



TACTIO INTÈGRE LE SPIROMÈTRE MIR SMARTONE OUVRANT LA PORTE AU SUIVI DES PATIENTS BPCO EN FRANCE VIA SON PARTENARIAT STRATÉGIQUE AVEC DOCAPOST

Montreal, Canada – Lundi 2 octobre, 2017 – Le Groupe Santé Tactio et Medical International Research (MIR), deux entreprises innovantes respectivement en télémédecine et en spirométrie s’associent pour offrir une solution de télésurveillance des patients atteints de bronchopneumopathie chronique obstructive (BPCO). La solution ajoute ainsi le spiromètre MIR à une liste grandissante d’appareils médicaux connectés pouvant être utilisés directement avec les applications patient de Tactio pour la saisie directe des mesures depuis le smartphone du patient, sur iOS et Android.

300 millions de personnes souffrent d’asthme, et plus de 200 millions sont affectées par la BPCO. La BPCO est caractérisée par une obstruction lente et progressive des voies respiratoires et des poumons. Les symptômes principaux sont l’essoufflement et la toux avec la production d’expectorations. La BPCO est une maladie progressive, ce qui signifie qu’elle s’aggrave généralement au fil du temps.

Le MIR SmartOne est un spiromètre portable mesurant le volume expiratoire maximal par seconde (VEMS). Cela permet un suivi des variations dans le degré d’obstruction des voies respiratoires aussi facile que la mesure de la température corporelle, le tout avec une précision clinique. La fonction pulmonaire réduisant beaucoup avant que les symptômes ne se produisent, ceci empêche les patients de prendre conscience de leur pathologie. Au-delà du diagnostic de la BPCO, le MIR SmartOne peut également être utile pour le dépistage d’une inflammation temporaire des voies respiratoires telles que la bronchite, la pneumonie et le rhume.

Avec le MIR SmartOne, les patients atteints de BPCO peuvent être surveillés à distance grâce au système TactioRPM et bénéficient d’un moyen simple d’auto-test, de rapport et d’échange avec leur pneumologue.

TactioRPM est une plateforme de télésurveillance médicale qui combine applications mobiles, intégrations de centaines d’objets connectés (incl. Apple, A&D, Fitbit, Garmin, Google, MIR, Nonin, Omron, Roche et Welch Allyn), questionnaires patients, programmes de coaching et messagerie sécurisée. Utilisée par les hôpitaux, les pharmacies et les laboratoires de recherche, la plateforme supporte de nombreux projets incluant la télésurveillance de maladies chroniques, les programmes de dépistage, la recherche clinique et autres programmes de soins ambulatoires. TactioRPM est enregistrée comme une solution médicale de classe 1 FDA aux Etats-Unis, CE en Europe et Anvisa au Brésil.

“Collaborer avec Tactio est une opportunité exceptionnelle pour MIR. La singularité du modèle de télésurveillance du système TactioRPM basé sur le mobile et connecté est une intégration naturelle pour le SmartOne. Par ailleurs, grâce à l’hébergement de données de santé HADS, DOCAPOST nous permet de fiabiliser et d’accélérer le déploiement de la solution Tactio/MIR auprès des patients français et ainsi contribuer à leur bonne santé et bien-être à domicile.” Roberta Di Pinto, Directrice des ventes chez MIR International.

En intégrant le spiromètre MIR SmartOne, DOCAPOST apporte aux acteurs de la santé un nouveau service facilitant la télésurveillance et les études cliniques auprès des patients atteints de BPCO. Les acteurs de la

santé clients de Tactio à l'extérieur de la France pourront aussi profiter de cette intégration pour le bénéfice de leurs patients.

Tactio et TactioRPM sont des marques de commerce du Groupe Santé Tactio. Toute autre marque de commerce mentionnée dans ce communiqué est une marque de commerce de la compagnie associée à cette marque.

À propos de TACTIO – <http://www.tactiohealth.com>

Le Groupe Santé Tactio travaille avec des organisations de santé pour digitaliser le parcours de soins des patients à l'aide des technologies mobiles (apps) et connectées (IoT). Utilisé par des groupes hospitaliers, des chaînes de pharmacies, des pharmaceutiques et des laboratoires de recherche, la plateforme de Tactio supporte de nombreux projets incluant télésurveillance de maladies chroniques, programmes de dépistage, recherche clinique et autres programmes de soins ambulatoires. Fondé en 2009, Tactio est établi à Montréal et supporte le déploiement de ses technologies aux États-Unis, au Brésil et en Europe grâce à un réseau de partenaires. Les applis mSanté de Tactio ont été téléchargées par plus de 4,5 millions d'utilisateurs dans 135 pays et en 17 langues.

