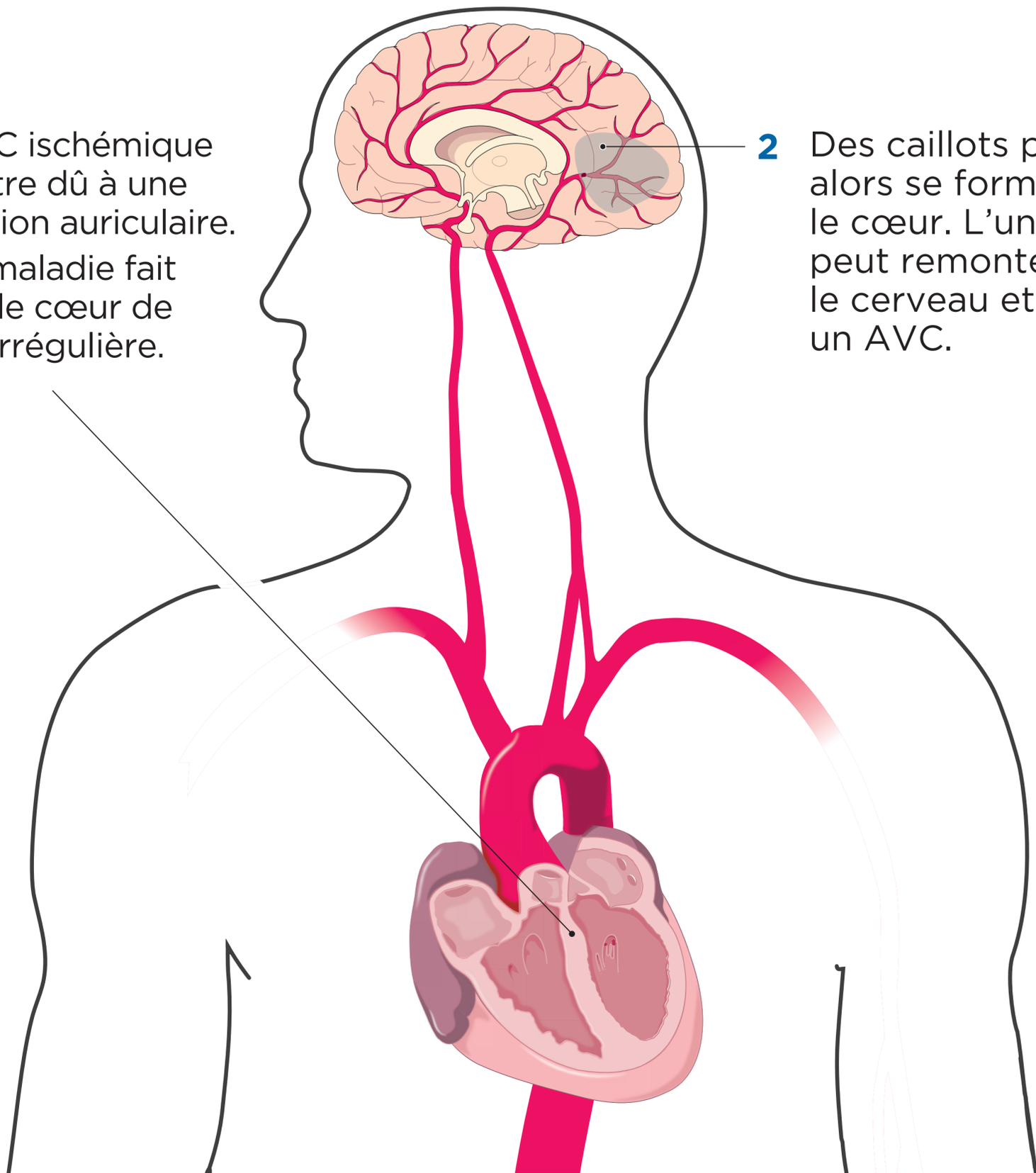


1 Un AVC ischémique peut être dû à une fibrillation auriculaire. Cette maladie fait battre le cœur de façon irrégulière.

2 Des caillots peuvent alors se former dans le cœur. L'un d'eux peut remonter dans le cerveau et causer un AVC.



Si vous avez cette maladie, **pour éviter un nouvel AVC**, vous devrez peut-être prendre un médicament qui rend le sang plus fluide : **un anticoagulant**. Un suivi sera fait avec un médecin en collaboration avec votre pharmacien.