538		31	0.001
			Wilcoxon	296.000	3.060		0.002
ItalcdetCLOPLETot	-	ItalchdetCLOPLEtot	Student	3.691		31	< .001
			Wilcoxon	356.500	3.006		0.003
ItalcdetCLOPLEAspGetot	-	ItalchdetCLOPLEAspGetot	Student	3.636		31	< .001
			Wilcoxon	336.000	3.029		0.002
ITALCadetComTot	-	ITALChdetComtot	Student	1.847		31	0.074
			Wilcoxon	179.500	1.721		0.084
ITALCadetLOTot	-	ITALChdetLoTot	Student	3.356		31	0.002
			Wilcoxon	216.500	2.922		0.003
ITALCadetParTot	-	ITALChdetParoTot	Student	1.605		31	0.119
			Wilcoxon	35.000	1.481		0.146
ITALCadetLETot	-	ITALChdetLETot	Student	2.247		31	0.032
			Wilcoxon	126.500	2.367		0.018
ITALCadetAspGeTot	-	ITALChdetAspGeTot	Student	2.279		31	0.030
			Wilcoxon	49.000	2.191		0.030

^a La variance de ITALChGlobParol est égale à 0

Annexe 27 : Comparaison intra-dyade : auto-évaluation des patients vs. hétéro-évaluation des proches à l'ITALC détaillé par domaines

Test t à deux échantillons appariés ▼

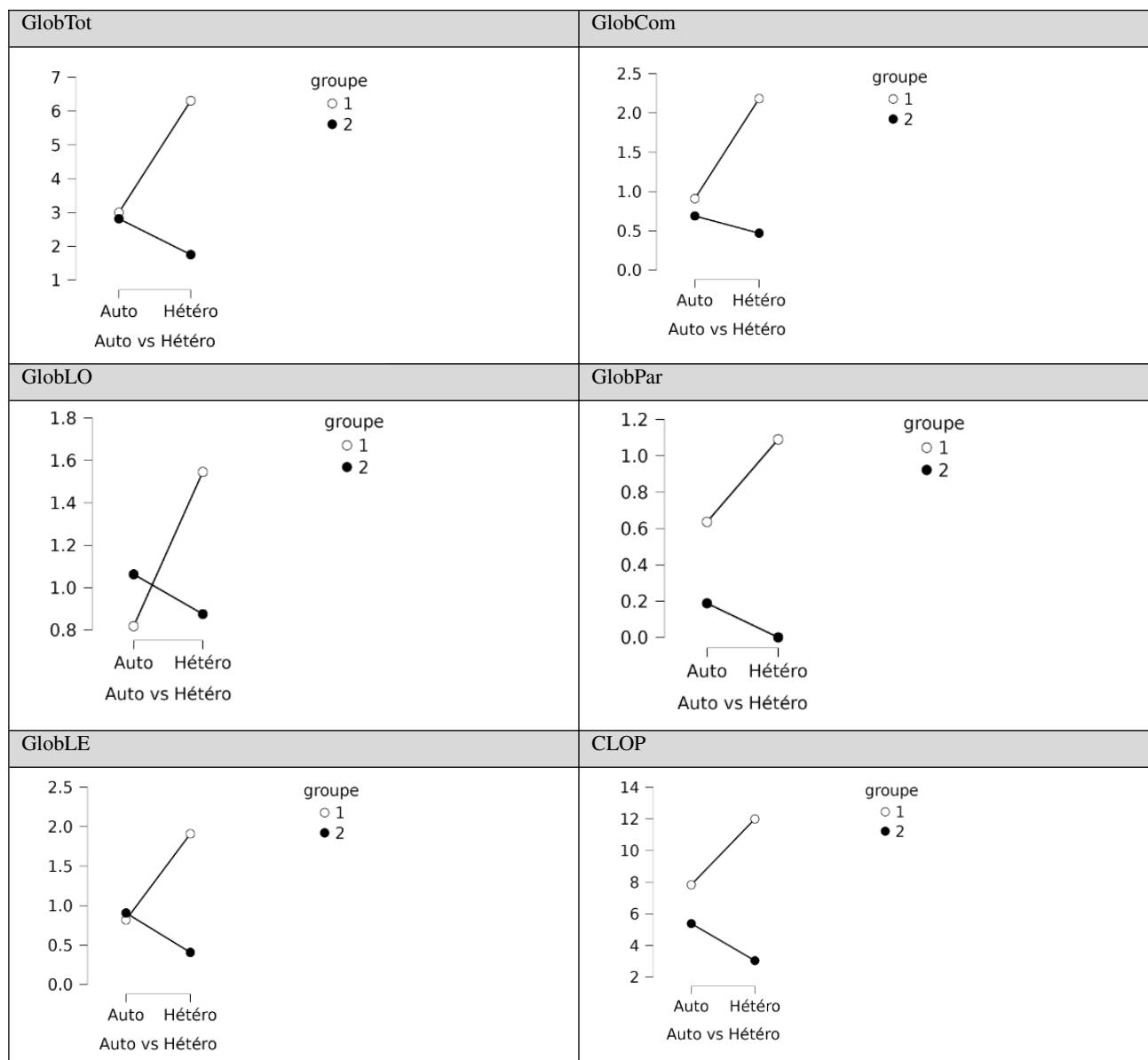
Measure 1		Measure 2	Test	Statistiques	z	ddl	p
ITALCaGlob	-	ItalchGlobTot	Student	-2.074		13	0.059
			Wilcoxon	23.000	-1.852		0.068
ITALCaGlobCom	-	ITALChGlobCom	Student	-2.461		11	0.032
			Wilcoxon	7.500	-2.039		0.039
ITALCaGlobLO	-	ITALChGlobLO	Student	-1.343		11	0.206
			Wilcoxon	11.500	-1.303		0.205
ITALCaGlobParol	-	ITALChGlobParol	Student	-1.047		11	0.318
			Wilcoxon	5.500	-1.048		0.339
ITALCaGlobLE	-	ITALChGlobLE	Student	-2.200		11	0.050
			Wilcoxon	7.000	-1.836		0.066
ItalcdetCLOPTot	-	ItalchdetCLOPTot	Student	-1.484		12	0.164
			Wilcoxon	26.000	-1.363		0.184
ItalcdetCLOPLETot	-	ItalchdetCLOPLEtot	Student	-1.658		12	0.123
			Wilcoxon	25.000	-1.433		0.162
ItalcdetCLOPLEAspGetot	-	ItalchdetCLOPLEAspGetot	Student	-1.848		12	0.089
			Wilcoxon	23.000	-1.572		0.124
ITALCadetComTot	-	ITALChdetComtot	Student	-2.156		12	0.052
			Wilcoxon	10.000	-2.045		0.045
ITALCadetLOTot	-	ITALChdetLoTot	Student	-1.059		13	0.309
			Wilcoxon	22.500	-1.294		0.207
ITALCadetParTot	-	ITALChdetParoTot	Student	-1.344		13	0.202
			Wilcoxon	7.000	-1.183		0.270
ITALCadetLETot	-	ITALChdetLETot	Student	-1.890		14	0.080
			Wilcoxon	13.500	-1.734		0.090
ITALCadetAspGeTot	-	ITALChdetAspGeTot	Student	-2.034		13	0.063
			Wilcoxon	7.000	-1.836		0.073

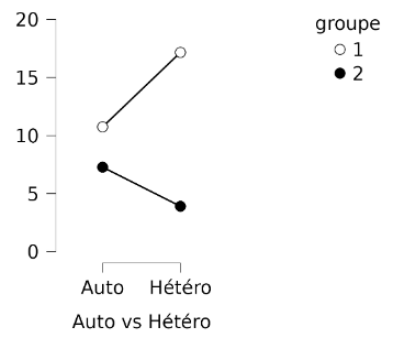
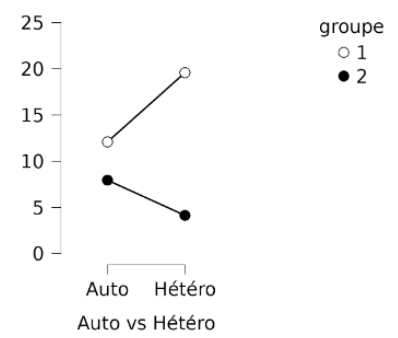
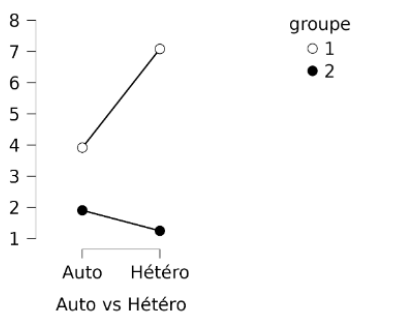
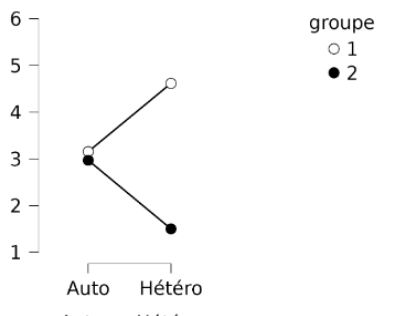
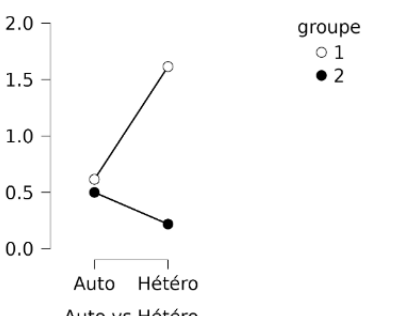
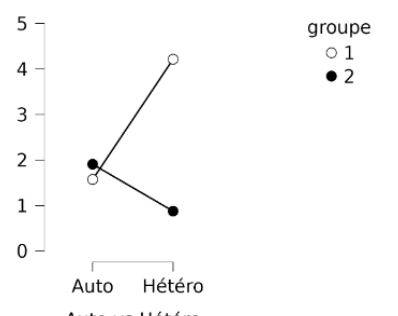
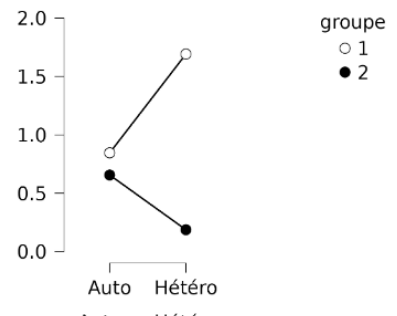
Annexe 28 : Tableau comparatif des écarts entre auto- et hétéro-évaluation selon le groupe (patients vs normes) pour les différents domaines de l'ITALC – population pathologique

