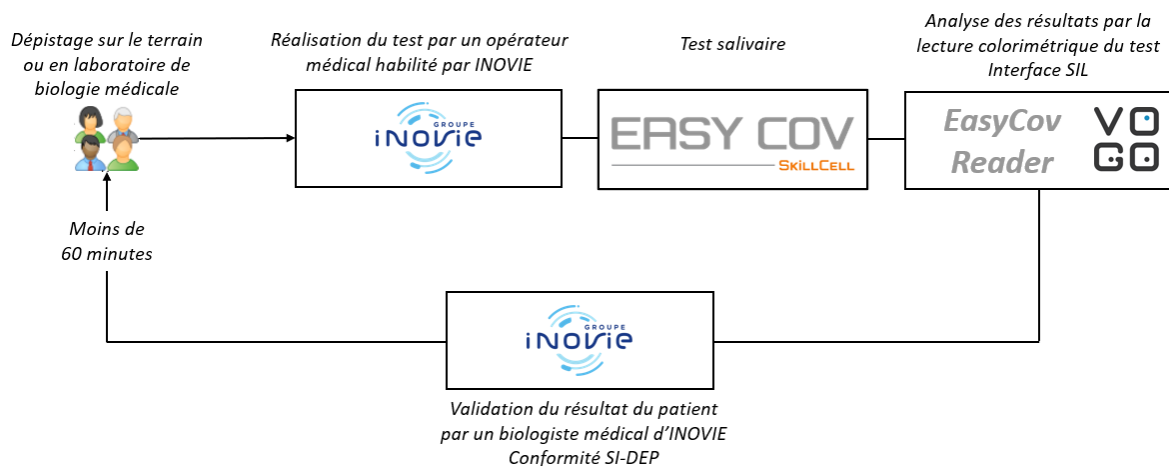


COVID-19 – SKILLCELL, VOGO et INOVIE lancent mi-juin la première solution de dépistage de terrain rapide et intégrée du COVID-19 en France

Après l'annonce de l'entrée en phase d'industrialisation et de commercialisation du test de dépistage salivaire EasyCov (*communiqué de presse du 25 mai 2020*), les membres du consortium SKILLCELL et VOGO signent un partenariat avec le groupe de laboratoires de biologie médicale INOVIE, acteur majeur du diagnostic et du dépistage, pour créer la première solution de dépistage de terrain intégrée du COVID-19 en France. Pour rappel, le test de dépistage salivaire EasyCov, détectant l'ARN viral du SARS-CoV-2, constitue une innovation majeure au sein des dispositifs actuellement disponibles en combinant plusieurs atouts décisifs : rapide (moins de 60 minutes), indolore, délocalisable et massivement déployable.

Dans le cadre de ce partenariat, la solution de dépistage, combinant le test EasyCov et la solution numérique développée par VOGO, sera distribuée et réalisée par INOVIE, sur le terrain ou en laboratoire, selon les besoins exprimés. Une fois le test réalisé par un opérateur médical habilité par INOVIE, le résultat est généré par la lecture colorimétrique du test EasyCov via l'application « EasyCov Reader ». Ce résultat et les données de santé du patient seront renvoyés en moins de 60 minutes après validation par un biologiste médical. Complet et flexible, ce test sera disponible à compter de mi-juin.



INOVIE, acteur incontournable du dépistage nécessaire à la stratégie de déconfinement, basée sur le tryptique « Protéger, tester, isoler », participe activement depuis le début de la crise sanitaire au dépistage du COVID-19. La capacité de dépistage actuelle d'INOVIE représente jusqu'à 20% des tests PCR quotidiennement réalisés en France. Avec les tests

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 27 mai 2020

SKILL CELL
ALCEN



EasyCov qui permettent un diagnostic en moins d'une heure par prélèvement salivaire dans un laboratoire de biologie médicale ou de manière délocalisée par un biologiste médical, INOVIE complète et élargit son offre de dépistage. Le dispositif de biologie délocalisée permettra ainsi à INOVIE d'assurer la réalisation de tests rapides à grande échelle pour mener des campagnes de dépistage sur le terrain, à l'occasion par exemple de compétitions sportives ou de campagnes de contrôle pour les transports ou en entreprise.

Par ailleurs, l'association du test avec un dispositif numérique de dépistage conçu par VOGO constitue un atout majeur pour INOVIE. Grâce à la solution d'analyse automatique des tests et le portail numérique interopérable avec le SIL (Système d'Information du Laboratoire) d'INOVIE, ce partenariat permet de créer une chaîne de dépistage entièrement intégrée et sécurisée répondant aux exigences réglementaires les plus strictes fixées par le ministère de la Santé avec la mise en place du Système d'Information de DEPistage, SI-DEP, outil national visant à informatiser le processus de dépistage.

