

Pressmeddelande

Elicera Therapeutics genomför övertecknad nyemission och lanserar immunonkologiverksamhet med fokus på CAR T-celler och onkolytiska virus

Uppsala den 5 oktober 2020 – Elicera Therapeutics AB, ett cell- och genterapibolag i klinisk fas som utvecklar immunonkologiska behandlingar med fokus på CAR T-celler och onkolytiska virus, meddelade idag att bolaget har genomfört sin första nyemission och säkrat 13,2 MSEK i finansiering för att lansera unik immunonkologiverksamhet baserad på banbrytande arbete av professor Magnus Essands forskargrupp vid Uppsala Universitet. I samband med lanseringen av bolaget annonseras också Jamal El-Mosleh som VD.

Elicera Therapeutics baseras på mångårigt forskningsarbete inom cell- och genterapi med målsättningen att kunna erbjuda cancerpatienter nya effektiva immunonkologiska behandlingar, baserade på CAR T-celler och onkolytiska virus, som samtliga ger upphov till en flerstegsattack mot cancer. Arbetet har genom åren genererat stora forskningsbidrag och intresse från så väl media som allmänheten vilket har gjort det möjligt för bolaget att utveckla sammantaget fyra olika läkemedelskandidater, i olika utvecklingsfas, och även starta sin första kliniska studie med det onkolytiska viruset Advince vid behandling av neuroendokrina tumörer.

Läkemedelskandidaterna har uppvisat lovande prekliniska resultat i flertalet in vivo-cancermodeller och klinisk data vid onkolytisk behandling av neuroendokrina tumörer har hittills visat god säkerhet samt lovande effektdata. Via ett omfattande bidrag från Cancerfonden avser nu Elicera att starta GMP-produktion av CAR T-celler inför en klinisk prövning, med planerad start under 2022, vid behandling av blodcancer. Därtill innehåller produktportföljen en CAR T-cell vid behandling av solida tumörer samt nästa generations onkolytiska virus.

”Elicera består av ett team med gedigen erfarenhet från så väl forskning som kommersiell immunonkologisk läkemedelsutveckling, inklusive erfarenhet från kliniska studier med både CAR T-celler och onkolytiska virus”, säger Jamal El-Mosleh, VD på Elicera Therapeutics. ”Med nyligen genomförd finansiering och kvarstående omfattande forskningsbidrag står vi väl rustade att nu ta Elicera in i nästa steg och framöver starta fler kliniska studier med våra innovativa behandlingar. Det är med stor entusiasm vi härmed officiellt lanserar Elicera Therapeutics som ett unikt svenskt bolag med spetskompetens inom cell- och genterapi och jag ser mycket fram emot att få samarbeta med teamet och professor Magnus Essands grupp för att ta fram nya effektiva immunaktiverande behandlingar mot cancer”.

Jamal El-Mosleh är en etablerad biotechentreprenör med över 13 års erfarenhet från life science-industrin. Som först anställd agerade han medgrundare till immunonkologibolaget Immunicum AB (publ), idag noterat på Stockholmsbörsens Small Cap-lista, där han under nära 10 år som VD (2007-2016) ansvarade för att driva verksamheten, bland annat med genomförandet av fyra kliniska prövningar i tre indikationer, varav den längst framskridna en fas II-studie i USA och Europa. Under sin karriär har Jamal El-Mosleh agerat VD för ytterligare ett noterat bolag, Annexin Pharmaceuticals (2017-2019), samt varit styrelseledamot i cancerdiagnostikbolaget Elypta AB (2016-2020). Jamal El-Mosleh har en civilingenjörsexamen i Industriell Ekonomi (inriktning Bioteknik) från Chalmers Tekniska Högskola och en master från Chalmers Biotekniska Entreprenörskola.

Om Elicera Therapeutics AB

Elicera Therapeutics AB är ett cell- och genterapibolag i klinisk fas som utvecklar nästa generations immunonkologiska behandlingar. Arbetet baseras på uppmärksamman mångårig forskning genomförd av professor Magnus Essands forskargrupp vid Uppsala Universitet och har resulterat i utvecklingen av fyra läkemedelskandidater, varav två CAR T-celler och två onkolytiska virus. Elicera har en pågående klinisk prövning vid onkolytisk behandling av neuroendokrina tumörer och avser starta en klinisk prövning vid CAR T-cellsbehandling av blodcancer under 2022. Bolaget utvecklar också nästa generations onkolytiska virus och en CAR T-cell vid behandling av solida tumörer.

För mer information, vänligen besök www.elicera.se

För ytterligare information kontakta:

Jamal El-Mosleh, VD, Elicera Therapeutics AB

Telefon: +46 (0) 703 31 90 51
jamal.elmosleh@elicera.com