Domaine évalué		F	p	η^2
ITALC glob total	Effet principal (auto vs hétéro)	3.416	0.071	0.074
	Effet principal (Groupe)	7.712	0.008**	0.152
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	12.941	< .001***	0.231
ITALC glob Com	Effet principal (auto vs hétéro)	6.700	0.013*	0.140
	Effet principal (Groupe)	8.312	0.006**	0.169
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	13.416	0.001***	0.247
ITALC glob LO	Effet principal (auto vs hétéro)	1.150	0.290	0.027
	Effet principal (Groupe)	0.440	0.511	0.011
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	3.302	0.077	0.075
ITALC glob Par	Effet principal (auto vs hétéro)	0.867	0.357	0.021
	Effet principal (Groupe)	19.381	<0.001***	0.321
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	5.012	0.031*	0.109
ITALC glob LE	Effet principal (auto vs hétéro)	1.752	0.193	0.041
	Effet principal (Groupe)	2.719	0.107	0.062
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	12.696	<0.001***	0.236
CLOP	Effet principal (auto vs hétéro)	0.715	0.402	0.017
	Effet principal (Groupe)	11.263	0.002**	0.211
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	9.123	0.004**	0.178
CLOPLE	Effet principal (auto vs hétéro)	1.099	0.300	0.026
	Effet principal (Groupe)	18.222	<0.001***	0.303
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	11.394	0.002**	0.213
CLOPLEAspGe	Effet principal (auto vs hétéro)	1.352	0.251	0.031
	Effet principal (Groupe)	20.054	<0.001***	0.323
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	12.726	0.001***	0.233
ITALC dét Com	Effet principal (auto vs hétéro)	4.864	0.033*	0.104
	Effet principal (Groupe)	18.821	<0.001***	0.309
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	11.281	0.002**	0.212
ITALC dét LO	Effet principal (auto vs hétéro)	0.001	0.995	<0.001
	Effet principal (Groupe)	5.344	0.026*	0.111
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	6.549	0.014*	0.132
ITALC dét Par	Effet principal (auto vs hétéro)	1.763	0.191	0.039
	Effet principal (Groupe)	6.365	0.015*	0.129
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	5.603	0.023*	0.115
ITALC dét LE	Effet principal (auto vs hétéro)	1.987	0.166	0.043

	Effet principal (Groupe)	5.657	0.022*	0.114
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	10.326	0.002**	0.190
ITALCdét AspGe	Effet principal (auto vs hétéro)	0.693	0.410	0.016
	Effet principal (Groupe)	9.558	0.003**	0.182
	Interaction (auto vs hétéro x Groupe)	8.416	0.006**	0.164

Annexe 29 : Graphiques descriptifs des écarts entre auto- et hétéro-évaluation selon le groupe (patients vs normes) pour les domaines de l'ITALC – population pathologique



CLOPLE	CLOPLEAspGe
 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>	 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>
DétCom	DétLO
 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>	 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>
DétPar	DétLE
 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>	 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>
DétAspGe	
 <p>groupe ○ 1 ● 2</p> <p>Auto Hétéro Auto vs Hétéro</p>	

Annexe 30 : Tableau récapitulatif des proportions de déficit par domaine langagier (en %) – population pathologique

Domaine langagier	Lexico-sémantique	Morphosyntaxe	Phonologie	Compréhension	Langage écrit
Proportion de déficit par domaine (en %)	56.61 %	56.40 %	46.00 %	54.50 %	31.92 %

Annexe 31 : Tableau des proportions de déficit par domaine langagier et selon le type de tâche (évaluations formelles vs ITALC) – population pathologique

Domaine langagier	Proportion de déficit par domaine (en %)	Type de tâche	Proportion de déficit par tâche (en %)
Lexico-sémantique	56.61 %	Fluences Verbes	66.67 %
		Fluences Lettre V	46.67 %
		Fluences Fruits	80.00 %
		Dénomination Verbes	40.00 %
		Dénomination Noms	40.00 %
		Dénomination Célèbres	69.00 %
		Construction syntaxique	21.43 %
		BETL imagée	35.71 %
		Jugement synonymie	46.15 %
		ITALC glob (total)	50.00 %
		ITALC glob Com	66.67 %
		ITALC glob LO	66.67 %
		ITALC dét Com	73.33 %
		ITALC détLO	53.33 %
		CLOP	73.33 %
		CLOPLE	66.67 %
		CLOPLEAspGe	66.67 %
Morphosyntaxique	56.40 %	Fluences verbes	66.67 %
		Construction syntaxique	21.43 %
		Compréhension syntaxique	64.29 %
		Discours narratif	28.57 %

		ITALC détLOtot	53.33 %
		ITALC globLO	66.67 %
		CLOP	73.33 %
		CLOPLE	66.67 %
		CLOPLEAspGe	66.67 %
Phonologie	46.00 %	Répétition de logatomes	0.00 %
		Répétition de mots	0.00 %
		Répétition de phrases	20.00 %
		ITALC global Parole	41.67 %
		ITALC dét Parole	33.33 %
		CLOP	73.33 %
		CLOPLE	66.67 %
		CLOPLEAspGe	66.67 %
Compréhension	54.50 %	Vérification orale	14.29 %
		Vérification écrite	30.77 %
		Compréhension syntaxique	64.29 %
		ITALC détLOtot	53.33 %
		ITALC globLO	66.67 %
		CLOP	73.33 %
		CLOPLE	66.67 %
		CLOPLEAspGe	66.67 %
Langage écrit	31.92 %	Lecture à voix haute de mots irréguliers	20.00 %
		Lecture à voix haute de mots réguliers	13.33 %
		Lecture à voix haute de logatomes	33.33 %
		Écriture automatique	33.33 %
		Écriture sous dictée de mots irréguliers	11.11 %
		Écriture sous dictée de mots réguliers	0.00 %
		Écriture sous dictée de logatomes	0.00 %
		Écriture sous dictée de phrases	28.57 %
		ITALC globLE	50.00 %
		ITALC détLEtot	60.00 %

		CLOPLE	66.67 %
		CLOPLEAspGe	66.67 %
1. Pour chaque mesure de l'ITALC, seules les proportions en hétéro- ont été comptabilisées sous forme de moyenne.			

Annexe 32 : Tableau des corrélations entre évaluations formelles (DTLA, MMSE, BDAE, GREMOTs) et fonctionnelles (ITALC) – population pathologique

