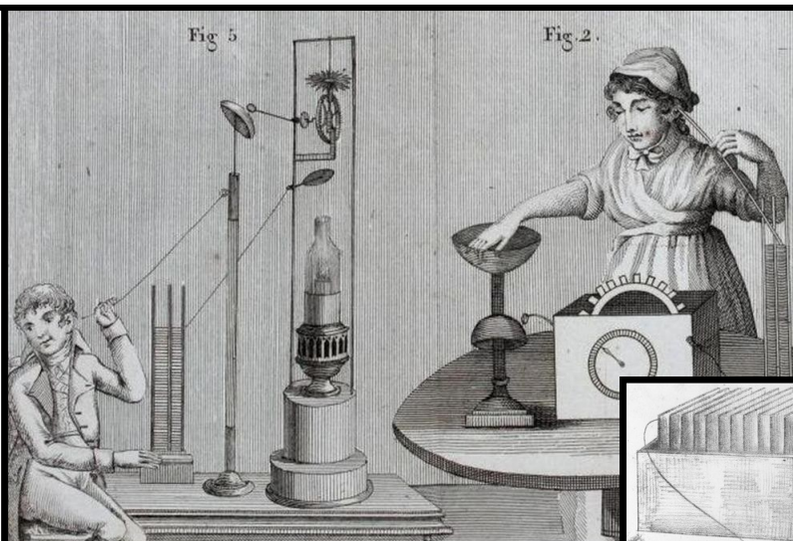


Les jeudis d'AMELYCOR

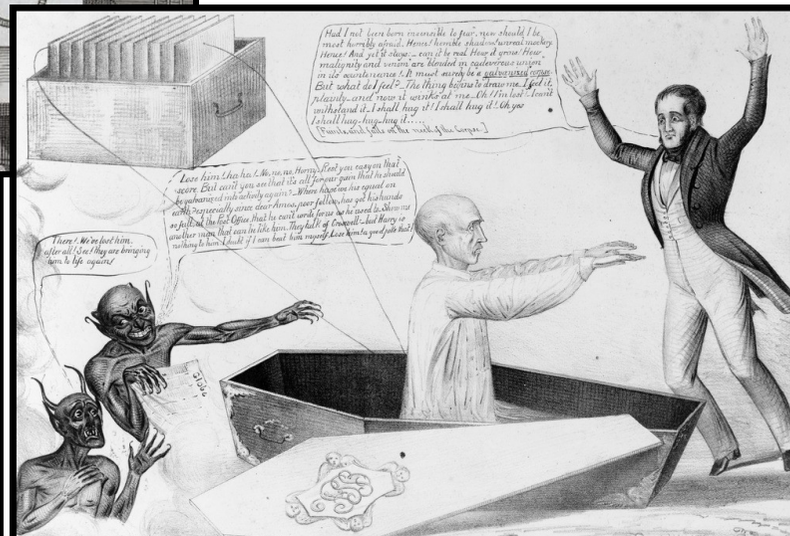
(Association pour la Mémoire du Lycée et du Collège de Rennes)

A la fin du XVIII^{ème} siècle et au début du XIX^{ème}, les expériences sur les relations entre l'électricité et les corps vivants ont relancé la question, toujours actuelle, de savoir si l'on peut réduire les phénomènes du vivant à des phénomènes physico-chimiques.

Puisque le fluide électrique est capable de faire mouvoir des membres paralysés, ne peut-il pas guérir non seulement les paralytiques mais aussi les sourds et les aveugles, ramener à la vie asphyxiés ou noyés, voire permettre de distinguer entre "mort apparente" et "mort réelle" ? Les expériences sur les corps de condamnés à mort, décrites dans la presse, ont suscité espoir et crainte vis-à-vis des possibles ouverts par le galvanisme. Tout ceci au temps où Mary Shelley écrit *Frankenstein...*



**ENTRE LA VIE...
ET LA MORT**
Le galvanisme
au temps de *Frankenstein*



Conférence de
Christine BLONDEL
Chercheur au CNRS

Jeudi 10 novembre 2016 à 18 heures
Cité scolaire Emile-Zola (salle Ricœur)
Entrée libre et gratuite