

# Evaluation du niveau de compréhension par les patients de l'audience avec le Juge des libertés et de la détention. Etude COMPAJULI



T. Martinage<sup>1</sup>, C.L. Charrel<sup>2,4</sup>, S. Brenek<sup>2</sup>, S. Duhem<sup>1,2</sup>, C. Vincent<sup>2,3</sup>, E. Dumeige<sup>5</sup>

1- CHU de Lille

2- F2RSM Psy - fédération régionale de recherche en psychiatrie et santé mentale Hauts-de-France, Saint-André-lez-Lille

3- EPSM Lille-Métropole, Armentières

4- Centre de psychothérapie Les Marronniers, Bully-les-Mines

5- Centre hospitalier de Saint-Amand-les-Eaux

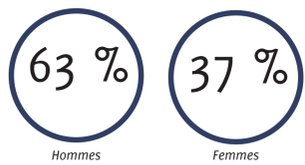
## Contexte

En psychiatrie, les soins sans consentement font partie intégrante de la pratique clinique et représentent une part non négligeable des hospitalisations depuis des centaines d'années. De nos jours, ils sont encadrés par la loi du 5 juillet 2011, qui réforme une précédente loi datant de 1990. Cette réforme a pour but de garantir le droit et la protection des personnes hospitalisées pour des troubles mentaux. Pour cela, la loi introduit une judiciarisation de la procédure de soins sans consentement par l'intermédiaire de l'audience devant le Juge des libertés et de la détention (JLD), réalisée avant les 12 jours d'hospitalisation. Peu d'études se sont jusqu'ici intéressées à la question de la compréhension et du ressenti des patients hospitalisés sans leur consentement. L'objectif de cette étude est de déterminer le niveau de compréhension des patients de l'intérêt de l'audience avec le Juge des Libertés et de la détention.

## Méthode

L'étude COMPAJULI est une étude pilote, observationnelle, prospective et monocentrique menée sur l'EPSM Lille-Métropole (59). Nous avons recueilli dans un premier temps les renseignements cliniques de 46 patients hospitalisés sans leur consentement, obtenus à partir de leurs dossiers et des certificats médicaux psychiatriques ; puis nous avons réalisé un hétéro-questionnaire de 22 questions sur le niveau de compréhension des patients de l'intérêt de l'audience par le juge des libertés et de la détention et soumis ce questionnaire entre J8 et J10 après le début de l'hospitalisation en soins sans consentement. Nous avons également analysé le niveau d'anxiété des patients avant l'audience avec le JLD, par l'intermédiaire de l'échelle d'anxiété état-trait de Spielberger.

## Résultats



Notre étude a mis en évidence un niveau d'anxiété faible à très faible avant l'audience avec le JLD. Le niveau de compréhension des patients de l'intérêt de l'audience est globalement mauvais. Le seul critère statistiquement significatif qui permette de différencier les 2 groupes de patients ayant une bonne ou une mauvaise compréhension objective de l'intérêt de l'audience devant le JLD, est le fait d'avoir reçu une explication claire sur le déroulement de l'audience.

	Bonne compréhension objective de l'intérêt de l'audience (N = 14)	Mauvaise compréhension objective de l'intérêt de l'audience (N = 32)	p
Compréhension subjective de l'intérêt de l'audience, n (%)	9 (64.3)	16 (55.2)	0.570
Age, m (sd)	44.4 (13.4)	43.3 (15.1)	0.685
Sexe, n (%)			0.908
	Homme	Femme	
	9 (64.3)	5 (35.7)	
	20 (62.5)	12 (37.5)	
Mode légal d'hospitalisation, n (%)			0.539
	SDRE	SPDT classique	
	1 (7.1)	1 (7.1)	
	SPDT en urgence	SPPI	
	8 (57.1)	4 (28.6)	
	7 (21.9)	7 (21.9)	
Antécédents d'hospitalisation en psychiatrie, n (%)	9 (64.3)	23 (71.9)	0.607
Antécédents judiciaires, n (%)	5 (35.7)	16 (50.0)	0.371
Score anxiété, m (sd)	34.4 (14.5)	32 (11.6)	0.711
Niveau d'étude, n (%)			1
	Bac et Bac+	Brevet / CAP / BEP	
	7 (50.0)	6 (42.9)	
	14 (43.8)	14 (43.8)	
	4 (12.5)	1 (7.1)	
Personne qui délivre l'information, n (%)			0.281
	Infirmier	Médecin	
	4 (36.4)	7 (63.6)	
	15 (60.0)	10 (40.0)	
Explications reçues concernant l'audience avec le JLD, n (%)			0.007*
	Oui	Non	
	13 (92.9)	1 (7.1)	
	16 (50.0)	16 (50.0)	

