

Nombre de décès en Ehpad : la FNAQPA contextualise les chiffres

Dans un document publié en mai, la FNAQPA a souhaité procéder à une comparaison du nombre de morts entre mars 2020, 2019 et 2018, rappelant que malgré la proportion importante de décès en Ehpad, le modèle a fait face.

« Depuis le début de la crise, les médias relayent les chiffres de Santé Publique France sans véritablement contextualiser ces données, ce qui conduit le grand public à penser que tous ces morts sont liés à une mauvaise gestion des Ehpad, voire même à remettre en cause le modèle actuel des établissements », note Didier Sapy, directeur général de la FNAQPA. La fédération a donc souhaité clarifier certains points dans une étude publiée le 5 mai dernier. Celle-ci rappelle tout d'abord que chaque année, sur les 600 000 personnes qui décèdent en France, 150 000 meurent en établissement en raison de leur âge moyen de 87 ans et des nombreuses pathologies dont elles sont atteintes. Deuxième élément : le Covid-19 a frappé à 92 % des personnes de plus de 65 ans. Dès lors, il n'est pas anormal que les résidents en établissements soient très touchés. La FNAQPA rappelle également que dans un grand nombre de territoires, il n'y a eu presque aucun décès lié au Covid, l'Ile-de-France par exemple concentrant presque 40 % d'entre eux. « Signalons aussi qu'alors que l'épidémie a commencé à largement se diffuser au début du mois de mars, les établissements n'ont pu bénéficier d'équipements de protection qu'à partir de fin mars ». Dernier constat enfin, le nombre de morts entre mars 2020 et mars 2018 n'est pas si différent en raison d'une grippe particulièrement meurtrière en 2018 qui a largement épargné les établissements cette année. « Il faudra sans doute attendre les données définitives de l'INSEE pour avoir une idée précise de la surmortalité liée au Covid-19 durant la période, mais une chose est certaine, la mortalité en établissement n'a rien d'exceptionnelle et ne doit pas conduire à des éléments d'analyse trop réducteurs », conclut Didier Sapy.