Corrélations Tau de Kendall ▼

			n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
BDAE	-	MMS30	14	0.325	0.161	0.337	0.181
BDAE	-	DTLA100	14	0.341	0.141	0.356	0.179
BDAE	-	GrilleLangage	14	0.439	0.058	0.471	0.164
BDAE	-	aGlob	14	0.170	0.477	0.172	0.195
BDAE	-	aGlobCom	14	0.368	0.160	0.386	0.175
BDAE	-	aGlobLO	14	0.258	0.319	0.264	0.188
BDAE	-	aGlobParol	14	0.249	0.357	0.254	0.189
BDAE	-	aGlobLE	14	-0.177	0.490	-0.179	0.195
BDAE	-	hGlobTot	12	-0.119	0.644	-0.119	0.218
BDAE	-	hGlobCom	12	-0.170	0.538	-0.172	0.215
BDAE	-	hGlobLO	12	0.102	0.705	0.102	0.219
BDAE	-	hGlobParol	12	-0.085	0.758	-0.085	0.219
BDAE	-	hGlobLE	12	-0.351	0.187	-0.366	0.196
BDAE	-	detCLOPTot	13	0.209	0.397	0.213	0.201
BDAE	-	detCLOPLETot	13	0.272	0.271	0.279	0.196
BDAE	-	detCLOPLEAspGetot	13	0.251	0.309	0.257	0.198
BDAE	-	hdetCLOPTot	12	-0.046	0.854	-0.046	0.221
BDAE	-	hdetCLOPLETot	12	-0.160	0.522	-0.161	0.216
BDAE	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	-0.160	0.522	-0.161	0.216
BDAE	-	adetComTot	13	0.045	0.861	0.045	0.210
BDAE	-	adetLOTot	13	0.215	0.393	0.219	0.201
BDAE	-	adetLETot	13	0.320	0.220	0.331	0.190
BDAE	-	adetAspGeTot	13	-0.058	0.835	-0.059	0.209
BDAE	-	hdetComTot	12	-0.380	0.139	-0.401	0.191
BDAE	-	hdetLoTot	12	0.164	0.519	0.165	0.215
BDAE	-	hdetParoTot	12	0.075	0.776	0.075	0.220
BDAE	-	hdetLETot	12	0.024	0.926	0.024	0.221
BDAE	-	hdetAspGeTot	12	-0.262	0.310	-0.268	0.207
BDAE	-	durée maladie/du diagnostic	14	-0.264	0.279	-0.271	0.187
MMS30	-	DTLA100	16	0.498**	0.008	0.546	0.141
MMS30	-	GrilleLangage	16	0.494**	0.010	0.541	0.142
MMS30	-	aGlob	14	0.226	0.286	0.230	0.191
MMS30	-	aGlobCom	14	0.579*	0.012	0.660	0.138
MMS30	-	aGlobLO	14	0.319	0.161	0.331	0.181
MMS30	-	aGlobParol	14	0.022	0.927	0.022	0.201
MMS30	-	aGlobLE	14	0.014	0.952	0.014	0.201
MMS30	-	hGlobTot	12	-0.306	0.184	-0.317	0.202
MMS30	-	hGlobCom	12	-0.384	0.119	-0.405	0.191
MMS30	-	hGlobLO	12	-0.087	0.719	-0.087	0.219
MMS30	-	hGlobParol	12	-0.077	0.755	-0.077	0.220
MMS30	-	hGlobLE	12	-0.595*	0.012	-0.685	0.150
MMS30	-	detCLOPTot	15	-0.059	0.765	-0.059	0.192
MMS30	-	detCLOPLETot	15	-0.049	0.803	-0.049	0.192
MMS30	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.088	0.654	-0.088	0.191
MMS30	-	hdetCLOPTot	13	-0.225	0.295	-0.229	0.200

MMS30	-	hdetCLOPLetot	13	-0.431*	0.043	-0.462	0.174
MMS30	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.458*	0.032	-0.494	0.169
MMS30	-	adetComTot	15	-0.166	0.428	-0.167	0.187
MMS30	-	adetLOTot	15	0.081	0.687	0.081	0.191
MMS30	-	adetLETot	15	0.064	0.756	0.064	0.192
MMS30	-	adetAspGeTot	15	-0.164	0.456	-0.166	0.187
MMS30	-	hdetComtot	13	-0.378	0.083	-0.398	0.182
MMS30	-	hdetLoTot	13	-0.027	0.902	-0.027	0.210
MMS30	-	hdetParoTot	13	-0.117	0.603	-0.118	0.207
MMS30	-	hdetLETot	13	-0.349	0.108	-0.364	0.186
MMS30	-	hdetAspGeTot	13	-0.466*	0.034	-0.505	0.168
MMS30	-	durée maladiediagnosymptômes	16	-0.139	0.485	-0.139	0.182
DTLA100	-	GrilleLangage	16	0.552**	0.004	0.621	0.131
DTLA100	-	aGlob	14	0.012	0.955	0.012	0.201
DTLA100	-	aGlobCom	14	0.450	0.050	0.485	0.162
DTLA100	-	aGlobLO	14	0.097	0.670	0.097	0.199
DTLA100	-	aGlobParol	14	-0.218	0.359	-0.221	0.192
DTLA100	-	aGlobLE	14	-0.317	0.162	-0.328	0.182
DTLA100	-	hGlobTot	12	-0.436	0.058	-0.467	0.182
DTLA100	-	hGlobCom	12	-0.461	0.061	-0.499	0.178
DTLA100	-	hGlobLO	12	-0.294	0.221	-0.303	0.203
DTLA100	-	hGlobParol	12	-0.096	0.696	-0.096	0.219
DTLA100	-	hGlobLE	12	-0.629**	0.008	-0.739	0.142
DTLA100	-	detCLOPTot	15	-0.186	0.343	-0.188	0.186
DTLA100	-	detCLOPLETot	15	-0.215	0.273	-0.218	0.184
DTLA100	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.234	0.232	-0.239	0.182
DTLA100	-	hdetCLOPtot	13	-0.278	0.195	-0.286	0.195
DTLA100	-	hdetCLOPLetot	13	-0.379	0.075	-0.399	0.182
DTLA100	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.405	0.057	-0.430	0.178
DTLA100	-	adetComTot	15	-0.165	0.428	-0.167	0.187
DTLA100	-	adetLOTot	15	-0.172	0.392	-0.174	0.187
DTLA100	-	adetLETot	15	-0.267	0.195	-0.274	0.179
DTLA100	-	adetAspGeTot	15	0.176	0.422	0.178	0.187
DTLA100	-	hdetComtot	13	-0.216	0.321	-0.220	0.201
DTLA100	-	hdetLoTot	13	-0.227	0.293	-0.231	0.200
DTLA100	-	hdetParoTot	13	-0.044	0.845	-0.044	0.210
DTLA100	-	hdetLETot	13	-0.416	0.055	-0.443	0.176
DTLA100	-	hdetAspGeTot	13	-0.411	0.062	-0.437	0.177
DTLA100	-	durée maladiediagnosymptômes	16	-0.193	0.329	-0.196	0.178
GrilleLangage	-	aGlob	14	-0.012	0.955	-0.012	0.201
GrilleLangage	-	aGlobCom	14	0.514*	0.025	0.569	0.151
GrilleLangage	-	aGlobLO	14	0.125	0.584	0.126	0.198
GrilleLangage	-	aGlobParol	14	-0.044	0.855	-0.044	0.200
GrilleLangage	-	aGlobLE	14	-0.275	0.224	-0.283	0.186
GrilleLangage	-	hGlobTot	12	-0.224	0.328	-0.228	0.211
GrilleLangage	-	hGlobCom	12	-0.267	0.276	-0.273	0.206
GrilleLangage	-	hGlobLO	12	-0.240	0.315	-0.245	0.209
GrilleLangage	-	hGlobParol	12	0.057	0.815	0.057	0.220
GrilleLangage	-	hGlobLE	12	-0.354	0.134	-0.370	0.195
GrilleLangage	-	detCLOPTot	15	-0.010	0.960	-0.010	0.192
GrilleLangage	-	detCLOPLETot	15	0.000	1.000	0.000	0.192
GrilleLangage	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.039	0.842	-0.039	0.192
GrilleLangage	-	hdetCLOPtot	13	-0.172	0.423	-0.174	0.204
GrilleLangage	-	hdetCLOPLetot	13	-0.379	0.075	-0.399	0.182
GrilleLangage	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.353	0.098	-0.369	0.186
GrilleLangage	-	adetComTot	15	0.000	1.000	0.000	0.192
GrilleLangage	-	adetLOTot	15	-0.194	0.338	-0.196	0.185
GrilleLangage	-	adetLETot	15	-0.173	0.406	-0.174	0.187
GrilleLangage	-	adetAspGeTot	15	0.000	1.000	0.000	0.192
GrilleLangage	-	hdetComtot	13	-0.216	0.321	-0.220	0.201
GrilleLangage	-	hdetLoTot	13	-0.080	0.711	-0.080	0.209
GrilleLangage	-	hdetParoTot	13	0.117	0.603	0.118	0.207
GrilleLangage	-	hdetLETot	13	-0.362	0.095	-0.380	0.184
GrilleLangage	-	hdetAspGeTot	13	-0.576**	0.009	-0.656	0.146
GrilleLangage	-	durée maladiediagnosymptômes	16	-0.121	0.545	-0.121	0.182

Annexe 33 : Tableau des corrélations entre évaluations fonctionnelles et formelles au niveau de la dénomination – population pathologique

