

Mercredi 29 avril 2020 :

Des chercheurs de l'Université d'Oxford (en Grande Bretagne) s'occupent depuis déjà 10 ans à créer des vaccins permettant de lutter contre divers types de coronavirus.

Ils ont donc une certaine avance sur d'autres laboratoires qui n'ont commencé leurs recherches que beaucoup plus récemment.

Il semblerait que des essais sur des singes macaques ont permis de démontrer l'efficacité de ce vaccin sur ces animaux. Reste à voir ce qui advient quand on passe des macaques aux hommes.

La presse parle de mise sur le marché de ce vaccin dans six mois mais les chercheurs d'Oxford sont plus prudents et ne font aucune prédiction quand à la date où le commun des mortels pourra bénéficier de leur vaccin !

Institut Jenner d' Oxford

<https://www.jenner.ac.uk/>

<https://covid19vaccintrial.co.uk/>

<https://covid19vaccintrial.co.uk/about>

Les chercheurs de ce laboratoire sont :

Prof. Sarah GILBERT

Prof. Andrew POLLARD

Prof. Teresa LAMBE

Dr. Sandy DOUGLAS

Prof. Catherine GREEN

Prof. Adrian HILL

**Il y a quatre femmes et deux hommes dans ce laboratoire.
La parité n'est donc pas respectée !**

Communiqués de presse :

<https://covid19vaccintrial.co.uk/press-updates>

<https://covid19vaccintrial.co.uk/press-release-trial-open>

23.04.2020 : <https://covid19vaccintrial.co.uk/phase-i-trial-explained>

19.04.2020 : <https://covid19vaccintrial.co.uk/interview-sarah-gilbert>

<https://www.medsci.ox.ac.uk/>

<https://www.medsci.ox.ac.uk/news/how-oxford-medical-sciences-is-fighting-coronavirus/how-oxford-medical-sciences-is-fighting-coronavirus>

<http://www.ox.ac.uk/news/2020-03-27-oxford-covid-19-vaccine-programme-opens-clinical-trial-recruitment>

http://www.ordiecole.com/coronavirus/20200429_vaccin_oxford.pdf