Alexandra Prioux, Présidente de SKILLCELL, déclare :

« Nous nous réjouissons de ce partenariat de distribution avec INOVIE, acteur reconnu jouant un rôle de premier plan dans le dispositif de dépistage du COVID-19 en France. Cet accord constitue une étape importante pour le consortium qui, en moins de 2 mois, a réussi à lancer une chaîne de dépistage efficace, économique et entièrement intégrée. Cette réussite témoigne de l'excellence du savoir-faire français dans les domaines de l'innovation scientifique et technologique, de la santé et de l'industrie. »

Dr Thomas Hottier, co-dirigeant du groupe INOVIE, commente :

« Avec la signature de cet accord, nous sommes très fiers de participer à la distribution et la réalisation des tests EasyCov sur le territoire français. Les besoins en dépistage augmentent chaque semaine. Intégrer le test de biologie médicale EasyCov à notre dispositif déjà en place a été une évidence pour INOVIE. Ce test associé à un système numérique sécurisé réunit en effet des atouts essentiels et sans équivalents pour démultiplier notre capacité et diversifier notre offre de dépistage : simple, indolore, réalisable en moins de 60 minutes, délocalisable et intégrant la solution VOGO de collecte et de distribution automatisées et rapides des résultats. Nous sommes très enthousiastes de démarrer cette collaboration avec le consortium et d'apporter toute notre expertise médicale au développement et à la réalisation de ces analyses en vue de contribuer à la lutte contre le COVID-19. »

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 27 mai 2020

SKILL CELL
ALCEN



La capacité de production d'environ 200 000 kits EasyCov par semaine est aujourd'hui assurée et pourrait être rapidement élargie pour accompagner la montée en puissance des prises de commandes. Le prix public intégrant l'ensemble des prestations d'INOVIE (intervention des biologistes médicaux, logistique externalisée, réactifs, SAV technique, etc.) sera fixé à un tarif significativement inférieur aux tests PCR (74 euros en moyenne) aujourd'hui sur le marché. Ce prix pourra varier en fonction des conditions du terrain et des prestations effectuées.

Contact presse :

AGENCE PRPA - Danielle Maloubier
danielle.maloubier@prpa.fr
06 24 26 57 90

A propos de EasyCov

Issu des travaux de recherche du laboratoire Sys2Diag du CNRS, EasyCov est un test salivaire réalisable sur le terrain avec une lecture des résultats colorimétrique, le tout en moins

EASY COV
SKILLCELL

d'une heure. Opéré par un professionnel de la santé, il consiste à prélever moins d'1 ml de salive sous la langue du patient. Le prélèvement est déposé successivement dans deux tubes chauffés à 65°, grâce à un système nomade. Une lecture colorimétrique permet ainsi de diagnostiquer la présence du virus chez les patients testés. Une solution digitale permet une lecture et une transmission immédiate des résultats vers les systèmes d'information de santé. Le programme EasyCov est soutenu par la Direction Générale de l'Armement (DGA), l'Agence de l'Innovation de Défense (AID) et la Région Occitanie.

A propos de SKILLCELL

Filiale du groupe ALCEN. SkillCell développe des tests de diagnostic de terrain en plaçant la simplicité au cœur de son approche : tout le monde doit pouvoir utiliser les tests, n'importe où, n'importe quand. Créée en Guadeloupe en 2017, la société est présente à Jarry (Guadeloupe), Paris et Montpellier. L'équipe SkillCell rassemble des experts scientifiques et des industriels expérimentés afin de répondre au mieux aux problématiques médicales et sociétales des tests diagnostiques : fournir des informations pertinentes et de qualité, permettant aux utilisateurs de faire des choix éclairés en toute transparence. Pour plus d'information : www.skillcell-alcen.com

Contact : presse@skillcell-alcen.com

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 27 mai 2020

SKILL CELL
ALCEN



A propos de VOGO (Code ISIN : FR0011532225 - Mnémonique : ALVGO)

VOGO développe, commercialise et distribue des solutions live & replay, audio et vidéo, à destination des spectateurs et des professionnels, au sein des enceintes sportives. Via l'acquisition de Vokkero® en octobre 2019, cette offre vidéo a été enrichie avec l'intégration d'une gamme de systèmes de communication audio reconnus internationalement dans l'univers du sport (plus de 20 disciplines sportives), mais aussi dans les secteurs de l'industrie, des services et de l'entertainment. L'ensemble des technologies du Groupe est protégé par un portefeuille de brevets. VOGO est implanté en France (Montpellier, Paris et Crolles) et sur le continent nord-américain avec un bureau à New-York. Le Groupe est coté depuis novembre 2018 sur le marché Euronext Growth (Code ISIN : FR0011532225 - ALVGO). Pour plus d'information : www.vogo-group.com

Contacts :

ACTIFIN - Relations presse financière
Jennifer Julia
Email : jjullia@actifin.fr

ACTIFIN - Communication financière
Victoire Demeestère / Stéphane Ruiz
Email : vdemeestere@actifin.fr

A propos de INOVIE

Créée en 2010 par des médecins et pharmaciens biologistes, le Groupe INOVIE est un des acteurs majeurs du diagnostic et du dépistage en France, maîtrisant l'intégralité de la biologie médicale et de l'anatomopathologie, avec son réseau de 26 laboratoires multi-sites. Forts d'un ancrage de près de 400 sites de proximité répartis sur l'ensemble du territoire français, le groupe INOVIE est le numéro 2 de la biologie de routine et le numéro 3 en biologie spécialisée, avec 50 plateaux techniques, au service de plus de 50.000 patients par jour. INOVIE réalise des analyses spécialisées avec ses pôles d'expertises couvrant les domaines de la biologie moléculaire et de la génomique (IMAGENOME), du diagnostic et du traitement de l'infertilité (INOVIE FERTILITE), de l'analyse biologique vétérinaire (INOVIE VET), et de l'anatomopathologie (INOPATH). Le groupe est présent également à l'international via ses filiales au moyen orient (INOVIE MENA) et en Afrique (INOVIE AFRICA). Pour plus d'information : www.inovie.fr

Contacts :

INOVIE - Service communication
Floriane Moine
Email : floriane.moine@inovie.fr

AGENCE PRPA - Relations presse
Danielle Maloubier
Email : danielle.maloubier@prpa.fr
Tel : 06 24 26 57 90