



1. Austin C, Bernier A, Bezuidenhout L, Bicarregui J, Biro T, **Cambon-Thomsen A**, Carroll S, Cournia Z, Dabrowski PW, Diallo G, Duflot T, Garcia L, Gesing S, Gonzalez-Beltran A, Gururaj A, Harrower N, Lin D, Medeiros C, Méndez E, Meyers N, Mietchen D, Nagrani R, Nilsonne G, Parker S, Pickering B, Pienta A, Polydoratos P, Psomopoulos F, Rennes S, Rowe R, Sansone SA, Shanahan H, Sitz L, Stocks J, Tovani-Palone MR, Uhlmansiek M, Research Data Alliance. Fostering global data sharing: highlighting the recommendations of the Research Data Alliance COVID-19 working group Wellcome Open Research. 2020. <https://wellcomeopenresearch.org/articles/5-267/v1>.
2. **Béranger J**, Oustric S, **Rial-Sebbag E**. Coronavirus : Substitution temporairement au terme liberté de notre devise française celui de responsabilité. Le Monde. 24 avril 2020.
3. **Béranger J**. Avec l'Intelligence Artificielle, l'homme aura un concurrent sur Terre. La Dépêche. 18 novembre 2020. p.30.
4. **Béranger J**. Comment faire rimer éthique et numérique ? Hospitalia. 2020. p.38-40.
5. **Béranger J**. Conception, mise en place et usage des SI en santé : Proposition d'un modèle d'analyse éthique au service de la médecine digitale. Manuscrit HDR. Université de Médecine de Toulouse. 25 Septembre 2020.
6. **Béranger J**. L'éthique au chevet de l'IA en médecine. Gestions Hospitalière. n°598. 2020. p.416-419.
7. **Béranger J**. Mève, pour une IA éthique et éco-responsable. Hospitalia . 2020. p.64-66.
8. **Béranger J**. Place à une médecine connectée « d'e-ppocr@te. Bulletin de l'Ordre des médecins Bioéthique. Ethique et numérique en santé. 2020.
9. **Béranger J**. Quand l'Intelligence Artificielle s'éveillera : Journal de Mève. Ed. Le Passeur. 2020.
10. Bouvet R, **Duguet AM**. France report Covid 19. EAHL Newsletter n° 3. 2020 Special issue on legal landscape concerning the coronavirus outbreak-part II. p 25.
11. **Cambon-Thomsen A**. Débat final (avec Jacques Bordé, Alain Foucaran, Hervé Luga, Alexandra Mendoza-Caminade, Olivier Moch, Bertrand Monthubert, Sylvia Sanchez et les étudiants « Students ex machina »), In Les colloques du GREP 2019-2020. Peut-on réguler les technosciences et si oui comment ? 18 avril 2020. Collection Les idées contemporaines. 2020 : 81-88.
12. **Cambon-Thomsen A**. Le paysage de l'éthique, la réflexion au fondement de l'action. Conférence introductive. In Les colloques du GREP 2019-2020. Peut-on réguler les technosciences et si oui comment ? 18 avril 2020. Collection Les idées contemporaines. 2020 : 9-13.
13. **Cambon-Thomsen A**. Loi de bioéthique. Pourquoi une révision en 2020 ? Avec quelles limites dans le contexte international ? In Parcours N° 60 2019-2020. Les cahiers du GREP Midi-Pyrénées. 2020. 273-282.
14. Castanié M, **Juillard-Condât B**, Galian C, Giroud JP, Bagheri H. Analyse des modifications de statut réglementaire des médicaments en France : 2010–2019 [Analysis of regulatory status changes of drugs in France: 2010-2019]. Therapie. 2020 Jul 9:S0040-5957(20)30123-2. French. [doi: 10.1016/j.therap.2020.06.016](https://doi.org/10.1016/j.therap.2020.06.016).
15. **Couderc B**, Chapuis F, **Rial-Sebbag E**. Ideas received about genetics: Example of information processing by master students. Ethics, Med. Public Health. vol.12. 2020 :100438. [doi: 10.1016/j.jemep.2019.100438](https://doi.org/10.1016/j.jemep.2019.100438).

16. **Couderc B, Duguet AM, Cambon-Thomsen A, Rial-Sebbag E.** Essai clinique et traitement : quelle éthique en cas d'urgence sanitaire ? *Exploreur*. 2020. <https://exploreur.univ-toulouse.fr/essai-clinique-et-traitement-quelle-ethique-en-cas-durgence-sanitaire>
17. **Couderc B.** [George Lucas: prophet of transhumanism?]. *Med Sci (Paris)*. 2020. 36(3):264-270. doi: 10.1051/medsci/2020021.
