

Novacyt S.A.
(« Novacyt », la « Société » ou le « Groupe »)

Résultats préliminaires pour l'année 2024

Paris, France, et Manchester, Royaume-Uni - 30 janvier 2025 - Novacyt (EURONEXT GROWTH : ALNOV ; AIM : NCYT), société internationale de diagnostic moléculaire disposant d'un large portefeuille de technologies et de services intégrés, annonce une mise à jour non audité de ses résultats pour l'exercice clos le 31 décembre 2024 (« exercice 2024 »), une période qui a consolidé et positionné l'entreprise pour une croissance à long terme, entraînant une réduction de la base de coûts du Groupe et une rationalisation des produits et des services.

Mise à jour financière

- Le chiffre d'affaires statutaire non audité du groupe pour l'exercice 2024 devrait s'élever à environ 19,6 millions de livres sterling (exercice 2023* : 10,6 millions de livres sterling)
 - soit une croissance de 85 % en glissement annuel, grâce à l'acquisition de Yourgene Health (« Yourgene »)
- Yourgene : chiffre d'affaires de 15,3 millions de livres pour l'exercice 2024 (exercice 2023 : 16,4 millions de livres en excluant les ventes de COVID sur une base pro forma)
 - reflétant une réduction des revenus des services de dépistages prénataux non invasifs (DPNI) suite à la cession de Taïwan, ainsi qu'une réduction des revenus de séquençage provenant d'un client important
- Yourgene a enregistré une croissance soutenue tant dans le domaine clinique que dans celui de l'instrumentation :
 - La santé génésique progresse de 26 % par rapport à l'année précédente sur une base pro forma
 - Les consommables de Ranger[®] Technology (« Ranger ») ont augmenté de 13 % par rapport à l'année précédente sur une base pro forma
- Primer Design est resté globalement stable en glissement annuel (en excluant les ventes de COVID), réalisant un chiffre d'affaires de 4,3 millions de livres sterling pour l'exercice 2024, ce qui a permis d'enrayer la récente baisse du chiffre d'affaires en glissement annuel
- La situation de trésorerie au 31 décembre 2024 atteignait 30,5 millions de livres sterling (30 juin 2024 : 32,9 millions de livres sterling), et le Groupe demeure exempt de dettes.

**exclut tout chiffre d'affaires de Yourgene avant l'acquisition (8 septembre 2023) et supprime le chiffre d'affaires d'IT-IS International conformément à la norme IFRS 5*

Progrès commerciaux

Clinique

Le Groupe s'attend à une croissance de 26 % [sur une base pro forma] de son activité de santé génésique, en raison du fort engouement pour ses produits en Australie, suite à un processus de remboursement à l'échelle nationale accordé par le gouvernement australien. Pour ses clients dans le domaine des technologies DPNI, Novacyt continue de renforcer sa position concurrentielle sur le marché du DPNI grâce à des mises à niveau du flux de travail DPNI IONA Nx, qui peut désormais traiter deux fois plus

d'échantillons en une seule fois par rapport aux méthodes précédentes. En octobre 2024, Novacyt a organisé à Paris sa réunion des utilisateurs du DPNI IONA Nx, qui a permis de recueillir des informations précieuses sur les clients afin d'élaborer les futures feuilles de route du DPNI. L'équipe commerciale a également travaillé en étroite collaboration avec son premier client de flux de travail DPNI, Genetix en Colombie, pour le lancement commercial de son offre de services DPNI dans les cliniques de la région. En outre, l'équipe commerciale a soutenu un nouveau client du DPNI en organisant une manifestation de lancement et un événement de sensibilisation au Kazakhstan afin de stimuler la demande clinique dans les cliniques et les hôpitaux locaux.

Le Groupe a également développé des capacités d'analyse supplémentaires, dans un premier temps en tant qu'outil de recherche uniquement, afin d'élargir l'offre de Novacyt en matière de DPNI, y compris l'analyse de variation du nombre de copies (« CNV ») pour le flux de travail DPNI IONA Nx, afin de répondre à l'évolution des besoins du marché de quelques clients européens des laboratoires de l'entreprise. L'outil de recherche devrait être lancé dans le courant du mois et fait l'objet d'une demande de certification IVDR pour l'année prochaine.

