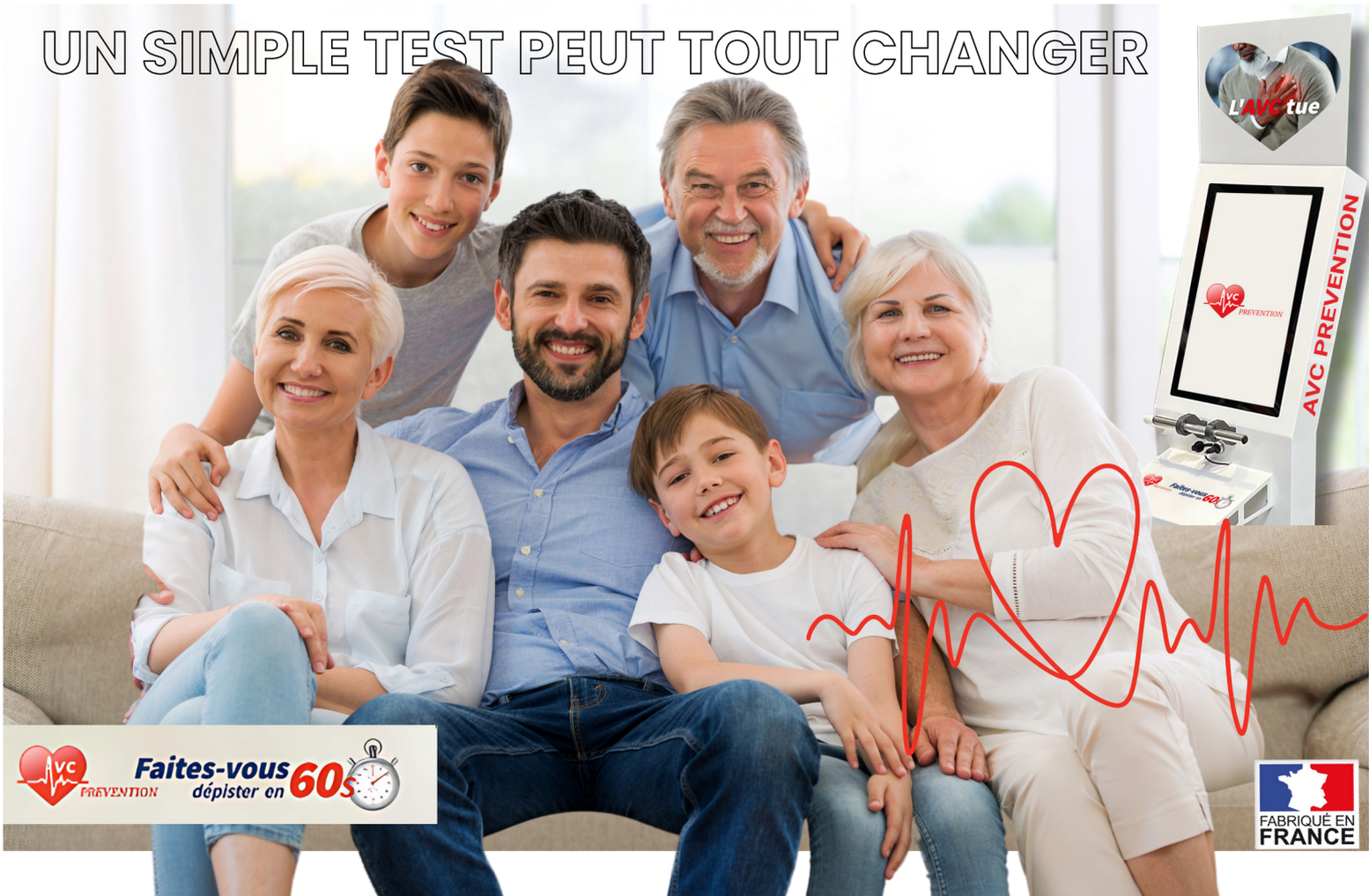




UN SIMPLE TEST PEUT TOUT CHANGER



 **Faites-vous**  **dépister en 60s**


FABRIQUÉ EN FRANCE

En France, plus de 150 000 personnes en sont touchées chaque année, soit un AVC toutes les 4 minutes.

1

AVC TOUTES LES 4 MINUTES.

