

Présentation des recherches

Ninon Laparra

LIPHA

Thèse : *La transplantation d'organes entre don et marchandisation. Une analyse économique et comportementale du système de circulation des organes.*

Dans la plupart des pays, on observe un déficit structurel et persistant entre l'offre et la demande d'organes pour la transplantation. À titre d'exemple, en France, en 2023, plus de 10 000 patients étaient inscrits sur la liste d'attente active, alors que seules 5 634 greffes ont pu être réalisées.

Ce désajustement entre offre et demande questionne une conception du don d'organes fondée exclusivement sur le don « pur », c'est-à-dire un don unilatéral et complètement désintéressé. Manifestement, les systèmes fondés sur cette conception n'assurent plus la satisfaction des besoins croissants des patients en attente de greffe. L'une des alternatives principales est la mise en marché de la transplantation des organes, du moins sous des formes partielles de marchandisation, c'est-à-dire la rémunération ou l'indemnisation du donneur ou de sa famille.

Cependant, cette option suscite de vives controverses morales et éthiques autour de la marchandisation du corps humain. Comment résoudre ce déficit permanent d'offre d'organes ? Cette question doit être comprise comme un enjeu de politique publique, au croisement des impératifs de justice, d'efficacité et de légitimité. Penser les modalités concrètes de l'allocation d'un bien aussi particulier que l'organe humain, dans un contexte de pénurie structurelle, revient à interroger les fondements mêmes de l'action publique : comment organiser l'accès à une ressource vitale tout en respectant des principes éthiques fondamentaux ?

En ce sens, les recherches visant à concevoir de nouveaux systèmes institutionnalisés de circulation des organes s'inscrivent pleinement dans le champ des politiques publiques de santé. L'économie a, pour sa part, montré qu'elle était capable de fournir des outils pertinents pour penser et traiter des problèmes d'allocation de ressources rares, tels que ceux que pose la circulation des organes. Les travaux de David Gale et Lloyd Shapley (1962) sur l'appariement stable, puis ceux d'Alvin Roth (1984) sur l'analyse et l'organisation de marchés concrets, en offrent une illustration particulièrement convaincante. La portée de cette contribution a d'ailleurs été reconnue par l'attribution du prix Nobel d'économie à ces derniers en 2012. Ces travaux ont été appliqués avec succès à l'allocation des reins, notamment aux États-Unis, en contribuant à la conception de programmes de dons croisés et de chaînes de dons indirects.

L'objectif de la thèse est de théoriser un système de circulation des organes en France capable de répondre plus efficacement à la demande tout en préservant sa légitimité éthique. Pour cela, j'analyserai d'abord le discours institutionnel sur le don d'organes afin d'éclairer les représentations associées aux donateurs. J'étudierai ensuite les modèles développés par Roth et ses coauteurs pour comprendre les limites de leur transposition au système français. Enfin, j'intégrerai un volet d'économie comportementale afin d'examiner dans quelle mesure des incitations non monétaires, comme la reconnaissance sociale, peuvent stimuler les comportements de don.