

32 | Publications 2023

---

1. Biasotto R, Viberg Johansson J, Alemu MB, Romano V, Bentzen HB, Kaye J, Ancillotti M, Blom JMC, **Chassang G**, Hallinan D, Jónsdóttir GA, Monasterio Astobiza A, **Rial-Sebbag E**, Rodríguez-Arias D, Shah N, Skovgaard L, Staunton C, Tschigg K, Veldwijk J, Mascalzoni D. Public Preferences for Digital Health Data Sharing: Discrete Choice Experiment Study in 12 European Countries. *J Med Internet Res.* 2023; 25:e47066. [doi: 10.2196/47066.](https://doi.org/10.2196/47066)
2. Chipoulet E, Collet G, **Couderc B**. Rôle des médecins dans l'adhésion des patients et des familles à la réalisation d'analyses de caractéristiques génétiques [The role of physicians in patient and family adherence to genetic testing]. *Bull Cancer.* 2023; 110(10):1002-1014. French. [doi: 10.1016/j.bulcan.2023.05.006.](https://doi.org/10.1016/j.bulcan.2023.05.006)
3. Desbrest B, **Couderc B**. Les demandes d'analyses des caractéristiques génétiques par séquençage dans les recherches cliniques : considérations juridiques et éthiques [Requests for genetic characteristics analysis by sequencing in clinical research: Legal and ethical considerations]. *Therapie.* 2023;78(3):247-257. [doi: 10.1016/j.therap.2022.06.004.](https://doi.org/10.1016/j.therap.2022.06.004)
4. Dritsch N, Baras A, **Vergnes JN**, Bedos C. Vers une santé orale planétaire [Towards planetary oral health]. *Sante Publique.* 2023 Dec 1;35(HS1):163-171. French. [doi: 10.3917/spub.hS1.2023.0163.](https://doi.org/10.3917/spub.hS1.2023.0163)
5. Forzano F, Antonova O, Clarke A, de Wert G, Hentze S, Jamshidi Y, Moreau Y, Perola M, Prokopenko I, Read A, Reymond A, Stefansdottir V, van El C, Genuardi M; Executive Committee of the European Society of Human Genetics; Public and Professional Policy Committee of the European Society of Human Genetics (**Rial-Sebbag E** collaborator). Reply to Letter by Tellier et al., 'Scientific refutation of ESHG statement on embryo selection'. *Eur J Hum Genet.* 2023;31(3):279-281. [doi: 10.1038/s41431-022-01241-4.](https://doi.org/10.1038/s41431-022-01241-4) Erratum in: *Eur J Hum Genet.* 2022.
6. Forzano F, Antonova O, Clarke A, de Wert G, Hentze S, Jamshidi Y, Moreau Y, Perola M, Prokopenko I, Read A, Reymond A, Stefansdottir V, van El C, Genuardi M; Executive Committee of the European Society of Human Genetics; Public and Professional Policy Committee of the European Society of Human Genetics (**Rial-Sebbag E** collaborator). Correction to: Reply to Letter by Tellier et al., 'Scientific refutation of ESHG statement on embryo selection'. *Eur J Hum Genet.* 2023;31(3):368. [doi: 10.1038/s41431-022-01263-y.](https://doi.org/10.1038/s41431-022-01263-y) Erratum for: *Eur J Hum Genet.* 2023;31(3):279-281.
7. Guedj M, Rosier M, Calvas P, **Julia S**, Garnier C, **Cambon-Thomsen A**, Munoz Sastre MT. Chapitre 8. Annoncer ou pas la découverte d'anomalies non sollicitées lors d'un test génétique à séquençage haut débit ? *J Int Bioethique Ethique Sci.* 2023;34(2):121-130. French. [doi: 10.3917/jibes.342.0121.](https://doi.org/10.3917/jibes.342.0121)
8. Joannès C, Redmond NM, Kelly-Irving M, Klinkenberg J, Guillemot C, Sordes F, Delpierre C, Neufcourt L; EPIDEMIC consortium (**Faya-Robles A** collaborator).. The level of education is associated with an anxiety-depressive state among men and women - findings from France during the first quarter of the COVID-19 pandemic. *BMC Public Health.* 2023;23(1):1405. [doi: 10.1186/s12889-023-16280-9.](https://doi.org/10.1186/s12889-023-16280-9)
9. Matar A, Hansson M, Slokenberga S, Panagiotopoulos A, **Chassang G**, Tzortzatou O, Pormeister K, Uhlin E, Cardone A, Beauvais M. A proposal for an international Code of Conduct for data sharing in genomics. *Dev World Bioeth.* 2023;23(4):344-357. [doi: 10.1111/dewb.12381.](https://doi.org/10.1111/dewb.12381)