Corrélations Tau de Kendall ▼

			n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
DenoNoms	-	DenoVerbes	16	0.473*	0.016	0.514	0.145
DenoNoms	-	DenoCélèbres	15	0.503*	0.018	0.553	0.146
DenoNoms	-	adetComInitiat	15	0.086	0.712	0.086	0.191
DenoNoms	-	adetComRelanc	15	-0.153	0.502	-0.154	0.188
DenoNoms	-	adetComParticipActifPassif	15	-0.013	0.954	-0.013	0.192
DenoNoms	-	adetLoProducGe	15	-0.135	0.546	-0.136	0.189
DenoNoms	-	adetLoTrouvMo	15	0.114	0.616	0.114	0.190
DenoNoms	-	adetLoFaitPhras	15	-0.145	0.530	-0.146	0.189
DenoNoms	-	hdetComInitiat	13	-0.049	0.839	-0.049	0.210
DenoNoms	-	hdetComRelanc	13	-0.667**	0.006	-0.805	0.125
DenoNoms	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.051	0.838	-0.051	0.210
DenoNoms	-	hdetLoProducGe	13	-0.228	0.345	-0.232	0.200
DenoNoms	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.226	0.351	-0.230	0.200
DenoNoms	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.347	0.155	-0.362	0.186
DenoVerbes	-	DenoCélèbres	15	0.349	0.086	0.364	0.170
DenoVerbes	-	adetComInitiat	15	0.298	0.183	0.307	0.176
DenoVerbes	-	adetComRelanc	15	0.053	0.810	0.053	0.192
DenoVerbes	-	adetComParticipActifPassif	15	0.100	0.647	0.101	0.191
DenoVerbes	-	adetLoProducGe	15	-0.210	0.331	-0.213	0.184
DenoVerbes	-	adetLoTrouvMo	15	0.252	0.250	0.257	0.181
DenoVerbes	-	adetLoFaitPhras	15	-0.013	0.955	-0.013	0.192
DenoVerbes	-	hdetComInitiat	13	-0.331	0.150	-0.344	0.189
DenoVerbes	-	hdetComRelanc	13	-0.298	0.197	-0.307	0.193
DenoVerbes	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.015	0.947	-0.015	0.210
DenoVerbes	-	hdetLoProducGe	13	-0.030	0.896	-0.030	0.210
DenoVerbes	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.222	0.333	-0.226	0.200
DenoVerbes	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.227	0.325	-0.231	0.200
DenoCélèbres	-	adetComInitiat	14	-0.095	0.691	-0.095	0.199
DenoCélèbres	-	adetComRelanc	14	-0.245	0.293	-0.250	0.189
DenoCélèbres	-	adetComParticipActifPassif	14	-0.132	0.571	-0.132	0.197
DenoCélèbres	-	adetLoProducGe	14	-0.192	0.403	-0.194	0.194
DenoCélèbres	-	adetLoTrouvMo	14	0.028	0.903	0.028	0.201
DenoCélèbres	-	adetLoFaitPhras	14	0.045	0.851	0.045	0.200
DenoCélèbres	-	hdetComInitiat	13	0.188	0.426	0.190	0.203
DenoCélèbres	-	hdetComRelanc	13	-0.233	0.327	-0.237	0.199
DenoCélèbres	-	hdetComParticipActifPassif	13	0.000	1.000	0.000	0.210
DenoCélèbres	-	hdetLoProducGe	13	-0.249	0.291	-0.254	0.198
DenoCélèbres	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.247	0.296	-0.252	0.198
DenoCélèbres	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.063	0.791	-0.063	0.209

Annexe 34 : Tableau des corrélations entre évaluations fonctionnelles et formelles au niveau de la production lexico-sémantique – population pathologique

Kendall's Tau Correlations ▼

			n	Kendall's tau B	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
FluencesVerbes	-	FluencesFruits	16	0.567**	0.003	0.643	0.129
FluencesVerbes	-	FluencesLettreV	15	0.729***	< .001	0.927	0.098
FluencesVerbes	-	DenoNoms	16	0.734***	< .001	0.938	0.092
FluencesVerbes	-	DenoVerbes	16	0.524**	0.006	0.581	0.137
FluencesVerbes	-	DenoCélèbres	15	0.447*	0.027	0.481	0.156
FluencesVerbes	-	ConstrucSyntax	15	0.267	0.188	0.274	0.179
FluencesVerbes	-	BETLImagee	15	0.644**	0.001	0.764	0.118
FluencesVerbes	-	aGlob	14	0.095	0.653	0.095	0.199
FluencesVerbes	-	aGlobCom	14	0.575*	0.012	0.655	0.139
FluencesVerbes	-	aGlobLO	14	0.152	0.504	0.153	0.196
FluencesVerbes	-	aGlobParol	14	-0.022	0.927	-0.022	0.201
FluencesVerbes	-	adetComTot	15	-0.011	0.958	-0.011	0.192
FluencesVerbes	-	adetComInitiat	15	0.269	0.226	0.276	0.179
FluencesVerbes	-	adetComRep	15	-0.323	0.146	-0.335	0.173
FluencesVerbes	-	adetComRelanc	15	-0.079	0.719	-0.079	0.191
FluencesVerbes	-	adetComParticipActifPassif	15	0.075	0.732	0.075	0.191
FluencesVerbes	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.229	0.309	-0.233	0.183
FluencesVerbes	-	adetComEmotion	15	0.177	0.429	0.179	0.187
FluencesVerbes	-	adetLOTot	15	-0.010	0.960	-0.010	0.192
FluencesVerbes	-	adetLoProducGe	15	-0.162	0.451	-0.164	0.188
FluencesVerbes	-	adetLoTrouvMo	15	0.060	0.784	0.060	0.192
FluencesVerbes	-	adetLoFaitPhras	15	-0.025	0.911	-0.025	0.192
FluencesVerbes	-	adetParTot	15	-0.038	0.865	-0.038	0.192
FluencesVerbes	-	detCLOPTot	15	0.010	0.960	0.010	0.192
FluencesVerbes	-	detCLOPLETot	15	0.020	0.921	0.020	0.192
FluencesVerbes	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.020	0.921	-0.020	0.192
FluencesVerbes	-	hGlobTot	12	-0.699**	0.002	-0.865	0.124
FluencesVerbes	-	hGlobCom	12	-0.700**	0.004	-0.867	0.123
FluencesVerbes	-	hGlobLO	12	-0.426	0.073	-0.455	0.184
FluencesVerbes	-	hGlobParol	12	-0.378	0.120	-0.398	0.192
FluencesVerbes	-	hdetComtot	13	-0.480*	0.026	-0.523	0.165
FluencesVerbes	-	hdetComInitiat	13	-0.223	0.328	-0.226	0.200
FluencesVerbes	-	hdetComRep	13	-0.362	0.130	-0.379	0.184
FluencesVerbes	-	hdetComRelanc	13	-0.559*	0.015	-0.631	0.149
FluencesVerbes	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.107	0.644	-0.107	0.208
FluencesVerbes	-	hdetComHumourInf	13	-0.409	0.072	-0.434	0.177
FluencesVerbes	-	hdetComEmotion	13	-0.351	0.135	-0.367	0.186
FluencesVerbes	-	hdetLoTot	13	-0.263	0.218	-0.270	0.196
FluencesVerbes	-	hdetLoProducGe	13	-0.191	0.398	-0.194	0.203
FluencesVerbes	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.379	0.094	-0.399	0.182
FluencesVerbes	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.494*	0.031	-0.541	0.163
FluencesVerbes	-	hdetParoTot	13	-0.159	0.476	-0.161	0.205
FluencesVerbes	-	hdetCLOPTot	13	-0.405	0.057	-0.430	0.178
FluencesVerbes	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.400	0.058	-0.424	0.179
FluencesVerbes	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.426*	0.044	-0.455	0.175

