

## BULLETIN N°17.



Situation de l'épidémie de Covid-19 chez les patients dialysés et greffés rénaux en France au 24 août 2020.

Les chiffres présentés ci-dessous sont issus des informations saisies dans les applications CRISTAL (patients greffés rénaux) et DIADEM (patients dialysés) de l'Agence de la biomédecine.

Dans ces résultats, sont inclus les patients infectés par le SRAS-Cov2 quelles que soient les présentations cliniques (forme sévère ou non) ou les modalités pour confirmer le diagnostic (cas probable ou confirmé par PCR).

Dans les bases de données de l'Agence de la biomédecine, on recense à ce jour, 2 606 patients infectés par le SARS-Cov-2 : 601 patients transplantés rénaux et 2005 patients dialysés.

La fréquence de l'infection à SRAS-Cov2 se situe donc à environ 1.4% des patients transplantés rénaux et 4.1% des patients dialysés sur l'ensemble du territoire.

Respectivement au moins 19% des patients transplantés et 8% patients dialysés sont passés par la réanimation.

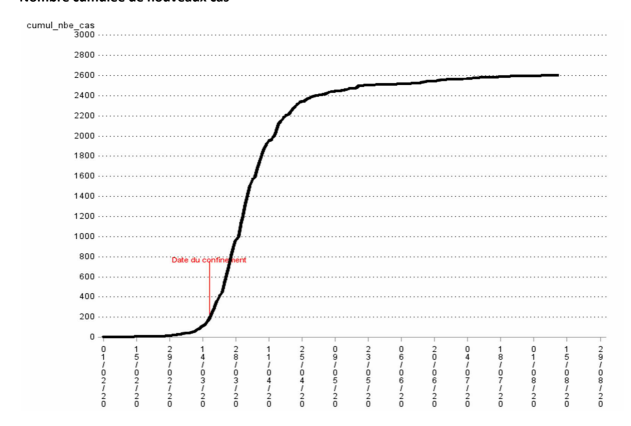
On recense 118 décès en transplantation et 390 en dialyse dont la cause est considérée comme liée au SRAS-Cov2.

Sept nouveaux cas positifs ont été déclarés depuis le 1<sup>ier</sup> août.

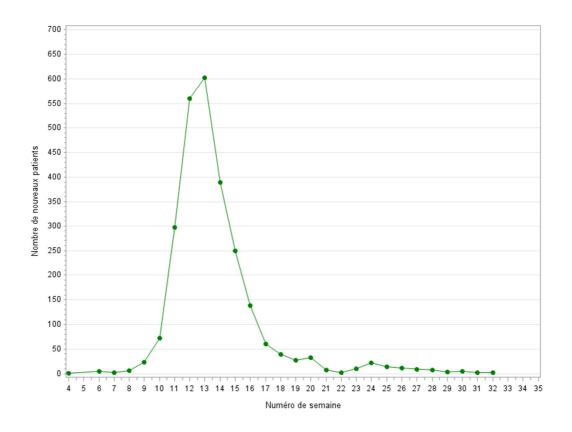
Les chiffres présentés sont à prendre avec précaution. Ils sont fournis à titre indicatif et ne peuvent être considéré comme étant exhaustif ou définitif.

Par ailleurs, le nombre de patients asymptomatiques, non dépistés n'étant pas comptabilisé, ces chiffres surestiment les cas graves et la mortalité dans cette population. L'évaluation de la surmortalité liée au COVID nécessitera, à distance, des travaux complémentaires.

## Nombre cumulée de nouveaux cas



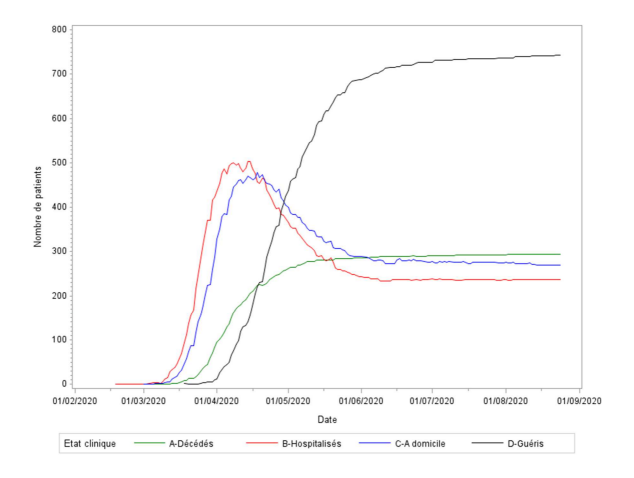
## Nombre hebdomadaire de nouveaux cas



L'âge médian des 601 patients <u>transplantés</u> infectés est de 60.7 ans (IIQ : 51.2-69.2 ans), 11% ont plus de 75 ans. 35% sont des femmes, 13% ont une néphropathie diabétique. L'ancienneté médiane de la greffe est de 6.5 ans (IQR 2.8-12.7 ans). L'âge médian des 118 patients <u>transplantés décédés</u> était de 68.0 ans (IIQ : 60.1-74.4 ans), 243% avaient plus de 75 ans, 61% étaient des hommes, 22% avaient une néphropathie diabétique. L'ancienneté médiane de la greffe est de 6.9 ans (IQR 3.7-12.6 ans).

L'âge médian des 2005 patients <u>dialysés</u> infectés est de 71.8 ans (IIQ 60.5-81.1 ans), 41% ont plus de 75 ans. 36% sont des femmes. Le temps médian passé sous suppléance (dialyse ou greffe) est de 3.6 ans (IIQ 1.7-7.1 ans). L'âge médian des 390 patients <u>dialysés décédés</u> est de 78.0 ans (IIQ 70.6-85.0 ans), 60% ont plus de 75 ans. 35% sont des femmes. Le temps médian passé sous suppléance (dialyse ou greffe) est de 3.9 ans (IIQ 1.9-7.5 ans). Ces patients décédés avaient dans 56% des cas un diabète, dans 37% des cas une coronaropathie et dans 29% des cas une artérite des membres inférieures.

Aux dernières nouvelles disponibles, parmi les 1615 patients <u>dialysés vivants</u>, 67% sont guéris, 6% sont asymptomatiques, 14% sont à domicile, 14% sont encore hospitalisés.



Remerciements à toutes les personnes mobilisées auprès des patients et qui prennent le temps de remonter des informations afin de pouvoir partager ses résultats avec les Associations de patients, les Sociétés Savantes et les Tutelles.

Retrouvez ces bulletins et les cartes interactives sur le site : https://www.agence-biomedecine.fr/Les-chiffres-du-R-E-I-N