



ABIVAX präsentiert in Plenarsitzung auf der 8. internationalen Konferenz über „HIV Persistence During Therapy“

***Workshop gilt als Referenzveranstaltung für HIV Reservoirs &
Eliminierungsstrategien***

***Daten bestätigen die Ergebnisse aus einer früheren Studie, dass der antivirale
HIV-Wirkstoff ABX464 das HIV-DNA-Reservoir in CD4+ T-Zellen verringert***

***Präsentation neuer Daten zur entzündungshemmenden Wirkung von ABX464
im Darmgewebe***

Paris, 07. Dezember 2017, 8:00 Uhr MEZ - ABIVAX (Euronext Paris: FR0012333284 - ABVX), ein Biotechnologie-Unternehmen, welches das Immunsystem nutzt, um eine funktionelle Heilung für HIV sowie Behandlungen für entzündliche/autoimmune Erkrankungen und Krebs zu entwickeln, gibt heute bekannt, dass das Unternehmen auf der 8. Internationalen Konferenz zur HIV Persistenz während der Behandlung (*8. International Conference on „HIV Persistence During Therapy“*) präsentieren wird. Die Konferenz findet vom 12. – 15. Dezember im Marriott Biscayne Bay Resort in Miami, Florida, USA, statt.

Die Präsentation von Dr. Ross Cranston, M.D., vom Irsi Caixa AIDS-Forschungsinstituts in Barcelona, Spanien, ist für Freitag, den 15. Dezember 2017, 17:00 Uhr MEZ (11:00 Uhr EST) geplant.

Im Mittelpunkt der Präsentation von Dr. Cranston wird die klinische Phase-2a-Studie ABX464-005 von ABIVAX mit seinem antiviralen Leitwirkstoffkandidaten ABX464 stehen. ABX464 hat bereits in klinischen Studien gezeigt, dass es das latente virale HIV-Reservoir reduzieren kann. Neue Daten aus der laufenden klinischen Phase-2a-Studie zeigen das Sicherheits-, pharmakokinetische und pharmakodynamische Profil von ABX464. **Dr. Cranston sagte:** *"Diese Daten bestätigen die Fähigkeit von ABX464, die virale DNA zu reduzieren und zeigen die gute Verträglichkeit des Wirkstoffkandidaten für Patienten. Diese Ergebnisse sind sehr vielversprechend und unterstreichen das Potenzial von ABX464."*

Jean-Marc Steens, M.D., Chief Medical Officer von ABIVAX, fügte hinzu: *"Wir werden neue Daten zur entzündungshemmenden Wirkung von ABX464 im Darmgewebe präsentieren. Diese Daten sind sehr ermutigend und unterstützen die weitere Entwicklung von ABX464 für die Behandlung von HIV und Colitis ulcerosa. Wir freuen uns, dass unsere Ergebnisse in der wissenschaftlichen Gemeinschaft auf so großes Interesse gestoßen sind und schauen einem offenen Dialog über die zukünftige Entwicklung von ABX464 mit Spannung entgegen."*

Über ABIVAX

ABIVAX ist ein innovatives Biotechnologie-Unternehmen, das sich auf das Immunsystems zur Entwicklung neuartiger Therapien zur Behandlung viraler und entzündliche Erkrankungen sowie



Krebs fokussiert hat. ABIVAX verfügt über drei Technologie-Plattformen zur Identifikation von antiviralen Wirkstoffkandidaten, Adjuvantien zur Stimulation der Immunantwort, und polyklonalen Antikörper. ABX464, der am weitesten entwickelte Wirkstoff des Unternehmens, befindet sich zurzeit in Phase II der klinischen Entwicklung zur Validierung seiner Fähigkeit, eine funktionelle Remission von Patienten mit HIV/AIDS induzieren zu können. ABX464 ist ein First-in-Class, oral verabreichtes, antivirales Molekül, das die Replikation des HI-Virus über einen einzigartigen Wirkmechanismus blockiert und zusätzlich eine starke entzündungshemmende Wirkung zeigt, die das Unternehmen zur Zeit im Rahmen einer Phase-2a-Proof-of-Concept-Studie an Patienten mit Colitis ulcerosa weiter untersucht. Darüber hinaus besitzt ABIVAX einen Immunverstärker in der klinischen Entwicklung zur Behandlung von Krebs sowie zahlreiche präklinische Kandidaten gegen eine Reihe zusätzlicher Viren (z.B. Respiratorisches Syncytial Virus (RSV), Influenza und Dengue), von denen einige in den nächsten 18 Monaten in die klinische Entwicklung kommen sollen. ABIVAX ist an der Euronext Paris, Eurolist (Compartment B) gelistet (ISIN: FR0012333284 - Mnémo: ABVX). Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.abivax.com.

Folgen Sie uns auf Twitter [@ABIVAX](https://twitter.com/ABIVAX)

Kontakte

ABIVAX

Finance

Didier Blondel
didier.blondel@abivax.com
+33 1 53 83 08 41

Press Relations Europe

ALIZE RP

Caroline Carmagnol/Aurore Gangloff
abivax@alizerp.com
+33 6 64 18 99 59

Investors

LifeSci Advisors

Chris Maggos
chris@lifesciadvisors.com
+41 79 367 6254

US Media

LifeSci Public Relations

Matt Middleman, M.D.
matt@lifescipublicrelations.com
+1 646 627 8384

Press Relations and Investors Germany

MC Services AG

Anne Hennecke
anne.hennecke@mc-services.eu
+49 211 529 252 22