10. Racine C, Denommé-Pichon AS, Engel C, Tran Mau-Them F, Bruel AL, Vitobello A, Safran H, Sorlin A, Nambot S, Delanne J, Garde A, Colin E, Moutton S, Thevenon J, Jean-Marçais N, Willems M, Geneviève D, Pinson L, Perrin L, Laffargue F, Lespinasse J, Lacaze E, Molin A, Gerard M, Lambert L, Benigni C, Patat O, Bourgeois V, Poe C, Chevarin M, Couturier V, Garret P, Philippe C, Duffourd Y, Faivre L, Thauvin-Robinet C; Orphanomix Physician's Group; (**Julia S** collaborator). Multiple molecular diagnoses in the field of intellectual disability and congenital anomalies: 3.5% of all positive cases. *J Med Genet.* 2023;61(1):36-46. [doi: 10.1136/jmg-2023-109170](https://doi.org/10.1136/jmg-2023-109170).
11. Rothstein MA, Patrinos D, Brothers KB, Clayton EW, Joly Y, Zawati MH, Andanda P, Arawi T, Castañeda M, Chalmers D, Chen H, Ghaly M, Hatanaka R, Hendriks AC, Ho CWL, Kaye J, Krekora-Zajac D, Lee WB, Mattsson T, Nicolás P, Nnamuchi O, **Rial-Sebbag E**, Siegal G, Wathuta JM, Knoppers BM. Concordance of International Regulation of Pediatric Health Research. *J Pediatr.* 2023;260:113524. [doi: 10.1016/j.jpeds.2023.113524](https://doi.org/10.1016/j.jpeds.2023.113524).
12. Swen JJ, van der Wouden CH, Manson LE, Abdullah-Koolmees H, Blagec K, Blagus T, Böhringer S, **Cambon-Thomsen A**, Cecchin E, Cheung KC, Deneer VH, Dupui M, Ingelman-Sundberg M, Jonsson S, Joefield-Roka C, Just KS, Karlsson MO, Konta L, Koopmann R, Kriek M, Lehr T, Mitropoulou C, **Rial-Sebbag E**, Rollinson V, Roncato R, Samwald M, Schaeffeler E, Skokou M, Schwab M, Steinberger D, Stingl JC, Tremmel R, Turner RM, van Rhenen MH, Dávila Fajardo CL, Dolžan V, Patrinos GP, Pirmohamed M, Sunder-Plassmann G, Toffoli G, Guchelaar HJ; Ubiquitous Pharmacogenomics Consortium. A 12-gene pharmacogenetic panel to prevent adverse drug reactions: an open-label, multicentre, controlled, cluster-randomised crossover implementation study. *Lancet.* 2023;401(10374):347-356. [doi: 10.1016/S0140-6736\(22\)01841-4](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(22)01841-4).
13. Vasudev NS, Scelo G, Glennon KI, Wilson M, Letourneau L, Eveleigh R, Nourbehesht N, Arseneault M, Paccard A, Egevad L, Viksna J, Celms E, Jackson SM, Abedi-Ardekani B, Warren AY, Selby PJ, Trainor S, Kimuli M, Cartledge J, Soomro N, Adeyoju A, Patel PM, Wozniak MB, Holcatova I, Brisuda A, Janout V, Chanudet E, Zaridze D, Moukeria A, Shangina O, Foretova L, Navratilova M, Mates D, Jinga V, Bogdanovic L, Kovacevic B, **Cambon-Thomsen A**, Bourque G, Brazma A, Tost J, Brennan P, Lathrop M, Riazalhosseini Y, Banks RE. Application of Genomic Sequencing to Refine Patient Stratification for Adjuvant Therapy in Renal Cell Carcinoma. *Clin Cancer Res.* 2023;29(7):1220-1231. [doi: 10.1158/1078-0432.CCR-22-1936](https://doi.org/10.1158/1078-0432.CCR-22-1936).

