Jamie, syndrome de Guillain-Barré (paralysie) après l'injection

écrit par Jules Ferry | 19 décembre 2021





Ma paralysie soudaine est liée au vaccin de Johnson & Johnson, explique Jamie.

HOUSTON, Texas — Une femme de Houston a passé 22 jours à l'hôpital à cause d'une maladie rare appelée Guillain-Barré qui, selon son médecin, a été provoquée par le vaccin COVID-19.



Le syndrome de Guillain-Barré est une affection rare dans laquelle le système immunitaire du patient attaque les nerfs périphériques (wikipedia).

« Je connais mon corps et je savais que quelque chose n'allait pas », dit-elle.

Qu'est-ce que Guillain-Barré ? Écoutez le combat d'une femme contre cette maladie rare.

Jamie Walton dit qu'elle avait été très prudente tout au long de la pandémie car elle craignait de contracter le virus. Il y a environ trois mois, elle a reçu le vaccin de Johnson & Johnson.

Puis, au début du mois de juin, elle a dit avoir commencé à ressentir des engourdissements et des picotements dans les pieds et les mains.

« Je connais mon corps et je savais que quelque chose n'allait pas, alors j'ai continué à essayer d'aller voir différents médecins et on me disait toujours : 'Vous êtes déshydratée. Vous allez bien », déclare Jamie. « Un médecin m'a dit que je souffrais d'anxiété ».

La femme, par ailleurs en bonne santé, a commencé à tomber et s'est retrouvée paralysée à partir de la taille et n'était pas en mesure de marcher. Elle dit être allée deux fois aux urgences et avoir rencontré plusieurs médecins avant de découvrir ce qui n'allait pas.

Lorsque cela s'est produit, j'ai honnêtement pensé : « Estce que je suis en train de mourir ? » se souvient Walton.
« C'est tellement bizarre quand on vous enlève tout ce que
vous avez, et ça s'est déplacé assez rapidement vers les
jambes, vers les hanches, jusqu'à ce que je sois engourdie,
vers la taille, puis vers les bras et les doigts. »

Walton dit que c'est son beau-frère, qui est médecin, qui a déterminé qu'elle était atteinte du syndrome de Guillain-Barré.

Elle s'est inscrite au Memorial Hermann Hospital, a subi une ponction lombaire pour confirmer son état et y est restée 22 jours. Pendant cette période, elle a été traitée pour cette maladie rare et a commencé à retrouver des sensations dans le bas de son corps.

« Si le mien n'avait pas été détecté à temps et qu'il avait atteint mon diaphragme, j'aurais pu être comme beaucoup de ces patients qui sont à l'hôpital sous respirateur, incapables de parler, de bouger et qui restent là pendant très longtemps », soupire Mme Walton.

Elle dit s'être rendue au TIRR Memorial pour <mark>réapprendre à marcher et à faire d'autres mouvements de base.</mark>

« Après analyse, ils ont déterminé que ma maladie avait été causée par le vaccin [Johnson & Johnson] », déclare Mme Walton.

Lundi, la FDA a mis à jour la fiche du vaccin de la société pour avertir de la possibilité accrue de Guillain-Barré. Elle a déclaré qu'elle n'avait pas établi que le vaccin causait le syndrome, mais a noté une augmentation des rapports à ce sujet.

Selon la Mayo Clinic, le syndrome est rare et se produit lorsque le système immunitaire de l'organisme attaque les nerfs. Les symptômes comprennent des engourdissements, des picotements et une faiblesse dans les jambes qui s'étendent à la partie supérieure du corps. Certains déclarent ne plus pouvoir marcher.



« Je continuerai absolument à me faire vacciner », a déclaré M. Walton. « Je pense que ce que j'ai vécu est horrible. J'espère que personne d'autre n'aura jamais à subir cela, mais je me ferai certainement vacciner à nouveau. »

Mme Walton déclare qu'elle avait signalé elle-même son cas aux Centers for Disease Control and Prevention (CDC).

Elle espère sensibiliser le public à la maladie de Guillain-Barré en général, et pas seulement à celle associée au vaccin.

« C'est tellement rare que les médecins ne savent pas ce qu'ils ont devant eux », dit Mme Walton.

https://abc13.com/johnson-and-vaccine-woman-paralyzed-housto
n-side-effects-covid-guillain-barre/10887856/