



Patient, médecin et intelligence artificielle

Questionnement juridique, orientations éthiques

L'intelligence artificielle a fait son entrée dans le champ médical. Ce phénomène complexe bouscule les pratiques, l'ordre établi et soulève tout à la fois des espoirs, des risques et de lourds enjeux.

De quoi parle-t-on ? Que dit le droit ? Comment concilier l'utilisation massive des données personnelles de type médical avec la dignité du patient, le respect de sa vie privée et de sa liberté ? Le droit est attendu sur d'autres questions ; tels, le statut du robot face au médecin, la responsabilité en cas de dysfonctionnement et d'erreur de diagnostic médical, la prise de décision.

Dans le prolongement du droit, la curiosité éthique se mobilise sur le jeu relationnel entre les trois acteurs : patient, médecin et robot. Au-delà de l'espace d'intervention de chacun d'eux, en supposant qu'il soit redéfini, et du processus de prise de décision et ses risques, que devient le patient dans cette complexité augmentée ? Quel est l'impact sur sa relation avec le médecin, sur son « consentement libre et éclairé » face au pouvoir du jeu d'algorithmes qui gouverne l'intelligence artificielle ?

La réflexion éthique doit se retourner aussi vers le politique. Qui va profiter des bienfaits de cette médecine augmentée ? Comment va-t-on partager les bénéfices réels ou attendus ?

Cette analyse va à la rencontre du personnel soignant. Elle rejoint aussi les préoccupations actuelles des patients qui, dans un contexte de médecine numérique, veulent savoir, veulent comprendre pour ne pas subir mais devenir les acteurs de leur santé.

André Tarby est professeur honoraire de l'Université de Lille. Spécialisé dans le droit, les sciences de l'éducation et la bioéthique, objets de ses enseignements, il a publié plusieurs ouvrages dans ces trois domaines. De nombreuses conférences et débats sur la bioéthique ont été développés dans la région de Lille (université du temps libre, université populaire, associations culturelles, associations de retraités, et aussi, classes de terminale en lycées.

ISBN : 978-2-343-23059-7

13 €



André Tarby

André Tarby



Patient, médecin et intelligence artificielle

Patient, médecin et intelligence artificielle

Questionnement juridique, orientations éthiques

