



99 % des soignants malades du coronavirus ont développé une immunité temporaire

160 soignants de 2 hôpitaux de Strasbourg ayant développé des formes légères, sans aucune hospitalisation, de contamination par le coronavirus ont été testés par l'Institut Pasteur. Et il se trouve que 159 d'entre eux ont développé des anticorps, comme le rapporte [France Inter](#).

« On a retrouvé des anticorps chez la quasi-totalité d'entre eux : 159 sur 160 », a expliqué le professeur Arnaud Fontanet de l'Institut Pasteur, qui a dirigé cette étude. « Et, plus intéressant, on recherchait les anticorps neutralisants dont on sait qu'ils sont protecteurs contre, par exemple, une réinfection. Et là, à partir d'un mois, on en trouve chez 98 % des personnes qui avaient été infectées par le SARS-CoV-2. Des résultats qui sont effectivement

Il reste désormais à savoir avec précision **quelle est la durée de cette protection. Les chercheurs ayant travaillé sur cette étude l'estiment entre quelques semaines et quelques mois**, et vont devoir effectuer une nouvelle série de tests.

Covid-19 : apparition de lésions placentaires observée pendant la grossesse de femmes contaminées

Une étude parue le 13 mai dans la revue Science estime à 4,4 % le nombre de personnes ayant été contaminées par le coronavirus en France. De fortes disparités ont été enregistrées entre les territoires, avec 2 % de contamination dans l'Ouest, contre environ 10 % en Île-de-France et dans le Grand-Est.