
PRESSMEDDELANDE

STOCKHOLM, 25 FEBRUARI 2020

Queensland's Royal Brisbane och Women's Hospital väljer RayStation dosplaneringssystem från RaySearch för planering på Varianmaskiner

RaySearch Laboratories AB (publ) meddelar att Royal Brisbane and Women's Hospital (RBWH) går in i en ny era för cancerbehandlingar när de ersätter sitt gamla dosplaneringssystem med RayStation®. Funktioner som adaptiva arbetsflöden och flermålsoptimering kommer att hjälpa RBWH att behålla sin position som ett av regionens mest avancerade behandlingscentra.*

RBWH är det största medicinska centret i Queensland, Australien, och här arbetar över 8 000 multidisciplinära anställda inom en rad olika kliniska områden. Sjukhuset är känt för sin framstående cancervård med tillgång till ett brett spektrum av avancerade behandlingar.

RayStation valdes för funktionerna för adaptivt arbetsflöde och flermålsoptimering och systemet kommer att ge RBWHs onkologiska specialister de verktyg som behövs för att behandla olika cancertyper så effektivt och precist som möjligt.

alphaXRT, RaySearchs distributör för regionen som är ansvarig för försäljningen, anser att RayStation är den enda lösningen som ger RBWH alla de verktyg som krävs för att leverera innovativ cancervård.

Johan Löf, grundare och VD på RaySearch: "Cancervården utvecklas snabbt och vi är glada över att kunna ge personalen på RBWH i Queensland ett dosplaneringssystem som är unikt utformat med adaptiva arbetsflöden och flermålsoptimering, samt med kapacitet att uppfylla behoven på ett stort sjukhus som RBWH."

Ordern erhöles och genererade främst intäkter under Q4 2019.

Om Royal Brisbane and Women's Hospital

Royal Brisbane and Women's Hospital i australiska Queensland är välkänt som ett världsledande nav för vård, forskning och innovation. Här finns nära 1 000 slutenvårdsplatser och över 10% av alla patienttjänster i Queensland utförs här. Sjukhuset tar även emot patienter från Northern New South Wales och de norra territorierna.

Om RaySearch

RaySearch är ett medicintekniskt företag som utvecklar innovativa mjukvarulösningar för att förbättra cancervården. Företaget marknadsför dosplaneringssystemet RayStation* och nästa generations onkologiinformationssystem, RayCare*, över hela världen. Över 2 600 onkologiska kliniker i mer än 65 länder använder RaySearch-programvara för att öka livskvaliteten och förbättra resultaten för sina patienter. Företaget grundades år 2000 och aktien är noterad på Nasdaq Stockholm sedan 2003.

Om RayStation

RayStation är ett flexibelt, innovativt dosplaneringssystem som många ledande cancercentrum världen över har valt att använda. Det kombinerar funktioner som den unika kapaciteten för adaptiv terapi, flermålsoptimering och marknadsledande algoritmer för optimering med IMRT och VMAT med ytterst precisa dosmotorer för strålbehandling med fotoner, elektroner, protoner och koljoner. RayStation har stöd för ett stort antal behandlingsmaskiner. Det fungerar som ett kontrollcenter för all behandlingsplanering så att befintlig utrustning kan utnyttjas maximalt. RayStation kan integreras fullständigt med RayCare, som är nästa generations onkologiinformationssystem. Genom att harmonisera behandlingsplaneringen skapar vi bättre vård för patienter över hela världen.

Mer information om RaySearch finns på www.raysearchlabs.com

* Regulatoriskt godkännande krävs på vissa marknader.

** Varian är ett varumärke som tillhör Varian Medical Systems, Inc. Det finns inte något kommersiellt, affärsmässigt eller annat samband mellan Varian Medical Systems och RaySearch Laboratories AB (publ) eller dess dotterbolag.

Om du vill veta mer är du välkommen att kontakta:

Johan Löf, grundare och VD, RaySearch Laboratories AB (publ)

Telefon: +46 (0)8-510 530 00

johan.lof@raysearchlabs.com

Peter Thysell, finanschef på RaySearch Laboratories AB (publ)

Telefon: +46 (0)70 661 05 59

peter.thysell@raysearchlabs.com