FluencesFruits	-	aGlob	14	-0.085	0.693	-0.085	0.199
FluencesFruits	-	aGlobCom	14	0.409	0.080	0.434	0.169
FluencesFruits	-	aGlobLO	14	0.141	0.541	0.142	0.197
FluencesFruits	-	aGlobParol	14	-0.133	0.581	-0.134	0.197
FluencesFruits	-	adetComTot	15	0.011	0.957	0.011	0.192
FluencesFruits	-	adetComInitiat	15	0.000	1.000	0.000	0.192
FluencesFruits	-	adetComRep	15	-0.056	0.806	-0.056	0.192
FluencesFruits	-	adetComRelanc	15	0.055	0.808	0.055	0.192
FluencesFruits	-	adetComParticipActifPassif	15	0.065	0.772	0.065	0.192
FluencesFruits	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.079	0.731	-0.080	0.191
FluencesFruits	-	adetComEmotion	15	0.017	0.942	0.017	0.192
FluencesFruits	-	adetLOTot	15	-0.179	0.386	-0.181	0.187
FluencesFruits	-	adetLoProducGe	15	-0.241	0.275	-0.246	0.182
FluencesFruits	-	adetLoTrouvMo	15	0.037	0.868	0.037	0.192
FluencesFruits	-	adetLoFaitPhras	15	-0.338	0.140	-0.352	0.171
FluencesFruits	-	adetParTot	15	-0.179	0.440	-0.181	0.187
FluencesFruits	-	detCLOPTot	15	-0.092	0.649	-0.092	0.191
FluencesFruits	-	detCLOPLETot	15	-0.132	0.512	-0.133	0.189
FluencesFruits	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.173	0.391	-0.175	0.187
FluencesFruits	-	hGlobTot	12	-0.492*	0.035	-0.538	0.172
FluencesFruits	-	hGlobCom	12	-0.605*	0.015	-0.701	0.147
FluencesFruits	-	hGlobLO	12	-0.246	0.311	-0.251	0.209
FluencesFruits	-	hGlobParol	12	-0.469	0.060	-0.508	0.176
FluencesFruits	-	hdetComtot	13	-0.345	0.119	-0.360	0.187
FluencesFruits	-	hdetComInitiat	13	-0.046	0.843	-0.046	0.210
FluencesFruits	-	hdetComRep	13	-0.255	0.298	-0.261	0.197
FluencesFruits	-	hdetComRelanc	13	-0.578*	0.014	-0.660	0.145
FluencesFruits	-	hdetComParticipActifPassif	13	0.047	0.842	0.047	0.210
FluencesFruits	-	hdetComHumourInf	13	-0.468*	0.045	-0.507	0.167
FluencesFruits	-	hdetComEmotion	13	-0.083	0.732	-0.083	0.209
FluencesFruits	-	hdetLoTot	13	-0.231	0.290	-0.236	0.200
FluencesFruits	-	hdetLoProducGe	13	-0.320	0.168	-0.331	0.190
FluencesFruits	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.272	0.242	-0.279	0.196
FluencesFruits	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.108	0.644	-0.109	0.208
FluencesFruits	-	hdetParoTot	13	-0.374	0.102	-0.393	0.183
FluencesFruits	-	hdetCLOPtot	13	-0.379	0.083	-0.398	0.182
FluencesFruits	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.427*	0.048	-0.456	0.174
FluencesFruits	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.454*	0.036	-0.489	0.170
FluencesLettreV	-	aGlob	14	0.237	0.262	0.242	0.190
FluencesLettreV	-	aGlobCom	14	0.623**	0.007	0.730	0.128
FluencesLettreV	-	aGlobLO	14	0.359	0.114	0.376	0.176
FluencesLettreV	-	aGlobParol	14	0.108	0.647	0.109	0.198
FluencesLettreV	-	adetComTot	14	-0.038	0.862	-0.038	0.200
FluencesLettreV	-	adetComInitiat	14	0.322	0.166	0.333	0.181
FluencesLettreV	-	adetComRep	14	-0.352	0.130	-0.368	0.177
FluencesLettreV	-	adetComRelanc	14	-0.178	0.434	-0.180	0.195
FluencesLettreV	-	adetComParticipActifPassif	14	0.043	0.851	0.043	0.200
FluencesLettreV	-	adetComHumUtilisCompr	14	-0.365	0.120	-0.382	0.175
FluencesLettreV	-	adetComEmotion	14	0.272	0.244	0.279	0.187
FluencesLettreV	-	adetLOTot	14	0.094	0.656	0.094	0.199
FluencesLettreV	-	adetLoProducGe	14	0.014	0.951	0.014	0.201
FluencesLettreV	-	adetLoTrouvMo	14	0.194	0.394	0.196	0.194
FluencesLettreV	-	adetLoFaitPhras	14	-0.029	0.901	-0.029	0.201
FluencesLettreV	-	adetParTot	14	0.064	0.784	0.064	0.200
FluencesLettreV	-	detCLOPTot	14	0.011	0.956	0.011	0.201
FluencesLettreV	-	detCLOPLETot	14	0.102	0.619	0.103	0.199
FluencesLettreV	-	detCLOPLEAspGetot	14	0.057	0.782	0.057	0.200
FluencesLettreV	-	hGlobTot	12	-0.592**	0.010	-0.681	0.150
FluencesLettreV	-	hGlobCom	12	-0.686**	0.005	-0.841	0.127
FluencesLettreV	-	hGlobLO	12	-0.292	0.222	-0.301	0.204
FluencesLettreV	-	hGlobParol	12	-0.343	0.161	-0.358	0.197
FluencesLettreV	-	hdetComtot	13	-0.612**	0.005	-0.713	0.138
FluencesLettreV	-	hdetComInitiat	13	-0.333	0.149	-0.346	0.188
FluencesLettreV	-	hdetComRep	13	-0.537*	0.027	-0.600	0.154
FluencesLettreV	-	hdetComRelanc	13	-0.585*	0.012	-0.670	0.144
FluencesLettreV	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.249	0.288	-0.254	0.198
FluencesLettreV	-	hdetComHumourInf	13	-0.372	0.107	-0.391	0.183
FluencesLettreV	-	hdetComEmotion	13	-0.391	0.101	-0.413	0.180
FluencesLettreV	-	hdetLoTot	13	-0.148	0.496	-0.149	0.206
FluencesLettreV	-	hdetLoProducGe	13	-0.015	0.948	-0.015	0.210
FluencesLettreV	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.179	0.437	-0.181	0.204
FluencesLettreV	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.550*	0.018	-0.618	0.151
FluencesLettreV	-	hdetParoTot	13	-0.133	0.558	-0.134	0.207
FluencesLettreV	-	hdetCLOPtot	13	-0.427*	0.048	-0.456	0.174
FluencesLettreV	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.474*	0.027	-0.515	0.166
FluencesLettreV	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.500*	0.019	-0.550	0.161

DenoNoms	-	aGlob	14	0.152	0.490	0.153	0.196
DenoNoms	-	aGlobCom	14	0.546*	0.023	0.613	0.145
DenoNoms	-	aGlobLO	14	0.354	0.136	0.370	0.177
DenoNoms	-	aGlobParol	14	-0.023	0.926	-0.023	0.201
DenoNoms	-	adetComTot	15	-0.105	0.628	-0.105	0.190
DenoNoms	-	adetComInitiat	15	0.086	0.712	0.086	0.191
DenoNoms	-	adetComRep	15	-0.243	0.295	-0.247	0.182
DenoNoms	-	adetComRelanc	15	-0.153	0.502	-0.154	0.188
DenoNoms	-	adetComParticipActifPassif	15	-0.013	0.954	-0.013	0.192
DenoNoms	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.242	0.300	-0.247	0.182
DenoNoms	-	adetComEmotion	15	0.136	0.558	0.137	0.189
DenoNoms	-	adetLOTot	15	-0.043	0.837	-0.043	0.192
DenoNoms	-	adetLoProducGe	15	-0.135	0.546	-0.136	0.189
DenoNoms	-	adetLoTrouvMo	15	0.114	0.616	0.114	0.190
DenoNoms	-	adetLoFaitPhras	15	-0.145	0.530	-0.146	0.189
DenoNoms	-	adetParTot	15	-0.040	0.863	-0.040	0.192
DenoNoms	-	detCLOPTot	15	-0.062	0.760	-0.062	0.192
DenoNoms	-	detCLOPLETot	15	-0.010	0.959	-0.010	0.192
DenoNoms	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.052	0.799	-0.052	0.192
DenoNoms	-	hGlobTot	12	-0.703**	0.004	-0.874	0.122
DenoNoms	-	hGlobCom	12	-0.754**	0.004	-0.982	0.108
DenoNoms	-	hGlobLO	12	-0.415	0.101	-0.442	0.186
DenoNoms	-	hGlobParol	12	-0.524*	0.044	-0.581	0.165
DenoNoms	-	hdetComtot	13	-0.501*	0.029	-0.551	0.161
DenoNoms	-	hdetComInitiat	13	-0.049	0.839	-0.049	0.210
DenoNoms	-	hdetComRep	13	-0.455	0.075	-0.491	0.170
DenoNoms	-	hdetComRelanc	13	-0.667**	0.006	-0.805	0.125
DenoNoms	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.051	0.838	-0.051	0.210
DenoNoms	-	hdetComHumourInf	13	-0.532*	0.028	-0.593	0.155
DenoNoms	-	hdetComEmotion	13	-0.212	0.398	-0.215	0.201
DenoNoms	-	hdetLOTot	13	-0.262	0.250	-0.268	0.197
DenoNoms	-	hdetLoProducGe	13	-0.228	0.345	-0.232	0.200
DenoNoms	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.226	0.351	-0.230	0.200
DenoNoms	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.347	0.155	-0.362	0.186
DenoNoms	-	hdetParoTot	13	-0.368	0.123	-0.386	0.183
DenoNoms	-	hdetCLOPTot	13	-0.491*	0.030	-0.538	0.163
DenoNoms	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.556*	0.013	-0.628	0.150
DenoNoms	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.585**	0.009	-0.670	0.144
DenoVerbes	-	aGlob	14	0.036	0.866	0.036	0.200
DenoVerbes	-	aGlobCom	14	0.418	0.070	0.445	0.168
DenoVerbes	-	aGlobLO	14	0.111	0.626	0.111	0.198
DenoVerbes	-	aGlobParol	14	-0.152	0.521	-0.154	0.196
DenoVerbes	-	adetComTot	15	0.000	1.000	0.000	0.192
DenoVerbes	-	adetComInitiat	15	0.298	0.183	0.307	0.176
DenoVerbes	-	adetComRep	15	-0.325	0.146	-0.337	0.173
DenoVerbes	-	adetComRelanc	15	0.053	0.810	0.053	0.192
DenoVerbes	-	adetComParticipActifPassif	15	0.100	0.647	0.101	0.191
DenoVerbes	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.134	0.552	-0.135	0.189
DenoVerbes	-	adetComEmotion	15	0.097	0.666	0.097	0.191
DenoVerbes	-	adetLOTot	15	-0.020	0.920	-0.020	0.192
DenoVerbes	-	adetLoProducGe	15	-0.210	0.331	-0.213	0.184
DenoVerbes	-	adetLoTrouvMo	15	0.252	0.250	0.257	0.181
DenoVerbes	-	adetLoFaitPhras	15	-0.013	0.955	-0.013	0.192
DenoVerbes	-	adetParTot	15	-0.134	0.552	-0.135	0.189
DenoVerbes	-	detCLOPTot	15	-0.020	0.920	-0.020	0.192
DenoVerbes	-	detCLOPLETot	15	-0.010	0.960	-0.010	0.192
DenoVerbes	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.049	0.803	-0.049	0.192
DenoVerbes	-	hGlobTot	12	-0.336	0.143	-0.350	0.198
DenoVerbes	-	hGlobCom	12	-0.457	0.062	-0.494	0.178
DenoVerbes	-	hGlobLO	12	-0.172	0.473	-0.173	0.215
DenoVerbes	-	hGlobParol	12	-0.019	0.938	-0.019	0.221
DenoVerbes	-	hdetComtot	13	-0.270	0.215	-0.277	0.196
DenoVerbes	-	hdetComInitiat	13	-0.331	0.150	-0.344	0.189
DenoVerbes	-	hdetComRep	13	-0.117	0.629	-0.117	0.207
DenoVerbes	-	hdetComRelanc	13	-0.298	0.197	-0.307	0.193
DenoVerbes	-	hdetComParticipActifPassif	13	-0.015	0.947	-0.015	0.210
DenoVerbes	-	hdetComHumourInf	13	-0.163	0.479	-0.164	0.205
DenoVerbes	-	hdetComEmotion	13	-0.307	0.195	-0.317	0.192
DenoVerbes	-	hdetLOTot	13	-0.080	0.711	-0.080	0.209
DenoVerbes	-	hdetLoProducGe	13	-0.030	0.896	-0.030	0.210
DenoVerbes	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.222	0.333	-0.226	0.200
DenoVerbes	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.227	0.325	-0.231	0.200
DenoVerbes	-	hdetParoTot	13	0.088	0.697	0.088	0.209
DenoVerbes	-	hdetCLOPTot	13	-0.199	0.356	-0.201	0.202
DenoVerbes	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.301	0.158	-0.310	0.192
DenoVerbes	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.327	0.125	-0.339	0.189

