

La balle d'argent contre le COVID-19

09/07/2020



Le "**Budesonide**," un médicament contre l'asthme couramment utilisé, présente un potentiel incroyable en tant que médicament miracle pour COVID-19.

Le Dr Richard Bartlett, un médecin de l'ouest du Texas, affirme qu'un stéroïde inhalé, "**Budesonide**," un médicament couramment utilisé pour traiter l'asthme, est la "balle d'argent" contre le COVID-19.

Dans une récente interview avec KWES-TV à Odessa, il a fait l'éloge de ce médicament et a déclaré qu'il s'agissait d'un stéroïde inhalé et qu'il n'avait pas les effets secondaires produits par les stéroïdes totaux du corps car ce médicament atteint directement les poumons et opère sa magie. **"C'est comme éteindre un feu à la base du feu. Les patients se rétablissent si vite"**.

Bartlett, est médecin urgentiste et travaille depuis 28 ans. Il a traité avec le stéroïde inhalé les patients à haut risque COVID-19 qui font partie des groupes à haut risque comme les personnes âgées ou ceux qui souffrent de maladies comme les maladies cardiaques et le cancer.

Le Dr Bartlett insiste sur le fait que ce médicament est très efficace et que même une seule dose permet aux patients de se sentir mieux. Le docteur a traité de nombreux patients atteints de COVID en utilisant ce médicament et chaque fois il a constaté un succès.

Le virus COVID-19 pénètre par le système respiratoire et, en quelques jours, il se déplace vers les poumons. Dans les poumons des patients à haut risque, il provoque une grave inflammation qui entraîne la défaillance des organes et la mort.

M. Bartlett affirme que ce stéroïde, s'il est administré à ce stade, peut réduire ou stopper totalement cette inflammation, ce qui permet d'éviter d'autres complications et aide les patients à se remettre doucement de la maladie.

Le meilleur de ce médicament, c'est qu'il est approuvé par la FDA pour l'asthme et qu'il est sur le marché depuis 25 ans, ce qui en fait un médicament sûr. Le Dr Bartlett, se fondant sur son expérience du traitement des patients atteints de COVID affirme que plus tôt un patient est traité avec ce médicament, meilleures sont ses chances d'avoir un taux de survie de 100 %.



Voir aussi : [Méfiez-vous des idiots utiles](#)