

# NOVACYT

Novacyt S.A.  
("Novacyt", the "Company" or the "Group")

## Avis de seconde convocation à l'Assemblée Générale Annuelle

Paris, France, et Eastleigh et Manchester, Royaume-Uni – 26 juin 2024 - Novacyt S.A. (EURONEXT GROWTH: ALNOV; AIM: NCYT), société internationale de diagnostic moléculaire disposant d'un large portefeuille de technologies et de services intégrés, annonce que son assemblée générale annuelle (l'"Assemblée"), qui devait avoir lieu plus tôt dans la journée, a été reprogrammée et se tiendra exclusivement par visioconférence le jeudi 18 juillet à 14 heures (heure de Paris) / 13 heures (heure de Londres).

Pour être valide, l'Assemblée nécessite un nombre suffisant de votes des actionnaires pour constituer un quorum afin que celle-ci soit tenue de manière valable et conformément au droit des sociétés français. Ce seuil n'a pas été atteint et, conformément à l'article 19 des statuts de Novacyt, l'Assemblée a été reprogrammée.

L'ordre du jour restera le même que lors de la première convocation et l'Assemblée sera composé de résolutions ordinaires et extraordinaires.

Les actionnaires peuvent s'inscrire à l'AGA et accéder à la plateforme de réunion en ligne en se rendant à l'adresse suivante <https://reg.lumiengage.com/novacyt-sa-agm-2024/novacytagm2024/Site/Register>. Les inscriptions devront être accompagnées d'une preuve de détention d'actions.

Les formulaires de procuration déjà remplis et déposés et les votes émis par voie électronique pour la première assemblée restent valables pour toutes les assemblées convoquées à l'avenir et avec le même ordre du jour (art. R. 225-77 du code du commerce français). Tous les détails complets concernant les dates relatives au vote seront communiqués en temps voulu.

### Contacts

#### **Novacyt SA**

Lyn Rees, Directeur Général  
Steve Gibson, Directeur Financier

<https://novacyt.com/investors>

Via Walbrook PR

#### **SP Angel Corporate Finance LLP (Nominated Adviser and Broker)**

Matthew Johnson / Charlie Bouverat (Corporate Finance)  
Vadim Alexandre / Rob Rees (Corporate Broking)

+44 (0)20 3470 0470

#### **Deutsche Numis (Joint Broker)**

Freddie Barnfield / Duncan Monteith / Michael Palser

+44 (0)20 7260 1000

#### **Allegra Finance (French Listing Sponsor)**

Rémi Durgetto / Yannick Petit

[r.durgetto@allegrafinance.com](mailto:r.durgetto@allegrafinance.com) / [y.petit@allegrafinance.com](mailto:y.petit@allegrafinance.com)

+33 (1) 42 22 10 10

#### **Walbrook PR (Financial PR & IR)**

Stephanie Cuthbert / Paul McManus /  
Phillip Marriage / Alice Woodings

+44 (0)20 7933 8780 or [novacyt@walbrookpr.com](mailto:novacyt@walbrookpr.com)

+44 (0)7796 794 663 / +44 (0)7980 541 893

+44 (0)7867 984 082 / +44 (0)7407 804 654

### **À propos du Groupe Novacyt** ([www.novacyt.com](http://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 d'analyses et d'instruments moléculaires fournissant des flux de travail et des services

qui proposent 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 :

- |   |   |
|---|---|
| <b>Clinique</b>                                       | 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"><li>• Santé reproductive : NIPT, fibrose kystique et autres tests rapides d'aneuploïdie</li><li>• Médecine de précision : Test de génotypage DPYD</li><li>• Maladies infectieuses : Winterplex, panel PCR multiplex pour les infections respiratoires hivernales</li></ul>   |
| <b>Instrumentation</b>                                | 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"><li>• Technologie Ranger® : technologie automatisée de préparation d'échantillons d'ADN et d'enrichissement des cibles</li><li>• MyGo : instruments de PCR quantitative en temps réel (qPCR)</li></ul>  |
| <b>Utilisation à des fins de recherche uniquement</b> | Gamme de services destinés au l'industrie des sciences de la vie : <ul style="list-style-type: none"><li>• 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 l'agriculture, de la médecine vétérinaire et de l'environnement, afin de soutenir les organisations de santé mondiales et l'industrie de la recherche</li><li>• Services de recherche pharmaceutique : séquençage du génome entier (WGS) / séquençage de l'exome entier (WES)</li></ul> |

Le siège de Novacyt se situe à Vélizy-Villacoublay en France. La société possède des bureaux au Royaume-Uni (à Stokesley, Eastleigh et Manchester), à Taipei, 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](http://www.novacyt.com)