DenoCelèbres	-	aGlob	13	-0.057	0.800	-0.057	0.209
DenoCelèbres	-	aGlobCom	13	0.206	0.400	0.209	0.202
DenoCelèbres	-	aGlobLO	13	-0.066	0.786	-0.066	0.209
DenoCelèbres	-	aGlobParol	13	-0.253	0.318	-0.259	0.197
DenoCelèbres	-	adetComTot	14	-0.214	0.338	-0.218	0.192
DenoCelèbres	-	adetComInitiat	14	-0.095	0.691	-0.095	0.199
DenoCelèbres	-	adetComRep	14	-0.219	0.358	-0.223	0.192
DenoCelèbres	-	adetComRelanc	14	-0.245	0.293	-0.250	0.189
DenoCelèbres	-	adetComParticipActifPassif	14	-0.132	0.571	-0.132	0.197
DenoCelèbres	-	adetComHumUtilisCompr	14	-0.044	0.854	-0.044	0.200
DenoCelèbres	-	adetComEmotion	14	-0.093	0.696	-0.094	0.199
DenoCelèbres	-	adetLOTot	14	-0.037	0.866	-0.037	0.200
DenoCelèbres	-	adetLoProducGe	14	-0.192	0.403	-0.194	0.194
DenoCelèbres	-	adetLoTrouvMo	14	0.028	0.903	0.028	0.201
DenoCelèbres	-	adetLoFaitPhras	14	0.045	0.851	0.045	0.200
DenoCelèbres	-	adetParTot	14	-0.199	0.407	-0.201	0.193
DenoCelèbres	-	detCLOPTot	14	-0.177	0.402	-0.178	0.195
DenoCelèbres	-	detCLOPLETot	14	-0.070	0.738	-0.070	0.200
DenoCelèbres	-	detCLOPLEAspGetot	14	-0.081	0.697	-0.082	0.199
DenoCelèbres	-	hGlobTot	12	-0.333	0.157	-0.347	0.198
DenoCelèbres	-	hGlobCom	12	-0.258	0.306	-0.264	0.207
DenoCelèbres	-	hGlobLO	12	-0.322	0.191	-0.334	0.200
DenoCelèbres	-	hGlobParol	12	-0.060	0.813	-0.060	0.220
DenoCelèbres	-	hdetComtot	13	-0.197	0.379	-0.200	0.202
DenoCelèbres	-	hdetComInitiat	13	0.188	0.426	0.190	0.203
DenoCelèbres	-	hdetComRep	13	0.000	1.000	0.000	0.210
DenoCelèbres	-	hdetComRelanc	13	-0.233	0.327	-0.237	0.199
DenoCelèbres	-	hdetComParticipActifPassif	13	0.000	1.000	0.000	0.210
DenoCelèbres	-	hdetComHumourInf	13	-0.308	0.192	-0.319	0.191
DenoCelèbres	-	hdetComEmotion	13	-0.219	0.370	-0.223	0.201
DenoCelèbres	-	hdetLoTot	13	-0.097	0.661	-0.098	0.208
DenoCelèbres	-	hdetLoProducGe	13	-0.249	0.291	-0.254	0.198
DenoCelèbres	-	hdetLoTrouvMo	13	-0.247	0.296	-0.252	0.198
DenoCelèbres	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.063	0.791	-0.063	0.209
DenoCelèbres	-	hdetParoTot	13	-0.076	0.742	-0.077	0.209
DenoCelèbres	-	hdetCLOPtot	13	-0.152	0.492	-0.153	0.206
DenoCelèbres	-	hdetCLOPLEtot	13	-0.204	0.351	-0.207	0.202
DenoCelèbres	-	hdetCLOPLEAspGetot	13	-0.232	0.290	-0.236	0.200

ConstrucSyntax	-	aGlob	13	0.103	0.654	0.103	0.208
ConstrucSyntax	-	aGlobCom	13	0.518*	0.037	0.573	0.158
ConstrucSyntax	-	aGlobLO	13	0.309	0.210	0.319	0.191
ConstrucSyntax	-	aGlobParol	13	-0.155	0.546	-0.156	0.205
ConstrucSyntax	-	adetComTot	15	-0.219	0.309	-0.223	0.184
ConstrucSyntax	-	adetComInitiat	15	-0.028	0.902	-0.028	0.192
ConstrucSyntax	-	adetComRep	15	-0.282	0.220	-0.290	0.178
ConstrucSyntax	-	adetComRelanc	15	-0.233	0.301	-0.238	0.182
ConstrucSyntax	-	adetComParticipActifPassif	15	-0.157	0.487	-0.158	0.188
ConstrucSyntax	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.339	0.144	-0.353	0.171
ConstrucSyntax	-	adetComEmotion	15	-0.034	0.884	-0.034	0.192
ConstrucSyntax	-	adetLOTot	15	-0.233	0.261	-0.237	0.182
ConstrucSyntax	-	adetLoProducGe	15	0.085	0.702	0.085	0.191
ConstrucSyntax	-	adetLoTrouvMo	15	-0.025	0.912	-0.025	0.192
ConstrucSyntax	-	adetLoFaitPhras	15	-0.588*	0.011	-0.674	0.130
ConstrucSyntax	-	adetParTot	15	-0.220	0.344	-0.223	0.184
ConstrucSyntax	-	detCLOPTot	15	-0.257	0.206	-0.263	0.180
ConstrucSyntax	-	detCLOPLETot	15	-0.307	0.129	-0.317	0.175
ConstrucSyntax	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.347	0.086	-0.362	0.170
ConstrucSyntax	-	hGlobTot	11	-0.433	0.086	-0.464	0.194
ConstrucSyntax	-	hGlobCom	11	-0.619*	0.023	-0.723	0.153
ConstrucSyntax	-	hGlobLO	11	-0.304	0.243	-0.314	0.214
ConstrucSyntax	-	hGlobParol	11	-0.077	0.777	-0.078	0.232
ConstrucSyntax	-	hdetComtot	12	-0.084	0.722	-0.084	0.220
ConstrucSyntax	-	hdetComInitiat	12	0.172	0.492	0.174	0.215
ConstrucSyntax	-	hdetComRep	12	-0.123	0.636	-0.124	0.218
ConstrucSyntax	-	hdetComRelanc	12	-0.322	0.203	-0.334	0.200
ConstrucSyntax	-	hdetComParticipActifPassif	12	0.238	0.353	0.242	0.209
ConstrucSyntax	-	hdetComHumourInf	12	-0.239	0.335	-0.244	0.209
ConstrucSyntax	-	hdetComEmotion	12	-0.205	0.424	-0.208	0.212
ConstrucSyntax	-	hdetLoTot	12	-0.149	0.523	-0.150	0.216
ConstrucSyntax	-	hdetLoProducGe	12	0.057	0.820	0.057	0.220
ConstrucSyntax	-	hdetLoTrouvMo	12	0.056	0.822	0.056	0.220
ConstrucSyntax	-	hdetLoFaitPhras	12	-0.153	0.541	-0.154	0.216
ConstrucSyntax	-	hdetParoTot	12	-0.204	0.405	-0.207	0.212
ConstrucSyntax	-	hdetCLOPtot	12	-0.263	0.258	-0.269	0.207
ConstrucSyntax	-	hdetCLOPLEtot	12	-0.453*	0.049	-0.488	0.179
ConstrucSyntax	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	-0.420	0.067	-0.448	0.185

