

De : Nathalie Mesny, Présidente de Renaloo
A : Olivier Véran, Ministre de la Santé et des solidarités
Le 19 mars 2021

Monsieur le Ministre,

Alarmés par les données parues récemment dans la presse scientifique, faisant état d'une très faible réponse à la 1ère injection vaccinale AntiCovid pour les patients greffés, nous avons sollicité les sociétés savantes de néphrologie et transplantation pour réfléchir ensemble aux mesures à prendre afin de mieux nous protéger.

Notre proposition s'est heurtée à une nouvelle fin de non-recevoir, dans la continuité de la censure constante que ces deux structures exercent depuis des années vis-à-vis de la démocratie sanitaire en général et de notre association en particulier.

Nous sommes en 2021, et nous venons de traverser 12 mois d'une crise sanitaire meurtrière.

Nous, patients insuffisants rénaux, dialysés, greffés avons payé un très lourd tribut : ceux qui ont survécu ont perdu des proches, des chances, leur travail, souvent une part de leur santé, leur sécurité, leurs libertés. La perspective de la vaccination a représenté un immense espoir.

Nous pouvons plus accepter qu'on nous réponde en substance « Ça ne vous regarde pas, nous nous en occupons ».

C'est de nos vies qu'il s'agit.

Les enjeux et les incertitudes autour de l'efficacité du vaccin pour nous, qui sommes parmi les plus vulnérables face au virus, vont bien au-delà de la seule médecine. Ils sont aussi humains, éthiques, et sociétaux.

Les sociétés savantes ne doivent plus s'en attribuer de façon autoritaire le contrôle exclusif, en nous en excluant.

L'expérience des autres vaccins montre que des solutions permettant d'obtenir une réponse immunitaire suffisante peuvent le plus souvent être identifiées. Dans le contexte épidémique que nous connaissons et compte tenu des risques immédiats que nous encourons, c'est là que se situe l'urgence.

Nous nous permettons de vous solliciter, Monsieur le Ministre, afin que soit engagée rapidement une démarche collective dans ce sens, structurée et rigoureuse, qui pourrait utilement intégrer une dimension de recherche « en vie réelle », visant à évaluer et à comparer différentes stratégies de renforcement vaccinal, pour identifier les plus efficaces.

Cette initiative, qui pourrait être sous l'égide de l'ANRS, doit avoir pour objectifs d'anticiper, d'accompagner et d'évaluer les réponses à apporter au défaut d'efficacité vaccinale pour les patients immunodéprimés à très haut risque, au plan médical mais aussi humain, dans le respect des grands principes de la démocratie sanitaire.

En parallèle, les proches de ces patients doivent accéder dès à présent à la vaccination, afin d'être en mesure de les protéger dans le cadre d'une stratégie de cocooning.

Vous remerciant par avance de votre compréhension, je vous prie d'agréer, Monsieur le Ministre, l'expression de ma haute considération.

Nathalie Mesny
Présidente
www.renaloo.com

De : Pr Gilles Blancho, Président de la Société Francophone de Transplantation
Pr Maryvonne Hourmant, Présidente de la Société Francophone de Néphrologie Dialyse et Transplantation
A : Nathalie Mesny, Présidente de Renaloo
Le 15 mars 2021

Chère Madame,

c'est précisément parce que nous anticipions ce faible niveau de réponse vaccinale, que nous connaissons bien chez nos patients, que nous assurons autant que possible depuis le tout début de la campagne vaccinale une surveillance de la séroconversion anti-protéine S à titre individuel et que par ailleurs, nous participons à l'étude COV-POPART coordonnées par le Pr Odile Launay.

La SFT s'est organisée une cellule de crise COVID avec un comité de pilotage, auquel participe également la SFNDT, qui vise le recueil et l'analyse des données épidémiologiques et qui bien entendu anticipe déjà des propositions de personnalisation du protocole vaccinal chez les patients vulnérables non répondeurs.

Nous ne manquerons pas de communiquer sur le sujet et de tenir au courant nos patients et leurs associations.

Cordialement

Pr Gilles Blancho
Président de la Société Francophone de Transplantation
Néphrologie Dialyse et Transplantation

Pr Maryvonne Hourmant
Présidente de la Société Francophone de

De : Nathalie Mesny, Présidente de Renaloo
A : Pr Gilles Blancho, Président de la Société Francophone de Transplantation
Pr Maryvonne Hourmant, Présidente de la Société Francophone de Néphrologie Dialyse et Transplantation
Le 15 mars 2021

Mesdames, Messieurs,

Notre association est très préoccupée par [le preprint de l'étude](#) strasbourgeoise mis en ligne hier, ainsi que par l'article de la [Johns Hopkins University](#) publié ce jour, qui montrent que plus de 80% des patients greffés rénaux ne présentent pas d'anticorps dirigés contre la protéine Spike 3 ou 4 semaines après la première injection des vaccins à ARNm.

Ces résultats nous préoccupent d'autant plus que nous avons de nombreux retours ces derniers jours de patients greffés rénaux dont la sérologie revient négative à 3 ou 4 semaines de la 2ème injection. Même si ces éléments sont encore préliminaires, dans le contexte épidémique que nous connaissons, il nous semble essentiel qu'une ou des stratégies vaccinales complémentaires soient anticipées sans délai, pour tenter de leur apporter le plus rapidement possible une protection suffisante contre le virus et ses variants, plus contagieux et plus mortels. Il s'agit d'une nécessité compte-tenu de leur très grande vulnérabilité face au Covid19, mais aussi des risques de formes chroniques et d'émergence de mutations.

Nous tenons aussi à souligner la nature anxiogène de ces résultats pour les patients que nous représentons, qui n'ont pas été épargnés par cette année d'épidémie et pour lesquels la vaccination représente un des rares motifs d'espoir. Il est nécessaire que les informations qui leur seront délivrées soient à la fois cohérentes, justes, rassurantes, et leur donnent des perspectives claires.

Nous souhaitons naturellement être pleinement associés aux travaux urgents à entreprendre sur ce sujet.

Vous remerciant par avance de vos retours, je reste à votre disposition.

Bien cordialement,

Nathalie Mesny
Présidente
www.renaloo.com