

EVOTEC ERHÄLT 23,8 MIO. \$ ZUR BETEILIGUNG AM GLOBALEN KAMPF GEGEN TUBERKULOSE

- ▶ *DIE BILL & MELINDA GATES FOUNDATION UNTERSTÜTZT EVOTEC MIT EINER FÖRDERUNG IN HÖHE VON 23,8 MIO. \$, UM EINE DATENBASIS ZUR AUSWAHL DER BESTEN WIRKSTOFFKOMBINATIONEN FÜR KLINISCHE PHASE II-STUDIEN ZU GENERIEREN*
- ▶ *TUBERKULOSE IST DIE HÄUFIGSTE TODESURSACHE DURCH INFESTIONSKRANKHEITEN WELTWEIT*
- ▶ *FÜNFJÄHRIGE PARTNERSCHAFT FOKUSSIERT AUF DIE ENTWICKLUNG NEUER BEHANDLUNGSREGIME ZUR REDUZIERUNG DER BEHANDLUNGSDAUER UND ZUR ÜBERWINDUNG VON RESISTENZEN GEGEN BESTEHENDE THERAPIEFORMEN*

Hamburg, 10. Juni 2019: Evotec SE (Frankfurter Wertpapierbörse: EVT, MDAX/TecDAX, ISIN: DE0005664809) gab heute bekannt, dass das Unternehmen eine fünfjährige Partnerschaft mit der Bill & Melinda Gates Foundation eingegangen ist, um neue, wirksamere Behandlungsregime für Tuberkulose („TB“) zu finden. TB ist eine ernste Bedrohung für die Weltgesundheit und eine der am häufigsten tödlich verlaufenden Infektionen weltweit. Momentan besteht die Standard-Behandlung aus einer Kombination von vier Wirkstoffen, die mindestens sechs Monate lang unter direkter Beobachtung verabreicht werden. Die Therapie von resistenten Formen der Erkrankung nimmt jedoch deutlich längere Zeit in Anspruch.

Evotec wird von der Gates Foundation eine Fördersumme von etwa 23,8 Mio. \$ über einen Zeitraum von bis zu fünf Jahren erhalten. Das Hauptziel der Förderung ist es, standardisierte und hochqualitative präklinische Daten für die Auswahl und die weitere Entwicklung von Wirkstoffkombinationen zu generieren. Dieses neue Behandlungsregime soll sicherer, schneller und wirksamer sein als die aktuelle Standardbehandlung. Mit dieser neuen Förderung durch die Bill & Melinda Gates Foundation ist Evotec einmal mehr als wichtiger Partner ausgewählt worden, der Stiftungen wie CHDI, die Michael J. Fox Foundation und die Mark Foundation bei der wissenschaftlichen Umsetzung und Entwicklung neuer Strategien gegen komplexe, seltene und schwer behandelbare Krankheiten unterstützt.

Dr. Werner Lanthaler, Chief Executive Officer von Evotec, kommentierte:

„Wir fühlen uns geehrt, die Bill & Melinda Gates Foundation im Kampf gegen

Tuberkulose, eine der tödlichsten Infektionskrankheiten der Welt, unterstützen zu dürfen. Wir sind zuversichtlich, dass dieser gemeinschaftliche, internationale Ansatz mit unserem Beitrag an hochqualitativer industrieller Infrastruktur und einer innovativen Methodologie die bestmögliche Ausgangsposition ist, um deutliche Verbesserungen für die vielen TB-Patienten auf der Welt zu erreichen.“

Über Tuberkulose

Tuberkulose („TB“) ist eine durch die Luft übertragene Infektionskrankheit, die am häufigsten durch Mycobacterium tuberculosis-Bakterien („MTB“) verursacht wird. Die Krankheit betrifft häufig die Lunge, kann sich aber auch auf andere Körperteile ausbreiten. Tuberkulose zählt zu den Infektionskrankheiten, die für besonders viele Todesfälle verantwortlich sind, und ist eine der zehn häufigsten Todesursachen weltweit. Im Jahr 2017 erkrankten 10 Millionen Menschen an TB, 1,6 Millionen starben an der Krankheit. Kleinkinder sind von der Krankheit unverhältnismäßig stark betroffen. Schätzungsweise eine Million Kinder erkrankten 2017 an TB, bei 230.000 von ihnen verlief die Krankheit tödlich. Zudem ist TB eine der Haupttodesursachen für Menschen mit HIV, von denen 2017 etwa 300.000 an der Kombination aus HIV und TB starben. Insbesondere multiresistente TB („MDR-TB“), bei der konservative Therapien nicht anschlagen, stellt die öffentliche Gesundheit vor besondere Herausforderungen. Die Weltgesundheitsorganisation („WHO“) schätzt, dass es im Jahr 2017 558.000 neue Fälle mit Resistenz gegen Rifampicin gab, das wirksamste „First-Line“-Medikament, von denen 82% MDR-TB waren. Durch die jahrelange unzureichende Diagnose und Behandlung sind diese arzneimittelresistenten Tuberkulosearten schwieriger zu behandeln und kostspieliger, was den dringenden Bedarf an neuen, besseren und schneller wirkenden Therapien weiter verdeutlicht.