BETLimagee	-	aGlob	13	0.252	0.258	0.258	0.198
BETLimagee	-	aGlobCom	13	0.566*	0.018	0.642	0.148
BETLimagee	-	aGlobLO	13	0.359	0.131	0.376	0.185
BETLimagee	-	aGlobParol	13	0.000	1.000	0.000	0.210
BETLimagee	-	adetComTot	15	-0.033	0.874	-0.033	0.192
BETLimagee	-	adetComInitiat	15	0.299	0.182	0.309	0.176
BETLimagee	-	adetComRep	15	-0.259	0.249	-0.265	0.180
BETLimagee	-	adetComRelanc	15	-0.119	0.588	-0.120	0.190
BETLimagee	-	adetComParticipActifPassif	15	0.063	0.774	0.063	0.192
BETLimagee	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.289	0.202	-0.297	0.177
BETLimagee	-	adetComEmotion	15	0.178	0.428	0.180	0.187
BETLimagee	-	adetLOTot	15	0.092	0.650	0.092	0.191
BETLimagee	-	adetLoProducGe	15	-0.082	0.705	-0.082	0.191
BETLimagee	-	adetLoTrouvMo	15	0.301	0.170	0.311	0.176
BETLimagee	-	adetLoFaitPhras	15	-0.101	0.653	-0.101	0.191
BETLimagee	-	adetParTot	15	0.019	0.932	0.019	0.192
BETLimagee	-	detCLOPTot	15	0.010	0.960	0.010	0.192
BETLimagee	-	detCLOPLETot	15	0.000	1.000	0.000	0.192
BETLimagee	-	detCLOPLEAspGetot	15	-0.039	0.842	-0.039	0.192
BETLimagee	-	hGlobTot	11	-0.524*	0.031	-0.583	0.176
BETLimagee	-	hGlobCom	11	-0.680**	0.010	-0.829	0.137
BETLimagee	-	hGlobLO	11	-0.287	0.255	-0.295	0.216
BETLimagee	-	hGlobParol	11	-0.170	0.518	-0.172	0.227
BETLimagee	-	hdetComtot	12	-0.325	0.160	-0.337	0.199
BETLimagee	-	hdetComInitiat	12	-0.111	0.651	-0.112	0.218
BETLimagee	-	hdetComRep	12	-0.456	0.073	-0.492	0.179
BETLimagee	-	hdetComRelanc	12	-0.513*	0.039	-0.567	0.168
BETLimagee	-	hdetComParticipActifPassif	12	0.153	0.541	0.154	0.216
BETLimagee	-	hdetComHumourInf	12	-0.249	0.305	-0.254	0.208
BETLimagee	-	hdetComEmotion	12	-0.179	0.478	-0.180	0.214
BETLimagee	-	hdetLoTot	12	0.016	0.944	0.016	0.221
BETLimagee	-	hdetLoProducGe	12	0.147	0.549	0.148	0.217
BETLimagee	-	hdetLoTrouvMo	12	0.072	0.768	0.072	0.220
BETLimagee	-	hdetLoFaitPhras	12	-0.315	0.200	-0.326	0.201
BETLimagee	-	hdetParoTot	12	-0.090	0.709	-0.090	0.219
BETLimagee	-	hdetCLOPtot	12	-0.270	0.236	-0.277	0.206
BETLimagee	-	hdetCLOPLEtot	12	-0.375	0.096	-0.394	0.192
BETLimagee	-	hdetCLOPLEAspGetot	12	-0.406	0.071	-0.431	0.187

Annexe 35 : Tableau des corrélations entre évaluations fonctionnelles et formelles au niveau de la compréhension orale – population pathologique

Corrélations Tau de Kendall ▼

		n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
VerifO	- ComprehSyntax	14	0.536*	0.011	0.598	0.147
VerifO	- VerifE	13	0.667**	0.003	0.805	0.125
VerifO	- ComprehTextes	12	0.398	0.114	0.422	0.189
VerifO	- BETLImagee	14	0.706***	< .001	0.880	0.109
VerifO	- BETLEcrite	6	0.501	0.173	0.551	0.284
VerifO	- JugtSyno	14	0.651**	0.002	0.776	0.122
VerifO	- adetComHumUtilisCompr	14	-0.066	0.782	-0.066	0.200
VerifO	- adetLoComprGe	14	0.045	0.853	0.045	0.200
VerifO	- adetLoComprPhr	14	-0.211	0.385	-0.215	0.192
VerifO	- adetLETot	14	0.063	0.774	0.063	0.200
VerifO	- adetLeCentraux	14	-0.086	0.707	-0.086	0.199
VerifO	- hdetComHumourInf	11	-0.315	0.231	-0.326	0.212
VerifO	- hdetLoComprGe	11	0.228	0.390	0.232	0.222
VerifO	- hdetLoComprMo	11	-0.236	0.392	-0.240	0.222
VerifO	- hdetLoComprPhr	11	-0.097	0.720	-0.098	0.232
VerifO	- hdetLeCentraux	11	-0.667*	0.011	-0.806	0.141
ComprehSyntax	- VerifE	13	0.577**	0.008	0.658	0.145
ComprehSyntax	- ComprehTextes	13	0.674**	0.004	0.818	0.123
ComprehSyntax	- BETLImagee	15	0.778***	< .001	1.040	0.085
ComprehSyntax	- BETLEcrite	6	0.593	0.113	0.682	0.256
ComprehSyntax	- JugtSyno	14	0.729***	< .001	0.928	0.103
ComprehSyntax	- adetComHumUtilisCompr	15	-0.330	0.147	-0.343	0.172
ComprehSyntax	- adetLoComprGe	15	0.040	0.864	0.040	0.192
ComprehSyntax	- adetLoComprPhr	15	-0.236	0.308	-0.240	0.182
ComprehSyntax	- adetLETot	15	-0.022	0.917	-0.022	0.192
ComprehSyntax	- adetLeCentraux	15	-0.163	0.458	-0.164	0.188
ComprehSyntax	- hdetComHumourInf	12	-0.353	0.145	-0.369	0.196
ComprehSyntax	- hdetLoComprGe	12	0.053	0.827	0.053	0.220
ComprehSyntax	- hdetLoComprMo	12	-0.469	0.065	-0.508	0.176
ComprehSyntax	- hdetLoComprPhr	12	-0.216	0.387	-0.220	0.211
ComprehSyntax	- hdetLeCentraux	12	-0.388	0.110	-0.410	0.190
VerifE	- ComprehTextes	11	0.274	0.305	0.281	0.218
VerifE	- BETLImagee	13	0.752***	< .001	0.977	0.102
VerifE	- BETLEcrite	5	-0.118	0.788	-0.118	0.404
VerifE	- JugtSyno	13	0.662**	0.003	0.797	0.126
VerifE	- adetComHumUtilisCompr	13	-0.364	0.138	-0.381	0.184
VerifE	- adetLoComprGe	13	0.273	0.274	0.280	0.195
VerifE	- adetLoComprPhr	13	-0.021	0.932	-0.021	0.210
VerifE	- adetLETot	13	0.113	0.614	0.113	0.208
VerifE	- adetLeCentraux	13	-0.064	0.786	-0.064	0.209
VerifE	- hdetComHumourInf	10	-0.229	0.395	-0.233	0.237
VerifE	- hdetLoComprGe	10	0.319	0.241	0.330	0.226
VerifE	- hdetLoComprMo	10	-0.147	0.602	-0.148	0.244
VerifE	- hdetLoComprPhr	10	0.082	0.767	0.082	0.247
VerifE	- hdetLeCentraux	10	-0.159	0.563	-0.161	0.243