18. David R, **Mabile L**, Specht, A, Stryeck S, Thomsen M, Yahia, M, Jonquet C, Dollé L, Jacob D, Bailo D, Bravo E, Gachet S, Gunderman H, Hollebecq ,JE, Ioannidis V, Le Bras Y, Lerigoleur E, **Cambon-Thomsen A**, The Research Data Alliance Interest Group – Sharing Reward And Credit (SHARC). FAIRness Literacy: The Achilles' Heel of Applying FAIR Principles. *Data Science Journal*. 2020. 19(1):32. doi: org/10.5334/dsj-2020-032.
19. Delfin Rossaro A, **Rial-Sebbag E.** L'émergence des outils numériques dans le contexte d'état d'urgence sanitaire. Enjeux et conditions d'application face au droit au respect de la vie privée. *Droit, Santé et Société*. n°1. 2020. p.98-104. [Résumé](#)
20. **Delpla PA.** L'injonction de soins, dernier né des soins pénalement ordonnés : innovation ou commande sociale ? *Revue Générale de Droit Médical*. n°75. 2020. pp.185-199.
21. **Duguet AM**, Rial-Sebbag E. The fight against the Covid 19 epidemic in France: health organisation and legislative adaptation. *Medicine and law Theme issue*. vol 38. 2020. p.173. [Abstract](#)
22. **Duguet AM.** COVID 19 in France. *WAML News letter September issue*. 2020. [Lire](#)
23. **Duguet AM.** Ethique de la recherche : Evaluation des protocoles de recherche par les CPP : équilibre entre les critères scientifiques et la protection des personnes. *Ethics, medicine and public health*. 2020. vol. 14. 10 p. [Résumé](#)
24. **Duguet AM.** La déontologie médicale à l'épreuve de l'épidémie de Covid 19 : à propos de l'Hydroxychloroquine. *Médecine et droit*. 2020. vol.163. pp.71-73. doi : 10.1016/j.meddro.2020.06.003.
25. **Duguet AM.** Le corps réparé : de la prothèse de hanche au cœur artificiel, enjeux éthiques et aspects juridiques. In : *L'appréhension juridique du corps humain*. Ed ; Les études hospitalières. 2020.
26. **Duguet AM.** Organisation sanitaire pour lutter contre l'épidémie du COVID 19 : politique de santé publique, plans de lutte et mise en œuvre. In : *COVID 19. La peur des virus*. Byk C / coord. Décider face à l'urgence. Tome 1. Ed. Eska. 2020. pp.115-129. [Présentation](#)
27. **Duguet J, Béranger J.** Enjeux, répercussions et cadre éthique relatifs à l'Intelligence Artificielle en santé : Vers une Intelligence Artificielle éthique en Médecine. *Droit, santé, société*. n°3. vol.6. 2020.
28. Fellmann F, **Rial-Sebbag E**, Patch C, Hentze S, Stefandottir V, Mendes Á, van El CG, Cornel MC, Forzano F; Public and Professional Committee (PPPC) of the European Society of Human Genetics (ESHG). ESHG PPPC Comments on postmortem use of genetic data for research purposes. *Eur J Hum Genet*. 2020. 28(2):144-146. doi: 10.1038/s41431-019-0525-z.
29. **Gennet E, Couderc B, Rial-Sebbag E.** Covid-19 : le développement de médicaments en Europe. *Exploreur*. 2020. <https://exploreur.univ-toulouse.fr/covid-19-le-developpement-de-medicaments-en-europe>
30. **Gennet É.** Introducing 'Health Vulnerability'. Towards a Human Right Claim for Innovative Orphan Drugs? *European Journal of Health Law*. vol. 27. 2020. pp. 290-307.
31. **Gennet É.** Personnes vulnérables et essais cliniques. *Réflexions en droit européen*. LEH Édition. Collection Thèses. Tome 28. 2020. 460 p.
32. **Gennet É.** Vulnérabilité et essais cliniques. *Réflexions en droit européen*. *Revue Générale de Droit Médical*. n°74. 2020. pp. 147-165.
33. Hallinan D, Bernier A, **Cambon-Thomsen A**, Crawley FP, Dimitrova D, Medeiros CB, Nilsonne G, Parker S, Pickering B, Rennes SInternational transfers of health research data following Schrems II: A problem in need of a solution. 2020. Zenodo <http://doi.org/10.5281/zenodo.4017925>.

34. **Juillard-Condât B**, Bourdoncle M, **Taboulet F**. Les politiques européenne et nationale en faveur des médicaments orphelins : vers de justes équilibres ? In : Innovation et analyse des risques dans le domaine de la santé et des produits de santé dans l'Union européenne - Regards croisés. de Grove-Valdeyron N (dir.). Co-financé par Erasmus+, programme de l'Union européenne. 2020 : 357-381.
35. **Juillard-Condât B**, **Taboulet F**. L'équité d'accès aux médicaments innovants et onéreux à l'hôpital est-elle toujours garantie ? Panorama de droit pharmaceutique. 2019. LEH Edition. 2020 : 205-226.
