

MolMed annuncia la presentazione di dati in occasione del 58mo convegno annuale della American Society of Hematology

Milano, 17 novembre 2016 – MolMed S.p.A. annuncia che in occasione del 58mo convegno annuale della *American Society of Hematology* (ASH), che avrà luogo a San Diego (USA) dal 3 al 6 dicembre 2016, verranno presentati i primi dati relativi agli studi preclinici condotti sul progetto proprietario di *cancer immune-gene therapy* CAR-CD44v6 nelle leucemie e nei tumori solidi, nonché dati su Zalmoxis, la prima terapia cellulare paziente-specifica, impiegata in associazione al trapianto aplo-identico di cellule staminali ematopoietiche, in pazienti adulti affetti da leucemie e altri tumori del sangue ad alto rischio, inclusi i risultati della *pair-matched analysis* condotta utilizzando i dati del Registro dello *European Group for Blood and Marrow Transplantation* (EBMT).

Programma presentazioni orali

Abstract	Titolo dell' <i>abstract</i> (in inglese)	Data/ora (ora locale)
997	Monocytes Are Required for Both Optimal Anti-Leukemic Efficacy and the Cytokine Release Syndrome By CAR-T Cells: Lessons from an Innovative Xenotolerant Mouse Model	Lunedì 5 dicembre 2016, 14:45-15:00
672	Allogeneic Genetically Modified T Cells as Adjunctive Treatment in Haploidentical Hematopoietic Stem-Cell Transplantation of Adult Patients with High-Risk Hematological Malignancies: A Pair-Matched Analysis from the Acute Leukemia Working Party of EBMT	Lunedì 5 dicembre 2016, 8:15-8:25

Programma poster

Abstract	Titolo dell' <i>abstract</i> (in inglese)	Data/ora (ora locale)
4599	Impact of Immune Reconstitution and Graft-Versus-Host Disease on Clinical Outcomes after Treatment with Donor T Cells Transduced to Express the Herpes Simplex Virus Thymidine-Kinase Suicide Gene in Acute Leukemia Patients Undergoing Haploidentical Hematopoietic Stem Cell Transplantation	Lunedì 5 dicembre 2016, 18:00-20:00

I relativi *abstracts* sono disponibili sul sito web di ASH 2016:

<https://ash.confex.com/ash/2016/webprogram/>

FROM GENES TO THERAPY

MOLMED S.p.A.

Via Olgettina, 58 - 20132 Milano, Italia | Tel. +39 0221277.1 - Fax +39 02 21277.325
info@molmed.com - www.molmed.com

Capitale Sociale € 19.841.682,30 i.v. - REA n.1506630 - N. iscrizione Reg. Imprese di Milano - C. F. e P. IVA 11887610159

Informazioni su MolMed

MolMed S.p.A. (MLMD.MI) è un'azienda biotecnologica focalizzata su ricerca, sviluppo, validazione clinica e produzione di innovative terapie geniche e cellulari. Il portafoglio prodotti di MolMed include terapeutici antitumorali in sviluppo clinico e preclinico: Zalmoxis® (TK), una terapia cellulare che consente il trapianto di cellule staminali emopoietiche da donatori parzialmente compatibili con il paziente, in assenza di profilassi immunosoppressiva post trapianto, attualmente in sperimentazione clinica di Fase III per la cura delle leucemie ad alto rischio, autorizzata dalla Commissione Europea per l'immissione in commercio condizionata; NGR-hTNF, un nuovo agente terapeutico per i tumori solidi che mostra un'attività antitumorale attraverso il suo legame specifico con i vasi sanguigni che alimentano il tumore e attraverso la concentrazione di cellule del sistema immunitario nella massa tumorale, oggetto di un ampio programma di sviluppo clinico, nel quale ad oggi sono stati trattati più di 1.000 pazienti; CAR-CD44v6, progetto di *immune gene therapy* potenzialmente efficace contro molte neoplasie ematologiche e numerosi tumori epiteliali, attualmente in fase di sviluppo preclinico. MolMed svolge anche progetti di terapia genica e cellulare in collaborazione con terze parti, mettendo a disposizione risorse e competenze che spaziano dalla scoperta alla immissione sul mercato. Tali progetti comprendono lo sviluppo e validazione del processo produttivo e della strategia di controllo e la produzione ad uso clinico, secondo le GMP correnti, di vettori virali e di cellule geneticamente modificate specifiche per il paziente. La Società ha sede legale a Milano, presso il Dipartimento di Biotecnologie (DIBIT) dell'Ospedale San Raffaele, e unità locale a Bresso presso OpenZone.

Per ulteriori informazioni:

Laura Villa

Direttore *Investor Relations & Communication*

MolMed S.p.A.

telefono: +39 02 21277.205

fax: +39 02 21277.325

e-mail: investor.relations@molmed.com

Ufficio Stampa

Federico Ferrari

SEC Relazioni Pubbliche e Istituzionali srl

telefono: +39 02 6249991 – cell. +39 347 6456873

e-mail: ferrari@segrp.it

DISCLAIMER

Questo comunicato può contenere dichiarazioni previsionali (forward-looking statements). Benché la Società ritenga che le proprie aspettative siano basate su assunti ragionevoli, le dichiarazioni previsionali sono soggette a diversi rischi ed incertezze, ivi inclusi fattori di natura scientifica, imprenditoriale, economica e finanziaria, che potrebbero causare differenze tangibili nei risultati rispetto a quelli anticipati nelle dichiarazioni previsionali. La Società non si assume responsabilità legate all'aggiornamento delle dichiarazioni previsionali o al loro adattamento ad eventi o sviluppi futuri. Questo comunicato non costituisce offerta o invito alla sottoscrizione oppure all'acquisto di azioni di MolMed S.p.A.