

## Liste des pathologies à risque de développer une forme grave d'infection au Covid-19 » définie par le Haut conseil de la santé publique (HCSP) :

- Les patients aux antécédents cardiovasculaires :
  - Hypertension artérielle compliquée (dont complications cardiaques, rénales et vasculo-cérébrales),
  - Antécédents d'accident vasculaire cérébral, de coronaropathie, de chirurgie cardiaque,
  - Insuffisance cardiaque stade NYHA III ou IV.
  
- Les diabétiques non équilibrés ou présentant des complications,
  
- Les personnes présentant une pathologie chronique respiratoire susceptible de décompenser lors d'une infection virale : broncho-pneumopathie obstructive, asthme sévère,
  
- Les patients présentant une insuffisance rénale chronique dialysée,
  
- Les malades atteints de cancer évolutif sous traitement (hors hormonothérapie)
  
- Les personnes avec une immunodépression congénitale ou acquise :
  - Médicamenteuses : chimiothérapie anti cancéreuse, traitement immunosuppresseur, biothérapie et/ou une corticothérapie à dose immunosuppressive,
  - Infection à VIH non contrôlée avec des CD4 <200/mm<sup>3</sup>,
  - Consécutives à une greffe d'organe solide ou de cellules souche hématopoïétiques,
  - Liée à une hémopathie maligne en cours de traitement,
  
- Les malades de cirrhose au stade B du score de Child Pugh au moins,
  
- Les personnes présentant un syndrome drépanocytaire majeur en raison d'un risque accru de surinfection bactérienne ou de syndrome thoracique aigu ou ayant un antécédent de splénectomie,
  
- Les personnes présentant une obésité (indice de masse corporelle (IMC) > 30kg /m<sup>2</sup>),
  
- Les personnes âgées de 65 ans et plus
  
- Les femmes enceintes au troisième trimestre de la grossesse