

CombiGene: Patent godkänt i 10 europeiska länder

Validering av CombiGenes europeiska patent (EPO) är nu slutförd och det har därmed vunnit laga kraft i 10 europeiska länder, inklusive bl a Tyskland, Storbritannien, Frankrike och Italien.

Patentets engelska titel är "Use of nucleic acid sequences for the treatment of neurological and psychiatric diseases, vectors and compositions" och avser alltså användningen av nukleinsyrasekvenser, vektorer och sammansättningar för att behandla neurologiska och psykiatriska sjukdomar. Exempel på nukleinsyrasekvenser är neurotransmittorerne galanin och NPY samt NPY-receptorerna Y2 och Y5. Under 2015 fokuserar CombiGene dock på kombinationen av NPY och Y2 och att driva detta projekt från den nuvarande prekliniska fasen till den första studien i människa vilken kan startas tidigast under 2017.

Uppfinnarna bakom patentet är Merab Kokaia vid Lunds Universitet och David Woldbye vid Köpenhamns Universitet, vilka även är de vetenskapliga grundarna bakom bolaget. Att godkännande från europeiska patentverket (EPO) erhållits och att den sk valideringen skulle inledas meddelades i ett pressmeddelande från CombiGene daterat 17 december 2014, men inte vilka länder som hade valts. Länderna som nu är klara är Belgien, Frankrike, Italien, Nederländerna, Polen, Schweiz, Spanien, Storbritannien, Sverige och Tyskland, vilka tillsammans har över 400 miljoner invånare.

Kort om CombiGene AB

CombiGene har genom att kombinera framsteg inom neurovetenskap och modern genteknik utvecklat en behandlingsmetod som i prekliniska studier visat sig kunna förhindra epilepsianfall. Bolaget fokuserar i dagsläget på att vidareutveckla denna behandlingsmetod så att den kan komma epilepsipatienter tillgodo. Enligt styrelsens bedömning har emellertid CombiGenes behandlingsmetod potential att utvecklas så att den kan användas även mot andra hjärnrelaterade sjukdomar.

För ytterligare information:

CombiGene AB (publ)
Bengt Westrin, VD
Tel: 070 - 265 48 62
E-post: bengt.westrin@combigene.com

Fler pressmeddelanden finns på
www.combigene.com

www.combigene.com

CombiGene AB (publ) Medicon Village, SE-223 81 Lund, Sweden
info@combigene.com