

GenesisCare förvärvar nio Elekta Unity-system för avancerad cancerbehandling

Australisk cancervårdgivare ska göra strålbehandlingar med hög precision globalt tillgängliga

SYDNEY, Australien – Elekta (EKTA-B.ST) meddelar att bolaget har tagit emot en av sina största ordrar hittills på nio Elekta Unity-system. Det australiska företaget GenesisCare, en av världens största leverantörer av strålbehandling, kommer att installera enheterna i Australien, Asien och Stillahavsregionen och Europa, vilket förbättrar den globala tillgången till Elektas nästa generation av strålbehandlingsplattform. Med denna order har GenesisCare sammanlagt beställt 10 Unity-system, inklusive [köpet av ett Unity-system som tillkännagavs 2018](#).

Elekta Unity kombinerar en toppmodern 1.5T MRI-scanner och den bästa 7MV-linjäracceleratoren i sin kategori, vilket ger möjlighet att anpassa stråldosen utifrån dagliga förändringar av tumörens form, storlek och läge samt omgivande friska kroppsdelar. Denna banbrytande teknik möjliggör en exakt stråldos med visualisering av tumören i realtid, så att läkarna bättre kan rikta in strålningen mot tumören och minimera risken för omgivande vävnad.

”Denna innovativa teknologi representerar en ny era inom radioterapi och kommer att ge nytt hopp till patienter med cancertyper som varit svåra att behandla, t.ex. cancer i bukspottkörteln, levern, huvud och hals, och andra cancerformer i mjuk vävnad inklusive prostatacancer. Vår order på nio stycken Elekta Unity-system kommer att öka tillgängligheten till denna spjutspetsteknologi i vår strävan att förbättra behandlingsresultaten för människor med cancer runt om i världen”, säger Dan Collins, vd och koncernchef på GenesisCare.

Avtalet utökar också det strategiska partnerskapet mellan GenesisCare och Elekta till att omfatta ett program för att främja den pågående kliniska utvecklingen av adaptiv strålterapi baserat på faktiskt utfall. Med utgångspunkt i GenesisCares omfattande globala nätverk, som använder Elektas onkologiinformationssystem, kommer de båda företagen att samarbeta för att skapa standardiserad datalagring som för den adaptiva strålbehandlingstekniken framåt och skapar en plattform för bedömning av strålbehandlingens kliniska värde.

”Vi delar GenesisCares fokus på patienter. I och med denna order får cancerpatienter, och de som behandlar dem, bättre tillgång till MRI-styrd strålterapi, som är den mest precisa formen av strålbehandling. För att bidra till att förverkliga vår gemensamma, långsiktiga vision för strålterapi inrättar vi också ett innovativt partnerskap för att generera och dra nytta av faktiskt utfall som är relevanta för alla intressenter: tillverkare av utrustning, beslutsfattare och, viktigast av allt, patienterna och deras anhöriga,” säger Richard Hausmann, vd och koncernchef på Elekta.

Avtalets totala värde uppgår till cirka 58 MUSD och kommer att redovisas under första kvartalet av Elektas räkenskapsår 2019/20. De första leveranserna är planerade till mitten av 2020.

För mer information, besök elekta.com/Unity.

Elekta Unity har CE-märkning och klartecken 510(k) från FDA, men är inte kommersiellt tillgängligt på alla marknader.

###

För ytterligare information, var vänlig kontakta:

Oskar Bosson, Global EVP Corporate Communications and Public Affairs

Tel: +46 70 410 7180, e-post: Oskar.Bosson@elekta.com

Tidszon: CET: Centraleuropeisk tid

Cecilia Ketels, Head of Investor Relations

Tel: +46 76 611 76 25, e-post: cecilia.ketels@elekta.com

Tidszon: CET: Centraleuropeisk tid

Detta är sådan information som Elekta AB (publ) är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Information lämnades för offentliggörande den 30 juli 2019 klockan 12.00 CET. (REGMAR)

Om Elekta

I snart femtio år har Elekta lett utvecklingen inom strålbehandling. Våra nästan 4000 anställda jobbar varje dag, jorden runt, för att möjliggöra precisionsbaserad, individanpassad strålbehandling för alla med cancer som behöver det. Vi har vårt huvudkontor i Stockholm och är noterade på Nasdaq Stockholm. För mer information besök www.elekta.com eller följ oss på Twitter, [@elekta](https://twitter.com/elekta).