AVC Prevention
est partenaire de
la société
MyDiagnostick



AVC Prevention est partenaire de la société MyDiagnostick et a conçu cette borne pour être simple et efficace, permettant à n'importe qui de dépister facilement et rapidement un trouble du rythme cardiaque appelé fibrillation auriculaire. Or, la fibrillation auriculaire est la cause principale des accidents vasculaires cérébraux (AVC) ischémiques.

MyDiagnostick, un dispositif médical MDD de classe IIa, est destiné à distinguer la fibrillation auriculaire des autres troubles du rythme cardiaque. Grâce à cette borne interactive, vous pouvez détecter précocement ce facteur de risque majeur d'AVC et ainsi prendre les mesures nécessaires pour préserver votre santé cardiovasculaire.

La Fibrillation Auriculaire (FA) est une arythmie cardiaque courante, qui se caractérise par un rythme cardiaque irrégulier et rapide, différent du rythme cardiaque normal. MyDiagnostick est un enregistreur ECG portable, doté de poignées métalliques (électrodes) à ses deux extrémités.

Les AVC sont en constante augmentation dans le monde, notamment après l'âge de 50 ans. La prévention de cette maladie constitue donc un enjeu majeur de santé publique. Or, la Fibrillation Auriculaire est l'une des principales causes des AVC ischémiques. Dans ce contexte, le dispositif MyDiagnostick joue un rôle primordial dans la prévention des AVC. Grâce à cet outil simple et efficace, il est possible de dépister facilement la Fibrillation Auriculaire et ainsi de prendre les mesures nécessaires pour réduire les risques d'AVC.



L'évolution de la **Fibrillation Auriculaire** est souvent progressive. Au début, il y a des épisodes relativement courts qui passent spontanément. Au fil du temps, ces épisodes se produisent plus souvent et restent plus longtemps. À un moment donné, ils ne s'arrêtent qu'après l'administration de médicaments ou un choc électrique.

Encore plus tard, une situation peut se produire où même les chocs ne sont plus efficaces.

La **Fibrillation Auriculaire** est alors devenue persistante. Les médicaments qui ont bien fonctionné au début, perdent souvent leur effet par la suite.

Les **symptômes** possibles de la Fibrillation Auriculaire sont :



- Vertiges
- Fatigue
- Manque d'énergie
- Essoufflement
- Léthargie
- Perte d'attention

Cette évolution progressive de la Fibrillation Auriculaire et la variété des symptômes soulignent **l'importance d'un dépistage** et d'un suivi précoces pour prévenir les complications, notamment les AVC ischémiques.

L'appareil **MYDIAGNOSTICK** :

FONCTIONNALITÉS

- Appareil autonome facile à utiliser (activé par le toucher) pour obtenir un électrocardiogramme.

MÉTHODE DE MESURE :

- Enregistrement d'un électrocardiogramme en 60 secondes avec une fréquence d'échantillonnage de 200 Hz.

TABLETTE 21,5" TACTILE MYDIAGNOSTICK :

- Affichage en temps réel de votre électrocardiogramme directement sur votre écran.
- Si un problème de santé cardiaque est détecté, une liste de cardiologues vous sera proposée en fonction de votre emplacement géographique.
- Option d'envoi des résultats par courrier électronique à votre cardiologue.
- Option d'impression de votre électrocardiogramme disponible.
- Diffusion de votre publicité sur un écran de 21,5 pouces.

GARANTIE ET DÉLAIS :

- Garantie standard de 3 ans, retour atelier.
- Délais de livraison : 6 semaines.



AVC PRÉVENTION

GLOBAL INNOVATION -AVC PREVENTION

80,Rue Villon 69008 LYON

France

SIREN 979 599 081

www.avcprevention.com

Email: pc@avcprevention.com

Téléphone: +33 7 82 78 10 24

GLOBAL INNOVATION -AVC PREVENTION

11 Rue Cornavin 1211

Genève

[www: avcprevention.com](http://www:avcprevention.com)

Email: sb@avcprevention.com

Téléphone: +33 7 56 82 24 08

AVC PREVENTION LTD

Monomark House, 27 Old Gloucester Street,

Londres, **Angleterre**, WC1N 3AX

Email: sb@avcprevention.com