Publications cliniques :

14. Aerden M, Denommé-Pichon AS, Bonneau D, Bruel AL, Delanne J, Gérard B, Mazel B, Philippe C, Pinson L, Prouteau C, Putoux A, Tran Mau-Them F, Viora-Dupont É, Vitobello A, Ziegler A, Piton A, Isidor B, Francannet C, Maillard PY, **Julia S**, Philippe A, Schaefer E, Koene S, Ruivenkamp C, Hoffer M, Legius E, Theunis M, Keren B, Buratti J, Charles P, Courtin T, Misra-Isrie M, van Haelst M, Waisfisz Q, Wieczorek D, Schmetz A, Herget T, Kortüm F, Lisfeld J, Debray FG, Bramswig NC, Atallah I, Fodstad H, Jouret G, Almoguera B, Tahsin-Swafiri S, Santos-Simarro F, Palomares-Bralo M, López-González V, Kibaek M, Tørring PM, Renieri A, Bruno LP, Öunap K, Wojcik M, Hsieh TC, Krawitz P, Van Esch H. The neurodevelopmental and facial phenotype in individuals with a TRIP12 variant. *Eur J Hum Genet.* 2023;31(4):461-468. [doi: 10.1038/s41431-023-01307-x](https://doi.org/10.1038/s41431-023-01307-x).
15. Aubert-Mucca M, Huber C, Baujat G, Michot C, Zarhrate M, Bras M, Boutaud L, Malan V, Attie-Bitach T; Clinical Contributors (**Julia S** contributor). Ellis-Van Creveld Syndrome: Clinical and Molecular Analysis of 50 Individuals. *J Med Genet.* 2023;60(4):337-345. [doi: 10.1136/jmg-2022-108435](https://doi.org/10.1136/jmg-2022-108435).
16. Courdier C, Boudjarane J, Malan V, Muti C, Sperelakis-Beedham B, Odent S, Jaillard S, Quelin C, Le Caignec C, Patat O, Dubucs C, **Julia S**, Schluth-Bolard C, Goumy C, Redon S, Gaillard JB, Huynh MT, Dupont C, Tabet AC, Cogan G, Vialard F, Dard R, Jedraszak G, Jobic F, Lefebvre M, Quenum G, Inai S, Rama M, Sauvestre F, Coatleven F, Thomas J, Rooryck C. Antenatal ultrasound features of isolated recurrent copy number

