

## Liste des comorbidités – Vaccination COVID-19

Le 2 mars 2021, la Haute Autorité de santé a publié une actualisation de la liste des comorbidités associées à un risque de forme grave de Covid-19, à partir d'une revue systématique de la littérature scientifique et des travaux conduits sur ce thème.

### ▶ Pathologies cardio-vasculaires :

- hypertension artérielle compliquée (notamment complications cardiaques, rénales et vasculo-cérébrales),
- antécédent d'accident vasculaire cérébral,
- antécédent de chirurgie cardiaque,
- insuffisance cardiaque ;
- antécédents de coronaropathie.

### ▶ Diabète de types 1 et 2 ;

### ▶ Pathologies respiratoires chroniques susceptibles de décompenser lors d'une infection virale, notamment :

- broncho pneumopathie obstructive,
- insuffisance respiratoire,
- asthme sévère,
- fibrose pulmonaire,
- syndrome d'apnées du sommeil,
- mucoviscidose.

### ▶ Insuffisance rénale chronique ;

### ▶ Obésité avec indice de masse corporelle $\geq 30$ ;

### ▶ Cancer ou hémopathie maligne ;

### ▶ Maladies hépatiques chroniques, en particulier la cirrhose ;

### ▶ Immunodépression congénitale ou acquise ;

### ▶ Syndrome drépanocytaire majeur ou antécédent de splénectomie ;

### ▶ Pathologies neurologiques :

- maladies du motoneurone,
- myasthénie grave,
- sclérose en plaques,
- maladie de Parkinson,
- paralysie cérébrale,
- quadriplégie ou hémiplégie,
- tumeur maligne primitive cérébrale,
- maladie cérébelleuse progressive ;

### ▶ Troubles psychiatriques ;

▶ Démence.