À propos de MIR – <http://www.spirometry.com>

Depuis 1993, MIR, basé en Italie, développe des appareils de diagnostic de spirométrie et d'oxymétrie portables à la pointe de l'innovation de par leur technologie avancée et leur logiciel et applications de télémédecine. La pierre angulaire technologique de la spirométrie MIR est la turbine FlowMIR. La simplicité d'utilisation des appareils MIR en font des objets médicaux connectés idéaux tant pour les spécialistes que pour les professionnels soignants des familles. MIR est une des compagnies les plus active dans le monde de la télésurveillance de la santé par des appareils mobiles. MIR est en évolution constante pour l'avancement de la spirométrie avec de nombreux nouveaux produits à l'horizon répondant aux besoins contemporains des soins de santé modernes. MIR est actuellement présent dans plus de 93 pays.

À propos de DOCAPOST – <http://www.docapost.com>

Filiale du Groupe La Poste, Docapost accompagne ses clients dans leur transformation numérique et mobile. Docapost permet aux entreprises, aux collectivités et aux administrations d'optimiser et digitaliser leurs processus métier et leurs relations avec les clients, les collaborateurs, les fournisseurs et les citoyens. Docapost propose des solutions sur mesure ou clés en main, allant du conseil à la co-création d'offres innovantes. Docapost regroupe près de 5000 collaborateurs répartis sur 60 sites en France et a réalisé 455 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2016. Docapost est également présent dans de nombreux pays – Etats-Unis, Angleterre, Espagne, Mexique....L'offre de Docapost est auditée et labellisée par des organismes indépendants pour en garantir la totale fiabilité.

CONTACTS DE PRESSE

[Groupe MIR, contact de presse](#)

Federico Mastrocola

federico.m@spirometry.com

+39 6 22754777 / +39 338 932 2581

[DOCAPOST, contact de presse](#)

Charlotte Barotin

cbarotin@lepublicsysteme.fr

+33 (0)1 41 34 20 97

Groupe Santé TACTIO, contact de presse
Charles Coutu-Nadeau
ccnadeau@tactiohealth.com
+1 (514) 657-7628 x787

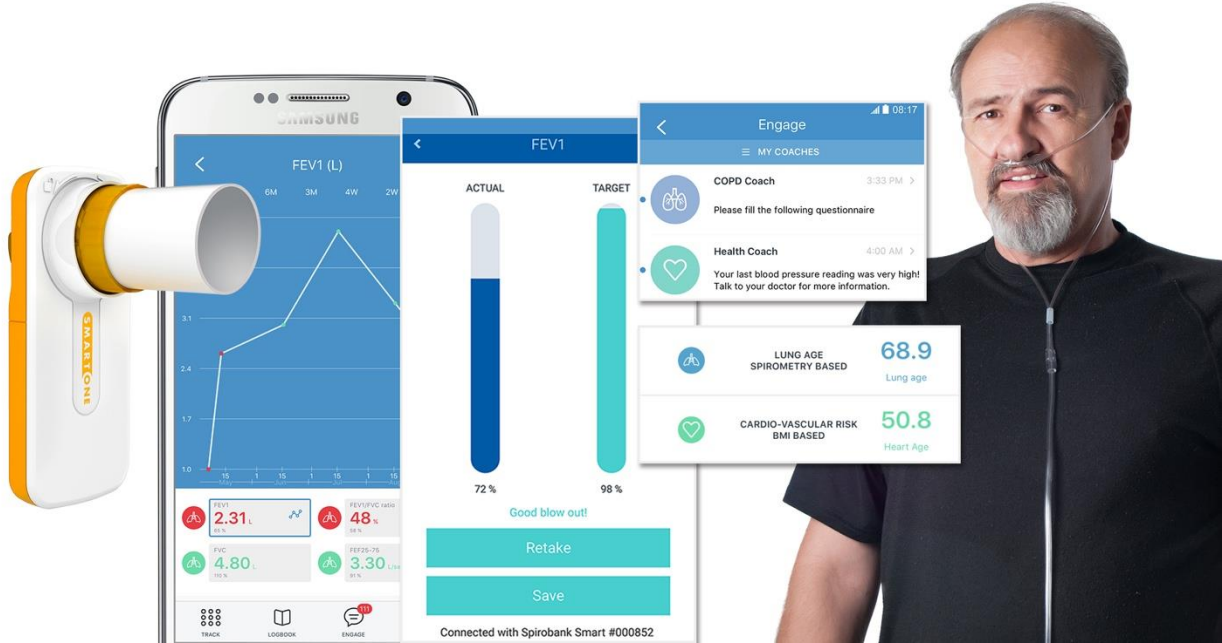


Figure 1 - Mir SmartOne integrated with TactioRPM COPD Solution