- variation in 7q11.23 (Williams syndrome and 7q11.23 duplication syndrome). *Prenat Diagn.* 2023;43(6):734-745. [doi: 10.1002/pd.6340](#).
17. Esclassan R, Baron P, Maggiolo M, **Vergnes JN**. The Hôtel-Dieu Saint-Jacques of Toulouse: Oldest Dental Site still in Activity? *J Hist Dent.* 2023;71(1):2-9. [doi: 10.58929/jhd.2023.071.01.002](#).
  18. Luppe J, Sticht H, Lecoquierre F, Goldenberg A, Gorman KM, Molloy B, Agolini E, Novelli A, Briuglia S, Kuismin O, Marcelis C, Vitobello A, Denommé-Pichon AS, **Julia S**, Lemke JR, Abou Jamra R, Platzer K. Heterozygous and homozygous variants in STX1A cause a neurodevelopmental disorder with or without epilepsy. *Eur J Hum Genet.* 2023;31(3):345-352. [doi: 10.1038/s41431-022-01269-6](#).
  19. Mac TT, Castinetti F, Bar C, **Julia S**, Pasquet M, Romanet P, Saveanu A, Mougel G, Fauquier T, Jullien N, Barlier A, Reynaud R, Brue T. Deficient anterior pituitary with common variable immune deficiency (DAVID syndrome): a new case and literature reports. *J Neuroendocrinol.* 2023;35(6):e13287. [doi: 10.1111/jne.13287](#).
  20. Marty M, Bédard U, Gendron B, **Vergnes JN**, Valéra MC. The pedagogical value of parallel charts for dental students in clinical education: A qualitative study. *Eur J Dent Educ.* 2023;27(4):1004-1010. [doi: 10.1111/eje.12892](#)
  21. Raymond V, Aïtout C, **Ducos G**, Coullomb A, Ferré F, Vardon-Bounes F, Riu-Poulenc B, Seguin T, Boukhatem L, Geeraerts T, Minville V, Fourcade O, Birmes P, Arbus C, Silva S, Salles J. Effectiveness of psychiatric support for PTSD among a cohort of relatives of patients hospitalized in an intensive care unit during the French COVID-19 lockdown-The OLAF (Opération Liaison et Aide aux Familles): A quasi-randomized clinical trial. *Gen Hosp Psychiatry.* 2023;84:266-267. [doi: 10.1016/j.genhosppsych.2023.06.009](#).
  22. **Vergnes JN**, Azogui S. « Santé Publique Orale » : contexte, enjeux et perspectives [Dental public health: Context, challenges, and perspectives]. *Sante Publique.* 2023 Dec 1;35(HS1):9-16. French. [doi: 10.3917/spub.hs1.2023.0009](#).

#### Autres publications

23. Akyüz K., Goisauf M, **Chassang G.** et al. Post-identifiability in changing sociotechnological genomic data environments. *BioSocieties.* 2023. [doi: 10.1057/s41292-023-00299-7](#)
  24. **Béranger J. Chassang G.** Le Digital Ethics Officer, un nouveau statut pour garantir l'éthique du numérique au sein de l'entreprise. *ActuIA.* vol.10. Janvier-Mars 2023. pp. 19-20.
  25. **Béranger J.** Thaon E. Les Systèmes d'Intelligence Artificielle : un enjeu pour la qualité et l'éthique de la prise en charge des soins. *Risques & Qualité en milieu de soins.* vol.20. n°1. 2023. pp. 15-22.
  26. **Béranger J.** Thaon E. Des mondes virtuels métaversiques en quête de sens et d'éthique médicale. Ed. Coll. A la croisée des regards – Naître ou ne pas naître. Juin 2023.
  27. **Béranger J.** Décoder l'éthique de ChatGPT, pour mieux le coder ! *Solutions Numériques.* Mars 2023.
  28. **Béranger J.** L'éthique comme garde-fou de la gestion numérique d'une crise. *Institut EuropIA.* Décembre 2023.
- [https://institut-europia.eu/ethique\\_comme\\_garde\\_fou\\_de\\_la\\_gestion\\_numerique\\_une\\_crise\\_epidemique/](https://institut-europia.eu/ethique_comme_garde_fou_de_la_gestion_numerique_une_crise_epidemique/)
29. **Couderc B.** Ethical evaluations of clinical trials in France: towards European standardization. In *Medical research ethics : challenges in the 21st century.* pp. 405–421.  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-12692-5\\_21](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-12692-5_21)
  30. **Couderc B, Faya Robles A, Caunes-Hilary N, Galiby L, Rial Sebbag E.** La collégialité dans la mise en place d'une sédation profonde et continue dans un centre de cancérologie en France. *Canadian Journal of Bioethics.* vol.6.n°2. 2023. pp. 90-106. [doi : 10.7202/1101131](#).

31. Siranyan V, **Taboulet F**. A propos d'un transfert d'officine : réflexion sur la sécurité juridique des règles de répartition sur le territoire. Revue Droit & Santé.n° 116.2023.803-812.
32. **Taboulet F**, Medard E. La justice disciplinaire des pharmaciens d'officine : Analyse de la jurisprudence d'Occitanie. Revue Droit & Santé, n° 115.2023.661-673.

**Colloques (non exhaustif)**

**Taboulet F**, Juillard-Condat B. Actes du Colloque sur "L'ordre juridique pharmaceutique", Université de Lille, 25-26 mai 2023.