36. Le Naour A, Prat M, Thibault B, Mével R, Lemaitre L, Leray H, Joubert MV, Coulson K, Golzio M, Lefevre L, Mery E, Martinez A, Ferron G, Delord JP, Coste A, **Couderc B**. Tumor cells educate mesenchymal stromal cells to release chemoprotective and immunomodulatory factors. *J Mol Cell Biol.* 2020 Apr 24;12(3):202-215. [doi](https://doi.org/10.1093/jmcb/mjz090): 10.1093/jmcb/mjz090.
37. Lemaitre L, Do Souto Ferreira L, Joubert MV, Avet-Loiseau H, Martinet L, Corre J, **Couderc B**. Imprinting of Mesenchymal Stromal Cell Transcriptome Persists even after Treatment in Patients with Multiple Myeloma. *Int J Mol Sci.* 2020 May 28;21(11):3854. [doi](https://doi.org/10.3390/ijms21113854): 10.3390/ijms21113854.
38. Mom T, Gardini B, **Rial-Sebbag E**, Fraysse B; French Association of Global Outreach in Otolaryngology Head, Neck Surgery (AEGOF). The humanitarian and outreach ethics charter in ENT. Ethics at the heart of missions. *Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis.* 2020 Aug 15;S1879-7296(20)30183-6. [doi](https://doi.org/10.1016/j.anorl.2020.08.002): 10.1016/j.anorl.2020.08.002.
39. Pagès A, Portails C, Labadens I, Parmier M, Oses S, Semely D, Bourdoncle M, Seigneuric B, Del Bello A, **Juillard-Condât B**. Cost-minimization analysis between intravenous iron sucrose and iron sucrose similar in hemodialysis patients. *Expert Rev Pharmacoecon Outcomes Res.* 2020;20(3):281-287. [doi](https://doi.org/10.1080/14737167.2019.1632193):10.1080/14737167.2019.1632193.
40. Pon D, Oustric S, **Béranger J**. Un algorithme sans éthique n'est que ruine de l'humanité. *Le Monde.* Janvier 2020.
41. Prat M, Le Naour A, Coulson K, Lemée F, Leray H, Jacquemin G, Rahabi MC, Lemaitre L, Authier H, Ferron G, Barret JM, Martinez A, Ayyoub M, Delord JP, Gladiéff L, Tabah-Fisch I, Prost JF, **Couderc B**, Coste A. Circulating CD14high CD16low intermediate blood monocytes as a biomarker of ascites immune status and ovarian cancer progression. *J Immunother Cancer.* 2020 Jun;8(1):e000472. [doi](https://doi.org/10.1136/jitc-2019-000472): 10.1136/jitc-2019-000472.
42. Quadros MT, Scott P, **Faya Robles A**. Crianças Especiais, Bebês Micro, Bebês anjos: objetivações e subjetivações de corpos infantis em um contexto de emergência em Saúde. In: Allebrandt D, Meinerz N, Nascimento PG. *Desigualdade e Políticas da Ciência.* Porto Alegre (Brasil). Ed. Editora CasaVerde. 2020.
43. **Taboulet F**, Juillard-Condât B. La sécurité sanitaire des produits destinés à l'homme. *La Revue du Praticien.* n° 177-1. 2020:e357-e362.
44. **Taboulet F**, **Juillard-Condât B**. La veille sanitaire. *La Revue du Praticien.* n° 177-2. 2020:e363-e366.
45. **Taboulet F**, **Juillard-Condât B**. Sécurité sanitaire et maîtrise des risques liés au médicament. In : Innovation et analyse des risques dans le domaine de la santé et des produits de santé dans l'Union européenne - Regards croisés. de Grove-Valdeyron N (dir.). Co-financé par Erasmus+, programme de l'Union européenne. 2020 : 223-253.
46. van der Wouden CH, Böhringer S, Cecchin E, Cheung KC, Dávila-Fajardo CL, Deneer VHM, Dolžan V, Ingelman-Sundberg M, Jönsson S, Karlsson MO, Kriek M, Mitropoulou C, Patrinos GP, Pirmohamed M, **Rial-Sebbag E**, Samwald M, Schwab M, Steinberger D, Stingl J, Sunder-Plassmann G, Toffoli G, Turner RM, van Rhenen MH, van Zwet E, Swen JJ, Guchelaar HJ; Ubiquitous Pharmacogenomics Consortium. Generating evidence for precision medicine: considerations made by the Ubiquitous Pharmacogenomics Consortium when designing and operationalizing the PREPARE study. *Pharmacogenet Genomics.* 2020. 30(6):131-144. [doi](https://doi.org/10.1097/FPC.0000000000000405): 10.1097/FPC.0000000000000405.

47. Wu T, **Chassang G**. Chapter 6. French and Chinese regulatory approaches to end-of-life and euthanasia. *J Int Bioethique Ethique Sci*. vol.31. n°1. 2020. pp. 63-83. [doi: 10.3917/jibes.311.0063](https://doi.org/10.3917/jibes.311.0063).