ComprehTextes	-	BETLImagee	13	0.546*	0.022	0.613	0.152
ComprehTextes	-	BETLEcrite	7	0.574	0.101	0.653	0.231
ComprehTextes	-	JugtSyno	12	0.474	0.059	0.515	0.175
ComprehTextes	-	adetComHumUtilisCompr	13	-0.517	0.055	-0.572	0.158
ComprehTextes	-	adetLoComprGe	13	-0.031	0.910	-0.031	0.210
ComprehTextes	-	adetLoComprPhr	13	-0.253	0.357	-0.258	0.198
ComprehTextes	-	adetLETot	13	-0.072	0.770	-0.072	0.209
ComprehTextes	-	adetLeCentraux	13	-0.147	0.570	-0.148	0.206
ComprehTextes	-	hdetComHumourInf	12	-0.429	0.099	-0.459	0.184
ComprehTextes	-	hdetLoComprGe	12	-0.260	0.314	-0.267	0.207
ComprehTextes	-	hdetLoComprMo	12	-0.374	0.172	-0.393	0.192
ComprehTextes	-	hdetLoComprPhr	12	-0.383	0.146	-0.404	0.191
ComprehTextes	-	hdetLeCentraux	12	-0.668*	0.010	-0.806	0.132
BETLImagee	-	BETLEcrite	6	0.593	0.113	0.682	0.256
BETLImagee	-	JugtSyno	14	0.849***	< .001	1.253	0.070
BETLImagee	-	adetComHumUtilisCompr	15	-0.289	0.202	-0.297	0.177
BETLImagee	-	adetLoComprGe	15	0.118	0.608	0.118	0.190
BETLImagee	-	adetLoComprPhr	15	-0.167	0.468	-0.168	0.187
BETLImagee	-	adetLETot	15	0.022	0.917	0.022	0.192
BETLImagee	-	adetLeCentraux	15	-0.124	0.569	-0.125	0.190
BETLImagee	-	hdetComHumourInf	12	-0.249	0.305	-0.254	0.208
BETLImagee	-	hdetLoComprGe	12	0.231	0.341	0.235	0.210
BETLImagee	-	hdetLoComprMo	12	-0.258	0.312	-0.264	0.207
BETLImagee	-	hdetLoComprPhr	12	0.000	1.000	0.000	0.221
BETLImagee	-	hdetLeCentraux	12	-0.462	0.058	-0.500	0.178
BETLEcrite	-	JugtSyno	6	0.445	0.234	0.478	0.299
BETLEcrite	-	adetComHumUtilisCompr	6	NaN ^a	NaN ^a	NaN ^a	NaN ^a
BETLEcrite	-	adetLoComprGe	6	-0.248	0.546	-0.253	0.338
BETLEcrite	-	adetLoComprPhr	6	-0.248	0.546	-0.253	0.338
BETLEcrite	-	adetLETot	6	0.231	0.545	0.235	0.340
BETLEcrite	-	adetLeCentraux	6	-0.185	0.642	-0.187	0.345
BETLEcrite	-	hdetComHumourInf	7	-0.132	0.719	-0.133	0.312
BETLEcrite	-	hdetLoComprGe	7	0.115	0.743	0.115	0.314
BETLEcrite	-	hdetLoComprMo	7	-0.123	0.729	-0.123	0.313
BETLEcrite	-	hdetLoComprPhr	7	-0.056	0.871	-0.056	0.316
BETLEcrite	-	hdetLeCentraux	7	-0.779*	0.023	-1.043	0.159
JugtSyno	-	adetComHumUtilisCompr	14	-0.327	0.168	-0.340	0.180
JugtSyno	-	adetLoComprGe	14	0.045	0.854	0.045	0.200
JugtSyno	-	adetLoComprPhr	14	-0.209	0.387	-0.212	0.192
JugtSyno	-	adetLETot	14	0.025	0.909	0.025	0.201
JugtSyno	-	adetLeCentraux	14	-0.114	0.618	-0.114	0.198
JugtSyno	-	hdetComHumourInf	11	-0.171	0.504	-0.173	0.227
JugtSyno	-	hdetLoComprGe	11	0.368	0.153	0.386	0.205
JugtSyno	-	hdetLoComprMo	11	-0.174	0.514	-0.176	0.227
JugtSyno	-	hdetLoComprPhr	11	0.023	0.930	0.023	0.233
JugtSyno	-	hdetLeCentraux	11	-0.296	0.248	-0.305	0.215

Annexe 36 : Tableau des corrélations entre évaluations fonctionnelles et formelles au niveau de la morphosyntaxe – population pathologique

Corrélations Tau de Kendall ▼

			n	Tau B de Kendall	p	Effect size (Fisher's z)	SE Effect size
DiscoursNarr	-	FluencesVerbes	11	0.500*	0.034	0.549	0.181
DiscoursNarr	-	ConstrucSyntax	11	0.330	0.175	0.343	0.210
DiscoursNarr	-	ComprehSyntax	11	0.411	0.084	0.437	0.198
DiscoursNarr	-	adetLoProducGe	11	0.043	0.867	0.043	0.233
DiscoursNarr	-	adetLoFaitPhras	11	-0.233	0.376	-0.238	0.222
DiscoursNarr	-	adetLoComprGe	11	0.000	1.000	0.000	0.234
DiscoursNarr	-	adetLoComprPhr	11	0.258	0.342	0.264	0.219
DiscoursNarr	-	hdetLoProducGe	10	0.157	0.559	0.159	0.243
DiscoursNarr	-	hdetLoFaitPhras	10	-0.080	0.769	-0.080	0.247
DiscoursNarr	-	hdetLoComprGe	10	0.226	0.396	0.230	0.237
DiscoursNarr	-	hdetLoComprPhr	10	0.142	0.606	0.143	0.244
FluencesVerbes	-	ConstrucSyntax	15	0.267	0.188	0.274	0.179
FluencesVerbes	-	ComprehSyntax	15	0.570**	0.004	0.648	0.133
FluencesVerbes	-	adetLoProducGe	15	-0.162	0.451	-0.164	0.188
FluencesVerbes	-	adetLoFaitPhras	15	-0.025	0.911	-0.025	0.192
FluencesVerbes	-	adetLoComprGe	15	0.194	0.394	0.197	0.185
FluencesVerbes	-	adetLoComprPhr	15	0.050	0.828	0.050	0.192
FluencesVerbes	-	hdetLoProducGe	13	-0.191	0.398	-0.194	0.203
FluencesVerbes	-	hdetLoFaitPhras	13	-0.494*	0.031	-0.541	0.163
FluencesVerbes	-	hdetLoComprGe	13	0.058	0.797	0.058	0.209
FluencesVerbes	-	hdetLoComprPhr	13	-0.313	0.177	-0.324	0.191
ConstrucSyntax	-	ComprehSyntax	15	0.608**	0.003	0.705	0.126
ConstrucSyntax	-	adetLoProducGe	15	0.085	0.702	0.085	0.191
ConstrucSyntax	-	adetLoFaitPhras	15	-0.588*	0.011	-0.674	0.130
ConstrucSyntax	-	adetLoComprGe	15	-0.081	0.730	-0.082	0.191
ConstrucSyntax	-	adetLoComprPhr	15	-0.397	0.092	-0.421	0.163
ConstrucSyntax	-	hdetLoProducGe	12	0.057	0.820	0.057	0.220
ConstrucSyntax	-	hdetLoFaitPhras	12	-0.153	0.541	-0.154	0.216
ConstrucSyntax	-	hdetLoComprGe	12	-0.129	0.603	-0.129	0.218
ConstrucSyntax	-	hdetLoComprPhr	12	-0.144	0.576	-0.145	0.217
ComprehSyntax	-	adetLoProducGe	15	-0.024	0.914	-0.024	0.192
ComprehSyntax	-	adetLoFaitPhras	15	-0.229	0.310	-0.233	0.183
ComprehSyntax	-	adetLoComprGe	15	0.040	0.864	0.040	0.192
ComprehSyntax	-	adetLoComprPhr	15	-0.236	0.308	-0.240	0.182
ComprehSyntax	-	hdetLoProducGe	12	0.018	0.940	0.018	0.221
ComprehSyntax	-	hdetLoFaitPhras	12	-0.276	0.260	-0.283	0.205
ComprehSyntax	-	hdetLoComprGe	12	0.053	0.827	0.053	0.220
ComprehSyntax	-	hdetLoComprPhr	12	-0.216	0.387	-0.220	0.211

Annexe 37 : Tableau des proportions de déficits identifiés par les tests formels selon les types de tâches – population pathologique

		Valide (N=)	Manquant	Proportions de déficits (en %)	Moyennes des proportions de déficits par type de tâches (en %)
Fluences	Verbes	15	1	66.67 %	64.45 %
	Fruits	15	1	80.00 %	
	Lettre V	15	1	46.67 %	
Dénomination	Noms	15	1	40.00 %	49.67 %
	Verbes	15	1	40.00 %	
	Célèbres	13	3	69.00 %	
Syntaxe	Construction	14	2	21.43 %	42.86 %
	Compréhension	14	2	64.29 %	
Discours narratif		5	11	28.57 %	28.57 %
Compréhension de textes		13	3	15.38 %	15.38 %
Répétition	Logatomes	7	9	0.00 %	6.67 %
	Mots	14	2	0.00 %	
	Phrases	15	1	20.00 %	
Vérification	Orale	14	2	14.29 %	22.53 %
	Écrite	13	3	30.77 %	
Lecture à voix haute	Irréguliers	15	1	20.00 %	22.22 %
	Réguliers	15	1	13.33 %	
	Logatomes	15	1	33.33 %	
Écriture automatique		15	1	33.33 %	33.33 %
Écriture sous dictée	Irréguliers	9	7	11.11 %	9.92 %
	Réguliers	9	7	0.00 %	
	Logatomes	9	7	0.00 %	
	Phrases	7	9	28.57 %	
BETL	Imagée	14	2	35.71 %	42.86 %
	Écrite	6	10	50.00 %	
PPTirc		3	13	0.00 %	0.00 %
Jugement synonymie		13	3	46.15 %	46.15 %

Annexe 38 : Tableau des proportions de déficits identifiés par l'ITALC (auto- et hétéro-évaluation)
selon les dimensions évaluées – population pathologique

		Valide (N=)	Manquant	Proportions de déficits (en %)	Moyennes des proportions de déficits par type de tâches (en %)
Auto-évaluation ITALC global	Score total	15	1	20.00 %	28.00 %
	Communication	15	1	13.33 %	
	Langage oral	15	1	46.67 %	
	Parole	15	1	20.00 %	
	Langage écrit	15	1	40.00 %	
Auto-évaluation ITALC détaillé	CLOPLEAspGe	15	1	26.67 %	23.33 %
	CLOPLE	15	1	33.33 %	
	CLOP	15	1	26.67 %	
	Communication	15	1	26.67 %	
	Langage oral	15	1	20.00 %	
	Parole	15	1	6.67 %	
	Langage écrit	15	1	20.00 %	
	Aspects généraux	15	1	26.67 %	
Hétéro-évaluation ITALC global	Score total	12	4	50.00 %	55.00 %
	Communication	12	4	66.67 %	
	Langage oral	12	4	66.67 %	
	Parole	12	4	41.67 %	
	Langage écrit	12	4	50.00 %	
Hétéro-évaluation ITALC détaillé	CLOPLEAspGe	15	1	66.67 %	60.83 %