



ABIVAX IST MIT LATE-BREAKING-ABSTRACT-PRÄSENTATION UND LIVE-INDUSTRY-SYMPOSIUM AUF DER UEG WEEK VIRTUAL 2021 VERTRETEN

Prof. Dr. med. Séverine Vermeire, Ph.D., leitende Prüferin der Phase-2b-Studie mit ABX464 in der Indikation Colitis ulcerosa (CU), wird im Rahmen der Abivax' Late-Breaking-Abstract-Präsentation Ergebnisse der Studie vorstellen
4. Oktober 2021, 10:42 - 10:54 Uhr MESZ

Darüber hinaus veranstaltet Abivax ebenfalls auf der UEG Week Virtual 2021 ein Industrie-Symposium zum Potential von ABX464, die medizinischen Bedürfnisse von Patienten mit CU zu adressieren. Präsentationen werden von den international anerkannten Meinungsführern Prof. Dr. med. Bruce Sands und Prof. Dr. med. William Sandborn gehalten
4. Oktober 2021, 13:00 - 14:00 Uhr MESZ

PARIS, Frankreich, 28. September 2021 – 18:00 Uhr (MESZ) – Abivax SA (Euronext Paris: FR0012333284 - ABVX), ein Biotechnologieunternehmen mit Produkten in der klinischen Entwicklung, das neuartige Therapien entwickelt, die das Immunsystem zur Behandlung von entzündlichen und viralen Erkrankungen sowie Krebs modulieren, lädt alle registrierten UEG-Teilnehmer ein, an der auf der UEG Week Virtual 2021 stattfindenden Abivax Late-Breaking-Abstract-Präsentation sowie am Abivax Live Industry Symposium teilzunehmen. Die UEG Week 2021 findet virtuell vom 3.-5. Oktober 2021 statt und ist einer der weltweit führenden Kongresse für Magen-Darm-Erkrankungen, wie zum Beispiel entzündliche Darmerkrankungen.

Abivax Late-Breaking-Abstract-Präsentation

Abivax' [Late-Breaking-Abstract zu den klinischen Daten seiner ABX464 Phase-2b-Studie in der Indikation CU](#) wurde für die diesjährige UEG Week angenommen und wird von Prof. Dr. med. Séverine Vermeire, leitende Prüferin der Studie, vorgestellt. Im Anschluss an die Präsentation haben die Teilnehmer die Möglichkeit, Fragen zu stellen.

Im Rahmen der mündlichen Präsentation werden zudem erstmals neue Ergebnisse der Phase-2b-Erhaltungsstudie der ersten 101 Patienten veröffentlicht, die die 48-wöchige tägliche Behandlung mit ABX464 abgeschlossen haben.

Abstrakt: #AS-UEG-2021-02909

Session: Late-Breaking Abstracts III: Klinische Studien in der Indikation entzündlichen Darmerkrankungen

Titel: Oral ABX464 QD is efficacious and safe during phase 2b induction and maintenance treatment of ulcerative colitis
(Oral verabreichtes ABX464 QD ist während der Phase-2b-Induktions- und Erhaltungsphase zur Behandlung von Colitis ulcerosa wirksam und sicher)

Zeit: 4. Oktober 2021 – 10:42 - 10:54 Uhr MESZ

Präsentiert von: Prof. Dr. med. Séverine Vermeire, Ph.D., Leiterin des Zentrums für chronisch entzündliche Darmerkrankungen am Universitätsklinikum Leuven in Belgien sowie leitende Prüferin der klinischen Phase-2a- und Phase-2b-Studien mit ABX464 zur Behandlung von CU

Abivax Live Industry Symposium

Das [Symposium findet unter dem Vorsitz von Prof. Dr. med. Bruce Sands](#), M.S. von der Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York City, NY, USA, statt. Im Fokus wird der anhaltende Bedarf an neuen Medikamenten zur



Behandlung von chronisch entzündlichen Darmerkrankungen (CED) stehen, sowie die klinischen Daten aus den Phase-2b-Induktions- und Erhaltungsstudien mit ABX464 in der Indikation CU sowie der neuartige Wirkmechanismus von ABX464.

Im Anschluss an die Präsentation haben die Teilnehmer im Rahmen einer Live-Diskussion die Möglichkeit, Fragen zu stellen.

Titel: ABX464, a novel anti-inflammatory drug-candidate for the treatment of ulcerative colitis (ABX464, ein neuartiger, entzündungshemmender Wirkstoffkandidat zur Behandlung von Colitis ulcerosa)

Zeit: 4. Oktober 2021 – von 13:00 Uhr - 14:00 Uhr MESZ

- Programm:**
- **The continued need to develop novel drugs for ulcerative colitis**
(Der anhaltende Entwicklungsbedarf für neue Medikamente zur Behandlung von Colitis ulcerosa)
Prof. Dr. med. William Sandborn
University of California San Diego School of Medicine und Mitgründer und Chief Medical Officer von Shoreline Biosciences, CA, USA
 - **ABX464 novel mechanism of action: Upregulation of the anti-inflammatory microRNA miR-124**
(ABX464 neuartiger Wirkmechanismus: Hochregulation der Biogenese der entzündungshemmenden microRNA miR-124)
Didier Scherrer, Ph.D.
Vice-President R&D, Abivax, Frankreich
 - **Safety and efficacy of ABX464 in a phase 2b study in ulcerative colitis**
(Sicherheit und Wirksamkeit von ABX464 in einer Phase-2b-Studie zur Behandlung von Colitis ulcerosa)
Prof. Dr. med. Bruce Sands, M.S.
Dr. Burrill B. Crohn Professor of Medicine an der Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York City, NY, USA
 - **Live-Diskussion**

Registrierte Teilnehmer der UEG Week Virtual können sich unter folgendem Link sowohl das Live-Symposium als auch die anschließend bereitgestellte Aufzeichnung der Veranstaltung ansehen:

<https://virtualweek.ueg.eu/symposium/is-10>

Über Abivax (www.abivax.com)

Abivax ist ein Biotechnologieunternehmen mit Produkten in der klinischen Entwicklung, das neuartige Therapien entwickelt, die die physiologischen Entzündungsprozesse und immunologische Reaktionen zur Behandlung von entzündlichen Erkrankungen, Virusinfektionen und Krebs modulieren. Abivax ist an der Euronext Paris, Compartment B (ISIN: FR 0012333284 - Ticker: ABVX) gelistet. Abivax, mit Sitz in Paris und Montpellier, hat zwei Medikamentenkandidaten in der klinischen Entwicklung: ABX464 zur Behandlung schwerer chronisch entzündlicher Erkrankungen und ABX196 zur Behandlung von hepatozellulärem Karzinom. Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.abivax.com.

Folgen Sie uns auf Twitter @ABIVAX_.



Kontakte

Abivax

Communications

Regina Jehle

regina.jehle@abivax.com

+33 6 24 50 69 63

Public Relations France

Actifin

Ghislaine Gasparetto

ggasparetto@actifin.fr

+33 6 21 10 49 24

Investors

LifeSci Advisors

Ligia Vela-Reid

lvela-reid@lifesciadvisors.com

+44 7413 825310

Public Relations France

DGM Conseil

Thomas Roborel de Climens

thomasdeclimens@dgm-conseil.fr

+33 6 14 50 15 84

Press Relations & Investors Europe

MC Services AG

Anne Hennecke

anne.hennecke@mc-services.eu

+49 211 529 252 22

Public Relations USA

Rooney Partners LLC

Jeanene Timberlake

jtiberlake@rooneypartners.com

+1 646 770 8858