

## « Tuer la mort » cryonie et transhumanisme

La cryonie a été évoquée pour la première fois en 1962 par un professeur de physique américain, Robert Ettinger, dans un essai intitulé *La Perspective de l'immortalité*.

Il était persuadé que la mort était un processus réversible. En 1976, il fonde [le Cryonics Institute](#), où son corps — de même que celui de sa mère et celui de ses première et deuxième épouses — repose sous forme cryogénisée depuis son décès en juillet 2011, dans un réservoir d'azote liquide (à -196 °C).

La cryonie est aujourd'hui l'une des composantes du **transhumanisme** — qui soutient que la **science et la technologie peuvent éradiquer le vieillissement et la mort.**

photo : D.R.

---

Le **transhumanisme** est un [mouvement culturel et intellectuel](#) international prônant l'usage des sciences et des techniques afin d'améliorer la condition humaine par l'augmentation des capacités physiques et mentales des êtres humains et de supprimer le vieillissement et la mort<sup>1,2</sup>. Le mouvement transhumaniste se préoccupe des dangers comme des avantages que présentent de telles évolutions<sup>2,3</sup>.

Ainsi, le transhumanisme est parfois considéré comme un [posthumanisme](#) ou encore comme une forme d'[activisme](#) caractérisé par une grande volonté de changement et influencé par les idéaux posthumanistes<sup>4</sup>. En [France](#), ce mouvement est principalement représenté par l'[Association française](#)

[transhumaniste](#). Il existe des [groupes de réflexion](#), comme Neohumanitas, en [Suisse](#), qui encouragent la réflexion et la discussion sur les conséquences socio-éthiques de l'utilisation des [biotechnologies](#) sur l'être humain et qui abordent certains enjeux du transhumanisme<sup>5</sup>. Un grand nombre d'approches transhumanistes différentes sont reflétées au sein même de ces différents groupes<sup>[précision nécessaire]</sup>.

La perspective transhumaniste d'une humanité transformée a suscité de nombreuses réactions, tant positives que négatives, émanant d'horizons de pensée très divers. [Francis Fukuyama](#) a ainsi déclaré, à propos du transhumanisme, qu'il s'agit de l'idée la plus dangereuse du monde<sup>6</sup>, ce à quoi un de ses promoteurs, [Ronald Bailey](#), répond que c'est, au contraire, le « mouvement qui incarne les aspirations les plus audacieuses, courageuses, imaginatives et idéalistes de l'humanité »<sup>7</sup>.

Certains auteurs<sup>[Oui ?]</sup> pensent que l'humanité serait déjà transhumaine, grâce aux progrès considérables des derniers siècles, et en particulier des dernières décennies, surtout sur le plan médical. Cependant, l'humanité actuelle ne le serait pas d'une manière consciente.<sup>[Quoi ?]</sup> Par conséquent l'humanité (en 2018) ne saurait être qualifiée de transhumaniste<sup>8</sup>.

Le transhumanisme repose sur les progrès de la [médecine](#), de la [technologie](#), de [l'informatique](#), de la [robotique](#) et de tout ce qui peut s'apparenter aux sciences et à [l'intelligence artificielle](#).

source : wikipedia