En décembre 2024, le Groupe a lancé un kit de différenciation du clade mpox (variole simienne) qui est utilisé pour la surveillance et le contrôle, plutôt que pour la détection effective de la variole simienne dans les échantillons de patients. En raison de la nature concurrentielle du marché des tests mpox, ce nouveau kit de différenciation permet à Novacyt de fournir une proposition de valeur unique à un segment de clientèle spécifique qui examine les tendances mpox. Comme indiqué dans les résultats intermédiaires du Groupe en septembre 2024, bien qu'il y ait des ventes des deux tests mpox de Novacyt, elles ne sont pas significatives et le Groupe ne s'attend pas à ce que cela change à court terme.

Instrumentation

Novacyt s'attend à une croissance de 13 % pour ses consommables Ranger en glissement annuel, ce qui sera bénéfique pour la marge brute du Groupe. Cette trajectoire positive devrait se poursuivre car le Groupe envisage de lancer cette année une nouvelle plateforme technologique Ranger pour les clients réalisant du séquençage à longue lecture, et la Société travaille actuellement sur les plans de mise sur le marché et de lancement commercial des produits.

RUO (outil de recherche)

En novembre 2024, le Groupe a lancé deux nouveaux tests multiplex pour les maladies gastro-intestinales chez les chiens et les chats, fournissant aux vétérinaires des résultats en moins de trois heures, ce qui permet d'obtenir plus rapidement des résultats plus complets et de garantir un traitement plus rapide. L'ajout de ces tests aux plus de 200 tests du portefeuille existant de Primer Design témoigne de l'engagement du Groupe à être à l'avant-garde des besoins émergents en matière de diagnostic. Le Groupe s'efforce actuellement de renforcer son accès au marché pour le portefeuille Primer Design, en développant une plateforme de commerce électronique et en optimisant son réseau de distribution en vue de la croissance.

Mise à jour sur la réglementation et la R&D

Le dernier test soumis à BSI pour obtenir l'accréditation IVDR est le test Yourgene® QST*R Base ; l'examen progresse bien et le Groupe prévoit d'informer le marché dans les mois à venir des résultats de l'examen.

Les équipes mondiales de R&D de Novacyt ont été récemment renforcées afin que le Groupe dispose des compétences et des capacités nécessaires au lancement de nouveaux produits dans les années à venir. Le Groupe a récemment investi dans la recherche et le développement afin de soutenir une gamme passionnante de nouveaux produits en cours de développement en vue de soutenir ses plans de croissance organique.

Mise à jour opérationnelle

Les changements proposés concernant l'organisation opérationnelle de la Société sont maintenant finalisés, le Groupe ayant achevé son processus de consultation sur la fermeture de son site d'Eastleigh et ayant entamé le processus de relocalisation de l'activité Primer Design sur le site du groupe à Manchester, en exploitant la capacité existante du Groupe et en créant un centre d'excellence opérationnelle. Le Groupe a également achevé avec succès le processus de transfert de toutes les installations de fabrication de l'instrumentation et des consommables Ranger® du site de fabrication de Yourgene Health Canada au site de la Société à Manchester. La fermeture du site IT-IS de Stokesley, annoncée précédemment, est maintenant achevée et 16 lignes de produits d'instrumentation ont été abandonnées dans le cadre de cette consolidation et de cette rationalisation. Le Groupe reste en bonne voie pour réaliser les 3 millions de livres sterling d'améliorations annuelles de l'EBITDA annoncées précédemment grâce aux diverses activités de consolidation des sites, une fois qu'elles seront toutes terminées, en plus des 5 millions de livres sterling d'économies de coûts liées à la synergie de l'acquisition de Yourgene Health.

Résultats finaux

Le Groupe prévoit de présenter ses résultats annuels pour l'exercice clos le 31 décembre 2024 au cours du mois d'avril 2025.

Lyn Rees, directeur général de Novacyt, a réagi à la mise à jour commerciale en ces termes : « *Bien que nous soyons particulièrement concentrés sur la réduction des coûts, la consolidation et la rationalisation des produits et des services au cours de l'année, je suis également très heureux de constater les progrès réalisés dans l'ensemble du Groupe, en particulier la croissance de notre activité de santé génésique. En dépit de la prudence qui a caractérisé les achats d'instruments au cours de l'année, nous avons également constaté une croissance soutenue des ventes de consommables Ranger, soulignant la force et l'utilité de notre technologie Ranger, et nous espérons observer une amélioration du marché des nouveaux achats d'équipement au cours de l'exercice 2025. Nous disposons désormais d'une base solide, notamment d'un chiffre d'affaires élevé qui nous permettra de nous développer, et nous sommes impatients de présenter notre stratégie de croissance globale dans le courant de l'année.* »

Cette annonce contient des informations privilégiées au sens de l'article 7 du règlement (UE) 596/2014.

