

Promethera Biosciences, 아시아 시장 진출을 위한 ITOCHU Corporation의 투자 및 광범위한 전략적 협력을 발표

다가오는 시리즈 D 자금 조달 라운드의 첫 번째 투자자가 1 천만 유로를 투자하여 R&D, BD 뿐 아니라 아시아 의료 네트워크(Medical Network) 전반에서 Promethera 를 폭넓게 지원할 예정입니다.

2019년 1월 2일, 벨기에 몽생귀베르 및 일본 도쿄 - 세포 기반 의약품 및 간 질환에 대한 글로벌 혁신 기업 Promethera Biosciences SA 는 오늘, 일본을 근거로 국제적인 입지와 네트워크를 갖춘 대기업이며 연간 5.5 조 ¥(약 440 억 유로) 이상의 매출액을 달성하는 ITOCHU Corporation 을 통해 1 천만 유로의 전략적 투자를 받기로 했다고 발표했습니다. ITOCHU Corporation 은 2019년 1 분기에 마감 예정인 시리즈 D 라운드의 첫 번째 투자자입니다. 해당 거래를 계기로, ITOCHU Corporation 에너지화학업체 화학 부서에서 의료 비즈니스팀 매니저를 역임하고 있는 Tajio Enoki 씨는 Promethera 이사회에 이사로 참여하게 됩니다.

현재까지 확보된 시리즈 D 라운드에 대한 첫 거래뿐 아니라, Promethera 는 최근까지 회사에 9 천만 유로 이상의 총 인상액을 가져온 기존 투자자 및 투자 예정자에 대해 전환 사채를 발행하여 1,460 만 유로를 확보했습니다.

기존에 있던 주요 기관 및 금융 주주들은 자동 전환 사채 발행에 참여하여 약정을 갱신했고, Promethera 설립자인 Etienne Sokal 박사도 이에 동참했습니다. 채권 투자에 참여한 신규 투자자로는 일본을 근거로 하는 Sosei CVC 와 Beyond Next Ventures, 중국을 기반으로 한 CMBCC Co-High Medical Investment Fund(홍콩), 그리고 Olivier van der Rest, Cyril Janssen, Marc Speeckaert 와 같은 잘 알려진 벨기에 개인 투자자 등이 있습니다.

단순 투자를 넘어, ITOCHU 는 일부 아시아시장에서의 Promethera 제품 개발 및 사업 촉진 전략을 지원할 계획입니다. 이러한 지원 관계의 일환으로, 특정 아시아 시장에서 만성 간기능 장애(Acute on Chronic Liver Failure, ACLF), 비알코올성 지방간염(Non-Alcoholic Steatohepatitis, NASH), 요소회로이상증(Urea Cycle Disorder, UCD)을 대상으로 한 Promethera 의 HepaStem 개발 프로그램 R&D 를 지원할 예정입니다.

"광범위한 아시아 지역에 강한 영향력을 가지고 있는 일본의 일류 대기업 ITOCHU Corporation이 다음 자금 조달 활동의 첫 번째 주요 투자자가 되었다는 사실을 매우 영광스럽게 생각합니다. 올해 초 마감할 예정인 시리즈 D 라운드와 최근 자동 전환 사채 제공에 참여한 기존/신규 주주의 헌신은 우리 재원을 더 탄탄히 하여 NASH와 ACLF를 대상으로 한 HepaStem 프로그램을 추진하고 가속화하게 될 것입니다"라고 Promethera

Bioscience 회장 겸 CEO인 John Tchelingierian가 전했습니다. 또한, Promthera의 설립자 및 당사 CMO인 Etienne Sokal박사도 "ITOCHU와의 관계의 핵심이 되는 HepaStem을 통해, 간 이식에 대한 실질적 대안으로 심각한 만성 및 급성 간 질환을 위한 세계 최초 세포 기반 치료법을 개발하고자 하는 우리 계획에 중요한 진척이 있기를 기대해 봅니다" 라고 덧붙였습니다.

ITOCHU Corporation의 에너지화학업체 화학 부서에서 의료비즈니스팀 매니저를 담당하고 있는 Tajio Enoki는 다음과 같이 말했습니다. "저희는 Promethera와의 비즈니스 개발 협업 및 시리즈 D 라운드 투자 기회를 얻은 것을 기쁘고 영광스럽게 생각합니다. 자가 조직 동종이계 두 부분에서의 재생 의학 및 세포 치료에 중점을 둘 것입니다. Promethera의 기술이 전 세계 간 질환에 있어 아직 충족되지 않은 의학적 요구를 해결할 것이라고 믿어 의심치 않습니다."

HepaStem은 윤리적으로 기증 받은 건강한 장기에서 얻고 실험실에서 확대하여 얻은 간 유래 중간엽 줄기세포로 구성되어 있습니다. 제품 후보는 현재 ACLF 말기 2a상 임상시험에서 평가 중에 있으며, 2019년도 초에 그 안전성과 초기 효능 결과가 공개될 예정입니다. NASH 임상 시험은 2019년도에 개시될 예정입니다.

Promethera Biosciences 소개

Promethera Biosciences는 환자들이 급성 및 만성 간 질환을 극복하도록 돕는다는 사명을 가진 간 질환 치료 글로벌 혁신업체입니다. 당사 특허기술인 세포 기술 플랫폼 HepaStem에 기반을 둔 선도적인 임상 프로그램은 면역조절 및 항섬유화 특성을 유익하게 이용하도록 고안되었습니다. 이 세포 기반 파이프라인과 더불어, 당사는 치료 옵션을 보완하고 다양화하기 위하여 anti-TNF-R1 항체 아트로지맵과 같은 항체 기술을 개발하고 있습니다. 당사는 벨기에의 몽생귀베르, 미국 노스캐롤라이나의 더럼, 일본의 도쿄, 스위스의 바젤에 있는 시설에서 활동하는 국제 전문가팀으로 구성되어 있습니다.

Promethera®, HepaStem®, H2stem®, Cytonet®, Heparesc®는 모두 PROMETHERA 그룹의 등록상표입니다.

ITOCHU Corporation 소개

ITOCHU Corporation은 설립자 Chubei Itoh가 리넨 무역을 시작하면서 1858에 설립되었습니다. 그 이후로 ITOCHU는 150년간 발전과 성장을 거쳤습니다. 63개국에서 약 110개의 본부를 둔 ITOCHU는 일본을 근거로 두고 국제적 입지와 네트워크를 갖춘 대표적인 대기업으로, 섬유, 기계, 금속, 광물, 에너지, 화학 제품, 식품, 일반 제품, 부동산, 정보통신기술, 금융 분야에서 일본 내 거래, 수입, 수출, 해외 무역에 종사하고 있을 뿐 아니라 일본 및 해외 비즈니스 투자에도 관여하고 있습니다. 자세한 정보는 <https://www.itochu.co.jp>에서 확인하실 수 있습니다.

연락처:

Promethera Biosciences SA

미디어 관련:



Alexandra Schiettekatte

Alexandra.schiettekatte@promethera.com

웹사이트: www.promethera.com

MacDougall Communications

Mario Brkulj 또는 Shai Biran, Ph.D.

+49 89 2420 9345

또는 +1 781-235-3060

promethera@macbiocom.com



<https://www.linkedin.com/company/promethera-biosciences>



<https://twitter.com/Promethera>