

# Obésité et Covid-19 ne font pas bon ménage chez les jeunes patients

Compte Test - 2020-08-17 05:46:46 - Vu sur [pharmacie.ma](https://www.pharmacie.ma)

Selon les conclusions d'une étude de cohorte rétrospective menée auprès de 2.466 adultes hospitalisés pour cause de Covid-19 entre le 10 mars et le 24 avril dans 2 hôpitaux de New York, un IMC (indice de masse corporelle) supérieur ou égal à 40 est associé à l'intubation et au décès, mais uniquement chez les sujets ayant moins de 65 ans. Ces travaux, qui ont été financés par les Instituts nationaux américains de la santé, suggèrent l'importance d'une surveillance et d'une prise en charge spécifique des jeunes patients souffrant d'une obésité extrême et infectés par le Sars-CoV-2. Pendant un séjour à l'hôpital d'une durée médiane de 7 jours, 22% des malades ont été intubés, 25% ont succombé à la maladie, 2% sont restés à l'hôpital et 51% en sont sortis. Par ailleurs, l'IMC n'a pas été corrélé aux biomarqueurs de l'inflammation, à la présence de lésions cardiaques ou d'une fibrinolyse à l'hospitalisation.