Personnes à contacter

Novacyt SA	https://novacyt.com/investors
Lyn Rees, directeur général	Via Walbrook PR
Steve Gibson, directeur financier	

SP Angel Corporate Finance LLP (conseiller et courtier désigné)	+44 (0)20 3470 0470
Matthew Johnson/Charlie Bouverat (financement d'entreprise) Vadim Alexandre/Rob Rees (courtage d'entreprise)	
Deutsche Numis (courtier associé)	+44 (0)20 7260 1000
Freddie Barnfield/Duncan Monteith/Michael Palser	
Allegra Finance (listing sponsor français)	+33 (1) 42 22 10 10
Rémi Durgetto/Yannick Petit	r.durgetto@allegrafinance.com / y.petit@allegrafinance.com
Walbrook PR (relations publiques financières et relations investisseurs financiers)	+44 (0)20 7933 8780 ou novacyt@walbrookpr.com
Paul McManus / Lianne Applegarth	+44 (0)7980 541 893 / +44 (0)7584 391 303
Phillip Marriage/Alice Woodings	+44 (0)7867 984 082/+44 (0)7407 804 654

À propos du Groupe Novacyt (www.novacyt.com)

Novacyt est une société internationale de diagnostic moléculaire qui propose un large portefeuille de technologies et de services intégrés, principalement axés sur la médecine génomique. La société développe, fabrique et commercialise une gamme de tests et d'instruments moléculaires fournissant des flux de travail et des services qui rendent possibles des solutions de bout en bout transparentes, de l'échantillon au résultat, dans plusieurs secteurs, notamment la santé humaine, la santé animale et l'environnement.

La société est scindée en trois secteurs d'activité :

Clinique	Un large portefeuille de produits, de flux de travail et de services de diagnostic clinique <i>in vitro</i> humain axé sur trois domaines thérapeutiques : <ul style="list-style-type: none"> • Santé génésique : DPNI, fibrose kystique et autres tests rapides d'aneuploïdie • Médecine de précision : test de génotypage DPYD • Maladies infectieuses : Winterplex, panel PCR multiplex pour les infections respiratoires hivernales
Instrumentation	Portefeuille de plateformes de préparation d'échantillons d'ADN à sélection de taille de nouvelle génération et de machines PCR rapides, comprenant : <ul style="list-style-type: none"> • Technologie Ranger® : technologie automatisée de préparation d'échantillons d'ADN et d'enrichissement des cibles • genesig q16 et q32 : instruments de PCR quantitative en temps réel (qPCR)
Utilisation à des fins de recherche uniquement	Gamme de services destinés au secteur des sciences de la vie : <ul style="list-style-type: none"> • Conception, fabrication et fourniture de tests qPCR et de flux de travail haute performance pour une utilisation dans les domaines de la santé humaine, de

	<p>l'agriculture, de la médecine vétérinaire et de l'environnement, afin de soutenir les organisations de santé mondiales et l'industrie de la recherche</p> <ul style="list-style-type: none">• Services de recherche pharmaceutique : séquençage du génome entier (WGS)/séquençage de l'exome entier (WES)
--	--

Le siège de Novacyt se situe au Vésinet en France. La Société a des bureaux au Royaume-Uni (à Eastleigh et Manchester), à Singapour, aux États-Unis et au Canada, et elle est présente dans plus de 65 pays. La société est cotée sur le marché AIM de la Bourse de Londres (« NCYT ») et sur le marché Euronext Growth de la Bourse de Paris (« ALNOV »).

Pour en savoir plus, veuillez consulter notre site web : www.novacyt.com

This information is provided by RNS, the news service of the London Stock Exchange. RNS is approved by the Financial Conduct Authority to act as a Primary Information Provider in the United Kingdom. Terms and conditions relating to the use and distribution of this information may apply. For further information, please contact rns@lseg.com or visit www.rns.com.