

DIGITAL MED[®]
Innovating health

DIGITAL MED
votre partenaire
e-diagnostic

www.digitalmed.fr

DÉPISTER LES MALADIES CARDIO-VASCULAIRES

Les maladies cardio-vasculaires demeurent une des causes principales de mortalité en France avec un mort toutes les 3 minutes. 20 millions de personnes sont concernées par des démarches de prévention. Le médecin généraliste est un maillon essentiel de la prévention. DIGITAL MED lui permet de pratiquer des ECG en toute sérénité, avec sa technologie Digital Cardio, et son service unique en France.

LA SOLUTION DIGITAL CARDIO

Pratiquer des ECG en toute simplicité et les faire analyser à distance, en temps réel par des experts diplômés en cardiologie : c'est ce que permet Digital Cardio. En posant simplement quatre électrodes, les médecins généralistes réalisent des ECG 12 dérivations à leur cabinet ou en visite, générant 10 secondes d'enregistrement. L'étude est réalisée dans un centre dédié, 24h/24 et 7j/7, le résultat disponible en quelques minutes. Digital Cardio s'appuie sur plus de trente années d'expérience de DIGITAL MED au service de l'e-santé.



LA SOLUTION POPMÈTRE®

DIGITAL MED a également fait développer le pOpmètre® Dispositif Médical Class IIa, non invasif, non opérateur dépendant, certifié CE, pour le diagnostic de l'artériosclérose et de l'AOMI.

1 • Mesure de la VOP

Biomarqueur indépendant, meilleur prédicteur des AVC et IDM.

2 • Détecte l'AOMI

Détection précoce des artérites.

3 • Mesure l'IPS

Détecter une Artériopathie Oblitérante des Membres Inférieurs (AOMI) le plus précocement possible et indiquer un risque accru de morbi-mortalité cardiovasculaire.

4 • Mesure la Pression centrale

Permet d'étudier le travail cardiaque, et permet notamment d'étudier les modifications hémodynamiques induites par les traitements antihypertenseurs.

LE TOUT EN 14 SECONDES !



Son usage est recommandé par les Sociétés savantes (cardiologie, HTA, médecine vasculaire).

Le système pOpmètre® est doublement intéressant dans le cadre du dépistage des maladies vasculaires (AOMI et artériosclérose) tout en répondant aux 4P de la santé :

- Personnalisée,
- Prédictive,
- Préventive,
- Participative.

Il permet d'optimiser la prise en charge de l'hypertension, le diabète, l'hyperlipidémie.

DÉPISTER LES AFFECTIONS RESPIRATOIRES

Les maladies respiratoires sont la troisième cause de mortalité dans le monde selon l'OMS. 80% des décès pourraient être évités, mais 75% des personnes atteintes de BPCO en Europe n'ont pas encore été diagnostiquées, car les symptômes peuvent mettre 10 à 15 ans avant d'apparaître. Deux patients sur trois sont diagnostiqués au stade du handicap respiratoire, le seul moyen de dépister avant l'apparition des symptômes est de réaliser une exploration fonctionnelle respiratoire.

LA SOLUTION DIGITAL SPIRO

Digital Spiro, technologie entièrement digitale développée par DIGITAL MED est parfaitement adaptée à la médecine générale, le système fonctionne avec des turbines à usage unique déjà calibrées et stérilisées, une puce électronique calcule le coefficient BTPS automatiquement.

Les données du patient sont mémorisées dans le logiciel. Le résultat global de l'examen est calculé instantanément.



EFR pratiquée
en 6 secondes

Aucun
calibrage

Aucune stérilisation :
dispositif à usage
unique

Acte coté par
la nomenclature
Sécurité Sociale

Résultat immédiat
et rapport complet (6 valeurs
comparées à la norme)



CARDIOLOGIE



SPIROMÉTRIE



AUDIOMÉTRIE

DIGITAL MED[®]

Innovating health

Depuis plus de trente ans, DIGITAL MED travaille main dans la main avec les médecins généralistes pour répondre à leurs besoins en matière de dépistage et de diagnostic.

Il sélectionne les meilleurs fabricants reconnus mondialement dans leurs domaines de compétences et fait fabriquer des technologies parfaitement adaptées à la médecine de ville, à savoir simples, rapides d'utilisation et efficaces.

25, Boulevard de la République
92210 Saint-Cloud, France

E-mail : contact@digitalmed.fr
Tél. : 01 47 61 82 58