

EU finansierar utveckling av CombiGenes spjutspetsteknologi inom genterapi med 3,6 miljoner euro.

Horizon 2020, EU:s ramprogram för forskning och utveckling, satsar 3,6 miljoner euro på CombiGenes fortsatta utveckling och kommersialisering av Bolagets genterapiprojekt med fokus på svårbehandlad epilepsi.

Under 2017 tog CombiGene flera avgörande steg i utvecklingen mot en färdig genterapeutisk behandling av svårbehandlad epilepsi med tre lyckosamma prekliniska studier. I januari 2018 valde Bolaget brittiska CGT Catapult som partner för utveckling av en komplett och slutgiltig tillverkningsmetod som kommer göra det möjligt för CombiGene att gå vidare till kommersiell GMP-tillverkning och därefter kliniska försök. Kapitalet från Horizon 2020 kommer att användas för att delfinansiera detta utvecklingsarbete.

Innan utbetalning av stödet måste ett antal villkor uppfyllas, bland annat att Bolaget säkrar en egen delfinansiering av projektet i storleksordningen 30 procent av stödet. Ledning och styrelse utvärderar nu på vilket sätt denna delfinansiering ska ske.

”Att få beskedet att EU genom Horizon 2020 är berett att finansiera CombiGenes fortsatta utveckling med 3,6 miljoner euro är en av de absoluta höjdpunkterna i min långa karriär inom svensk och internationell läkemedelsindustri. CombiGenes ledning, forskare och styrelse har arbetat intensivt för att göra denna betydande framgång möjlig. Konkret innebär kapitalet som tillförs Bolaget att vi kan fortsätta vår produkt- och affärsutveckling exakt enligt de planer vi tagit fram och utan dröjsmål. Den utvärdering av CombiGene som Horizon 2020 genomfört omfattar inte bara kvaliteten på vår forskning och utveckling, utan är också en bedömning av vårt team och vår plan för kommersialisering”, säger Jan Nilsson, VD på CombiGene.

Denna information är sådan information som CombiGene AB är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande kl 16.45 den 15 maj 2018.

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, men metoden kan ha potential att utvecklas så att den även kan användas mot andra sjukdomar. CombiGene har kontor på Medicon Village i Lund och bygger på forskningsresultat från Lunds Universitet och Köpenhamns universitet. Bolaget är publikt och är noterat på AktieTorget. www.combigene.com.

För ytterligare information:

CombiGene AB (publ)
Jan Nilsson, VD
Tel: +46 (0)704 66 31 63
E-post: jan.nilsson@combigene.com

Läs även MER FRÅN BOLAGET, ett nyhetsbrev från CombiGene som innehåller allmänna nyheter och information som inte bedöms som kurspåverkande. Fler MER FRÅN BOLAGET och PRESSMEDDELANDEN finns på www.combigene.com