

Un autre dit: "Deux choses ont été établies et prouvées par la science médicale; qu'une aiguille voyage dans le corps humain et que sa course et sa vitesse sont déterminées par l'action musculaire."



*Dessin montrant l'emplacement des cinquante-cinq aiguilles qui sortirent d'elles-mêmes du corps d'une patiente qui en avait avalé une centaine.*

La direction générale d'une aiguille dans le corps humain est variable, mais il n'y a pas de raison pour supposer qu'une aiguille ne puisse pren-

dre n'importe quelle direction. De la même manière, elle peut voyager indéfiniment pourvu qu'elle ne touche pas quelque partie vitale."

On connaît de nombreuses histoires relatives à des personnes qui avalèrent des aiguilles, volontairement ou malencontreusement. La plus extraordinaire est sans contredit le cas d'une femme épileptique de Londres qui avala exactement cent aiguilles et épingles. De ce nombre, elle en rejeta trente et une de la façon que l'on sait; quatorze furent retrouvées dans son corps après sa mort et cinquante-cinq ressortirent d'elles-mêmes sur différents points du corps.

Elle avait déjà avalé quarante-cinq aiguilles et une épingle quand le docteur Bastian la prit sous ses soins. En deux mois, elle avait avalé trente-quatre aiguilles de plus et entre cette époque et celle de sa mort—survenue quelques semaines plus tard à la suite d'une attaque d'épilepsie—vingt aiguilles descendirent dans sa gorge dont six seulement sortirent.

Les cinquante-cinq aiguilles qui ressortirent se montrèrent sur le côté gauche du corps. Cette curieuse circonstance ne peut être expliquée par aucune sorte de paralysie. Pourquoi toutes ces aiguilles se sont-elles montrées sur le côté gauche du corps, voilà qui jusqu'ici constitue un mystère?

Regardez bien le dessin que vous avez sous les yeux, le profil en noir d'une femme strié de petites lignes blanches qui marquent l'emplacement des aiguilles dans le corps. Une sortit par la bouche pendant une quinte de toux; une autre par le cou, l'une par le coude du bras gauche, quinze de la région abdominale gauche, treize de la hanche gauche, douze de la cuisse