



## **Vivoryon Therapeutics AG veröffentlicht am 26. März 2020 die Ergebnisse des Geschäftsjahres 2019**

**HALLE (SAALE) / MÜNCHEN, Deutschland, 19. März 2020** – Vivoryon Therapeutics AG (Euronext Amsterdam: VVY, ISIN DE0007921835), wird am Donnerstag, 26. März 2020, seine Ergebnisse des Geschäftsjahres 2019 veröffentlichen. Vivoryon Therapeutics wird dafür eine öffentlich zugängliche Telefonkonferenz mit Webcast (in englischer Sprache) abhalten. Die Ergebnisse des Geschäftsjahres 2019 werden auf der Internetseite des Unternehmens ([www.vivoryon.com/investors-news/financial-information/](http://www.vivoryon.com/investors-news/financial-information/)) zum Download zur Verfügung stehen.

### **Details zum Telefonkonferenz**

Datum: Donnerstag, 26. März 2020

Uhrzeit: 15:00 Uhr MEZ / 10:00 Uhr EDT

*Zugangscode: 68603233#*

Deutschland: +49 69 201 744 220

UK: +44 203 009 2470

USA: +1 877 423 0830

### **Details zum Webcast**

Ein Live-Webcast sowie die Präsentation werden auf ([www.vivoryon.com/investors-news/financial-information/](http://www.vivoryon.com/investors-news/financial-information/)) zur Verfügung gestellt.

###

### **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

#### **Vivoryon Therapeutics AG**

Dr. Ulrich Dauer, CEO

Email: [contact@vivoryon.com](mailto:contact@vivoryon.com)

#### **Trophic Communications**

Gretchen Schweitzer / Joanne Tudorica

Tel: +49 172 861 8540 / +49 176 2103 7191

Email: [Trophic@vivoryon.com](mailto:Trophic@vivoryon.com)



### **Weiterführende Informationen:**

#### **Über Vivoryon Therapeutics AG**

Mit mehr als 20 Jahren einzigartigem Wissen über die Identifizierung posttranslationaler modifizierender Enzyme, die eine entscheidende Rolle bei der Auslösung und dem Fortschreiten von Krankheiten spielen, hat Vivoryons wissenschaftliche Expertise den Aufbau einer Discovery- und Entwicklungsplattform für niedermolekulare Therapeutika ermöglicht. Nachdem das Unternehmen auf der Basis dieser Plattform mit der Entwicklung eines neuartigen Therapeutikums für Typ-2-Diabetes Erfolge erzielt hat, treibt es seinen führenden Kandidaten PQ912 in der Alzheimer-Erkrankung und sein gesamtes Portfolio an QPCT und QPCTL Inhibitoren in der Onkologie und anderen Indikationen voran.

[www.vivoryon.com](http://www.vivoryon.com)

#### ***In die Zukunft gerichtete Aussagen***

*Die in dieser Pressemitteilung vorgestellten Informationen enthalten in die Zukunft gerichtete Aussagen, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Die hierin enthaltenen in die Zukunft gerichteten Aussagen beruhen auf den Einschätzungen der Vivoryon Therapeutics AG zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Diese in die Zukunft gerichteten Aussagen stellen keine Versprechen oder Garantien dar, sondern unterliegen einer Vielzahl von Risiken und Unsicherheiten, von denen etliche außerhalb unseres Einflusses liegen und die zu Ergebnissen führen könnten, die erheblich von denen abweichen, die in den in die Zukunft gerichteten Aussagen bedacht wurden. Wir lehnen ausdrücklich jede Verpflichtung oder Zusage ab, Aktualisierungen oder Überarbeitungen dieser Aussagen zu veröffentlichen, um die Veränderungen unserer Erwartungen oder der Ereignisse, Bedingungen oder Umstände, auf denen eine solche Aussage beruht, widerzuspiegeln.*