\*Résultats significatifs

Figure 3 - les facteurs de risque d'une mauvaise compréhension

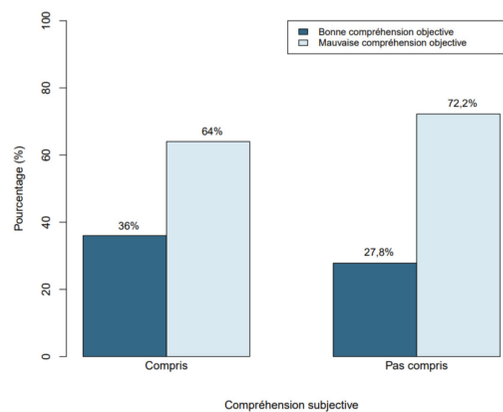


Figure 1 - compréhension interindividuelle de l'intérêt de l'audience

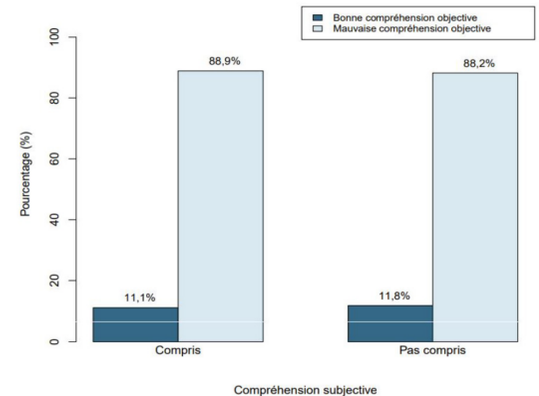


Figure 2 - compréhension interindividuelle du rôle du JLD

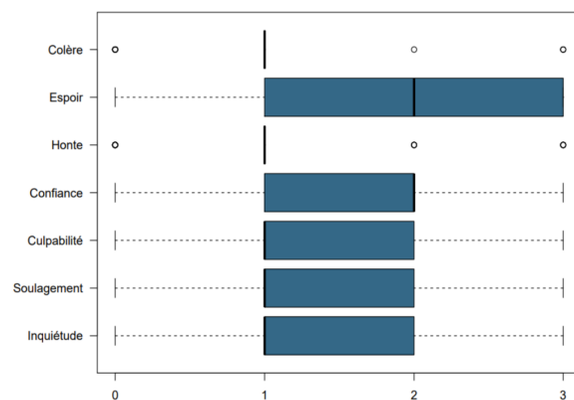


Figure 4 - les émotions ressenties par le patient avant l'audience avec le JLD

## Discussion - Conclusion

L'étude COMPAJULI apporte une réflexion sur le sujet complexe de la compréhension par le patient hospitalisé en soins sans consentement de l'intérêt de l'audience et du rôle du JLD. Notre étude met en avant la mauvaise compréhension des informations transmises relatives à l'audience pour le patient. Afin d'améliorer le niveau de compréhension des patients, il serait pertinent d'élaborer des scores objectifs, validés. Il serait également intéressant de s'inspirer de modèles d'information élaborés à l'étranger telles que les brochures utilisées en Irlande<sup>5</sup>.

## Références bibliographiques

1. Valmy G, Levy C, Barucq E, Riffaud S, Davignon G, Senon JL. Impact psychologique de l'audition devant le Juge des Libertés et de la Détention (JLD) chez des patients hospitalisés suivant les conditions définies par la loi du 5 juillet 2011. Annales Médico-psychologiques, revue psychiatrique. 1 déc 2012;170(10):731-7.
2. Rossini K, Verdoux H. Étude du vécu et de la compréhension par les patients hospitalisés sans consentement de l'audience devant le juge des libertés et de la détention. L'Encéphale. 1 sept 2015;41(4):332-8.
3. Horn M, Frasca J, Amad A, Vaiva G, Thomas P, Fovet T. Soins psychiatriques sans consentement : une enquête auprès des juges des libertés et de la détention. L'Encéphale. 1 déc 2019;45(6):522-4.
4. Coldefy M. Les soins sans consentement et les pratiques privatives de liberté en psychiatrie : un objectif de réduction qui reste à atteindre. Questions d'économie de la santé. juin 2022;8
5. O'Donoghue B, Lyne J, Hill M, Larkin C, Feeney L, O'Callaghan E. Involuntary admission from the patients' perspective. Soc Psychiatry Psychiatr Epidemiol. juin 2010;45(6):631-8

Fédération régionale de recherche en psychiatrie et santé mentale Hauts-de-France

211 rue du Général Leclerc - 59350 Saint-André-lez-Lille - France -

Tél 03 20 44 10 34 - directeur : Dr Maxime Bubrovsky