ÜBER DIE BILL & MELINDA GATES FOUNDATION

Die Bill & Melinda Gates Foundation steht für ihre Überzeugung ein, dass jedes Leben gleichwertig ist, und hilft allen Menschen, ein gesundes und produktives Leben zu führen. Ihr Ziel für die Menschen in Entwicklungsländern ist es, ihre Gesundheit zu verbessern und ihnen die Chance zu geben, sich aus Hunger und extremer Armut zu befreien. In den USA soll sichergestellt werden, dass alle Menschen - insbesondere diejenigen mit den geringsten finanziellen Möglichkeiten - Zugang zu den Möglichkeiten haben, die sie für den Erfolg in Schule und Leben benötigen. Die Stiftung hat ihren Sitz in Seattle, Washington, USA und wird von CEO Sue Desmond-Hellmann und Co-Vorsitzender William H. Gates Sr. unter der Leitung von Bill und Melinda Gates und Warren Buffett geführt.

Medienkontakt Bill & Melinda Gates Foundation

Kitty.Harding@gatesfoundation.org

V: +1.206.726.7179

M: +1 203.641.0003

ÜBER EVOTEC SE

Evotec ist ein Wirkstoffforschungs- und -entwicklungsunternehmen, das in Forschungsallianzen und Entwicklungspartnerschaften mit führenden Pharma- und Biotechnologieunternehmen, akademischen Einrichtungen, Patientenorganisationen und Risikokapitalgesellschaften innovative Ansätze zur Entwicklung neuer pharmazeutischer Produkte zügig vorantreibt. Wir sind weltweit tätig und unsere mehr als 2.600 Mitarbeiter bieten unseren Kunden qualitativ hochwertige, unabhängige und integrierte Lösungen im Bereich der Wirkstoffforschung und -entwicklung an. Dabei decken wir alle Aktivitäten vom Target bis zur klinischen Entwicklung ab, um dem Bedarf der Branche an Innovation und Effizienz in der Wirkstoffforschung und -entwicklung begegnen zu können (EVT Execute). Durch das Zusammenführen von erstklassigen Wissenschaftlern, modernsten Technologien sowie umfangreicher Erfahrung und Expertise in wichtigen Indikationsgebieten wie zum Beispiel neuronalen Erkrankungen, Diabetes und Diabetesfolgeerkrankungen, Schmerz und Entzündungskrankheiten, Onkologie, Infektionskrankheiten, Atemwegserkrankungen und Fibrose ist Evotec heute einzigartig positioniert. Auf dieser Grundlage hat Evotec ihre Pipeline bestehend aus ca. 100 co-owned Programmen in klinischen, präklinischen und Forschungsphasen aufgebaut (EVT Innovate). Evotec arbeitet in langjährigen Allianzen mit Partnern wie Bayer, Boehringer Ingelheim, Celgene, CHDI, Novartis, Novo Nordisk, Pfizer, Sanofi, Takeda, UCB und weiteren zusammen. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage www.evotec.com und folgen Sie uns auf Twitter [@Evotec](https://twitter.com/Evotec).

ZUKUNFTSBEZOGENE AUSSAGEN

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte vorausschauende Angaben, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Derartige vorausschauende Aussagen stellen weder Versprechen noch Garantien dar, sondern sind abhängig von zahlreichen Risiken und Unsicherheiten, von denen sich viele unserer Kontrolle entziehen, und die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denen abweichen, die in diesen zukunftsbezogenen Aussagen in Erwägung gezogen werden. Wir übernehmen ausdrücklich keine Verpflichtung, vorausschauende Aussagen hinsichtlich geänderter Erwartungen der Parteien oder hinsichtlich neuer Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen diese Aussagen beruhen, öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren.