



28 aprilie 2015

Contact media: Denisa Dobrotă PR and
Communication Specialist
Tel: (021) 207 28 00
www.pfizer.ro

Willbrook Platinum Business and Convention
Center
Șos. București-Ploiești nr.172-176, corpB,
etaj5, sector1, cod013686, București

Pfizer lansează o nouă competiție pentru granturi pentru în domeniul bolilor cardiovasculare

București, 28 aprilie - Pfizer Inc. anunță lansarea unui nou program competitiv de acordare de granturi pe care compania îl finanțează cu scopul de a sprijini proiectele de cercetare a rolului pe care *proprotein-convertaza subtilizină/kexină* de tip 9 (PCSK9) îl are în sănătatea umană, mai cu seamă în cazul bolilor cardiovasculare.

Competiția **PCSK9** este o extensie a programului *Avansarea Științei prin Schimbul de informații dintre Cercetători (ASPIRE)* în domeniul bolilor cardiovasculare, și face parte din angajamentul continuu al companiei Pfizer de a transpune descoperirile științifice în tratamente inovatoare pentru pacienții care suferă de boli cardiovasculare.

În prezent, Pfizer studiază *bococizumab*, un inhibitor de PCSK9 experimental, într-un program de studii clinice aflat în faza 3, cunoscut drept SPIRE (*Studii asupra inhibării genei PCSK9 și reducerea evenimentelor vasculare*); programul urmărește potențialul inhibitorului de a scădea nivelul colesterolului LDL (lipoproteinele cu densitate mică) și de a îmbunătăți rezultatele cardiovasculare.

Bolile cardiovasculare, care reprezintă principala cauză de deces în lume, rămân o problemă de sănătate publică la nivel global, în ciuda numeroaselor progrese realizate în tratamentul acestora. Primul program anual competitiv pentru granturi ASPIRE privind bolile cardiovasculare va finanța cu sume de până la 100.000 dolari pentru fiecare mai multe proiecte; competiția sprijină cercetarea pentru a descoperi noi perspective ale rolului proteinei / genei PCSK9.

„Una dintre cele mai captivante noi zone de explorare științifică în bolile cardiovasculare se axează pe PCSK9,” a declarat prof. John Chapman, director emerit al Unității de Cercetare a Dislipidemiei și Aterosclerozei din cadrul Institutului Național de Sănătate și Cercetare în



Medicină (INSERM), de la Spitalul Universitar Pitié-Salpêtrière din Paris, Franța. *„Este dorința noastră sinceră ca proiectele de cercetare selectate să avanseze cunoștințele actuale legate de biologia genei PCSK9 și, în acest fel, să contribuie semnificativ la următoarea generație de potențiale terapii orientate spre bolile cardiovasculare.”*, adaugă prof. John Chapman.

„Dezvoltarea de către compania noastră a programului competitiv de acordare de granturi ASPIRE în domeniul bolilor cardiovasculare se aliniază cu un domeniu-cheie pe care Pfizer se concentrează: avansarea științei, descoperirea și dezvoltarea de medicamente noi care vor trata - și în cele din urmă vor putea preveni - bolile cardiovasculare,” a declarat Rory O'Connor, vicepreședinte senior, Afaceri Globale Medicale, Produse Farmaceutice Inovatoare la nivel Mondial, Pfizer Inc.

Beneficiarii granturilor vor fi aleși printr-un proces competitiv de selectare a cererilor, supravegheat de către un Comitet Independent de Revizuire compus din experți la nivel mondial. Comitetul va fi prezidat de prof. Chapman.

La nivel local, Pfizer România încurajează implicarea cercetătorilor români competiția pentru granturi PCSK9, ca pas important în dezvoltarea inovației locale în medicină.

Comitetul de Revizuire încurajează cercetătorii – mai ales pe cei începători, la nivel de Asistent Universitar sau echivalent – să depună cereri pentru cercetare inovatoare în mai multe domenii. Reperele privind domeniile de interes pentru cercetare includ:

- Fiziopatologia dislipidemiei asociată sau nu cu diabetul zaharat și bolile vasculare aterosclerotice
- Particulele lipoproteinelor, receptorii celulari ai lipoproteinelor și homeostazia lipidelor
- Rolul genei PCSK9 în metabolismul lipoproteinei (a)
- Biologie vasculară
- Fiziopatologia bolilor cardiovasculare, altele decât ateroscleroza
- Efectele non-lipidelor / lipoproteinelor genei PCSK9
- PCSK9 și sistemul imunitar
- PCSK9 și bolile infecțioase
- Identificarea nevoilor nerezolvate și/sau a riscului rezidual la pacienții cu risc crescut secundar/primar de prevenire, care pot fi abordate cu ajutorul inhibitorilor PCSK9

“Cu sprijinul adecvat, România poate deveni în cele din urmă un important centru de inovare medicale în Europa, iar prin intermediul acestui program de finanțare a proiectelor de cercetare oferim încă un vector prin care cercetătorii români din domeniul medical pot lua măsuri pentru a realiza acest potențial. Concursul anual de granturi de cercetare PCSK9 este, de asemenea, deosebit de important pentru progresul științei în medicina cardiovasculară, care este o zonă care reprezintă o povară semnificativă pentru populația din România.”, declară Nolan Townsend, Country Manager, Pfizer România.



Proiectele de cercetare eligibile pentru acest program includ: cercetare științifică și rezultate clinice de bază/pre-clinice/cercetare epidemiologică pentru a înțelege nevoile nerezolvate și/sau riscul rezidual la pacienții cu risc crescut secundar/primar de prevenire, care pot fi abordate cu ajutorul inhibitorilor PCSK9.

Pentru mai multe informații despre programul competitiv de acordare de granturi ASPIRE în domeniul bolilor cardiovasculare, precum și detalii referitoare la domeniile eligibile de cercetare, vă rugăm să vizitați site-ul web www.aspireresearch.org. Perioada de depunere a cererilor începe la data de 1 aprilie 2015 și se încheie la data de 28 mai 2015.

Despre Pfizer Inc – “Working Together for a Healthier World”

În compania Pfizer aplicăm cunoștințele științifice și resursele noastre globale pentru îmbunătățirea sănătății și stării de bine a oamenilor, în fiecare etapă a vieții. Ne străduim să stabilim standarde de calitate, siguranță și valoare pentru descoperirea, dezvoltarea și producerea produselor destinate îngrijirii sănătății. Portofoliul nostru global de produse include medicamente și vaccinuri dar și multe dintre cele mai cunoscute produse pentru îngrijirea sănătății din lume. În fiecare zi, echipele Pfizer lucrează pe piețele dezvoltate și în curs de dezvoltare pentru a promova îngrijirea stării de sănătate, tratamentul preventiv și curativ al celor mai de temut afecțiuni ale zilelor noastre. Consecvenți față de responsabilitatea noastră în calitate de companie biofarmaceutică de primă importanță la nivel mondial, colaborăm cu medicii, guvernele și comunitățile locale, pentru a sprijini și a extinde accesul la servicii de sănătate sigure și accesibile în întreaga lume. De peste 150 de ani, compania Pfizer acționează pentru a îmbunătăți viața oamenilor care au încredere în noi. Pentru a afla mai multe detalii accesați www.pfizer.com și www.pfizer.ro.



MENȚIUNI LEGALE ALE COMPANIEI PFIZER: *Informațiile conținute în acest comunicat sunt valabile din data de 9 aprilie 2015. Pfizer nu își asumă nicio obligație de a actualiza declarațiile anticipative incluse în acest comunicat ca urmare a unor noi informații sau evenimente sau evoluții viitoare.*

Acest comunicat conține informații anticipative despre un produs candidat, bococizumab și programul competitiv de acordare de granturi PCSK9, inclusiv potențialele beneficii ale acestora, care implică riscuri și incertitudini substanțiale care ar putea determina ca rezultatele efective să difere semnificativ de cele exprimate sau sugerate de astfel de declarații.

Riscurile și incertitudinile includ, printre altele, incertitudinile inerente în cercetare și dezvoltare, inclusiv, dar fără a se limita la capacitatea de a respecta datele anticipate de începere și de finalizare a studiului clinic, precum și posibilitatea de a obține rezultate clinice nefavorabile, inclusiv noi date clinice nefavorabile și analize suplimentare a datelor clinice deja existente; dacă programul competitiv de acordare de granturi PCSK9 va avea succes sau nu; dacă și când pot fi depuse noi cereri pentru aplicații practice în orice jurisdicții pentru bococizumab; dacă și când aceste cereri pot fi aprobate de autoritățile de reglementare, fapt care va depinde de evaluarea din partea acestor autorități de reglementare a profilului beneficiu-risc care rezultă din totalitatea informațiilor transmise privind eficacitatea și siguranța produsului; deciziile luate de autoritățile de reglementare în ceea ce privește etichetarea și alte aspecte care ar putea afecta disponibilitatea sau potențialul comercial al bococizumab; precum și evoluțiile competiției.

O descriere suplimentară a riscurilor și incertitudinilor poate fi regăsită în Raportul Anual Pfizer pentru Formularul 10-K, pentru anul fiscal încheiat la data de 31 decembrie 2014, dar și în rapoartele sale ulterioare pentru Formularul 10-Q (inclusiv în capitolele acestuia denumite „Factori de risc” și „Informații anticipative care pot afecta rezultatele viitoare”), precum și în rapoartele sale ulterioare pentru Formularul 8-K. Toate acestea sunt depuse la SEC (Comisia pentru Valori Mobiliare și Burse de valori din SUA) și sunt disponibile la adresele web www.sec.gov și www.pfizer.com.

#####

Pentru mai multe informații puteți contacta Biroul de presă Pfizer România,
Denisa Dobrotă: PR & Communication Specialist
Pfizer România, Șos. București-Ploiești nr.172 – 176, corp B, etaj 5, sector1, București
comunicare@pfizer.ro
www.pfizer.ro

Tel: 021 207 28 00

WROPFZ2515051