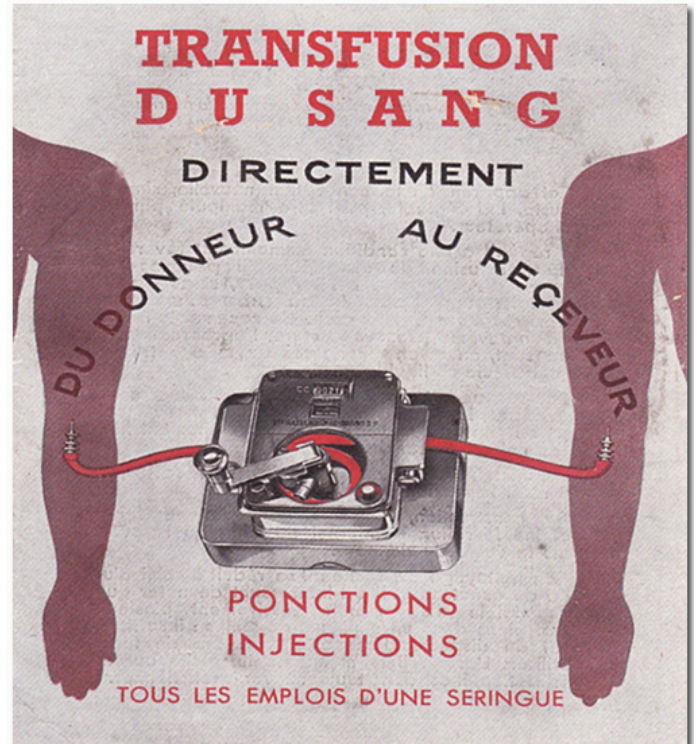


## Appareil L. Henry et Dr Jouvelet



Tentée dès le XVII<sup>e</sup> siècle sans succès, la transfusion ne démarra qu'à partir de 1910 avec la découverte en 1900 des groupes sanguins par l'Autrichien Karl LANDSTEINER.

Le 17 février 1934, HENRY et JOUVELET présentent leur appareil à l'Académie de Médecine, puis à la Société Nationale de Chirurgie en mars et enfin à la Société Médicale des Hôpitaux de Paris en avril de la même année. Il sert à faire des transfusions directes de donneur à receveur et semble voué à un succès immédiat et sans faille.

*« Il peut être manipulé par un seul opérateur. Il répond à une condition éminemment favorable à la transfusion du sang puisqu'il permet de mettre directement en rapport, sans aucun autre intermédiaire qu'un tube souple, la veine du donneur et celle du receveur »*

En ces temps on ne parlait pas encore de l'hépatite et encore moins du sida.

La découverte du facteur Rhésus en 1941 par le même Karl LANDSTEINER sonna le glas de cet ingénieux appareil.