

**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**

<b>Novacyt SA</b>	<a href="https://novacyt.com/investors">https://novacyt.com/investors</a>
Lyn Rees, Directeur Général	<b>Via Walbrook PR</b>
Steve Gibson, Directeur Financier	

<b>SP Angel Corporate Finance LLP (Nominated Adviser and Broker)</b>	+44 (0)20 3470 0470
Matthew Johnson / Charlie Bouverat (Corporate Finance)	
Vadim Alexandre / Rob Rees (Corporate Broking)	

<b>Deutsche Numis (Joint Broker)</b>	+44 (0)20 7260 1000
Freddie Barnfield / Duncan Monteith / Michael Palser	

<b>Allegra Finance (French Listing Sponsor)</b>	+33 (1) 42 22 10 10
Rémi Durgetto / Yannick Petit	<a href="mailto:r.durgetto@allegrafinance.com">r.durgetto@allegrafinance.com</a> / <a href="mailto:y.petit@allegrafinance.com">y.petit@allegrafinance.com</a>

**Walbrook PR (Financial PR & IR)** +44 (0)20 7933 8780 or novacyt@walbrookpr.com  
 Stephanie Cuthbert / Paul McManus / +44 (0)7796 794 663 / +44 (0)7980 541 893  
 Phillip Marriage / Alice Woodings +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)

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](mailto:rns@lseg.com) or visit [www.rns.com](http://www.rns.com).