

PRESSMEDDELANDE

STOCKHOLM, 3 JULI 2026 09:23 CEST

Yonsei Cancer Center utökar användningen av RayStation

RaySearch Laboratories AB (publ) meddelar att Yonsei Cancer Center i Sydkorea har lagt en ny order på dosplaneringssystemet RayStation^{®*}, vilket ytterligare utökar centrets användning av RaySearchs mjukvara inom den avancerade strålbehandlingsverksamheten. Ordern mottogs under det andra kvartalet 2026.

Yonsei Cancer Center, som är en del av Yonsei University Health System, har varit kund till RaySearch sedan flera år tillbaka och använder RayStation för dosplanering med fotoner och koljoner samt RayCare för onkologiinformation. Centret har haft en viktig roll i införandet av RaySearchs lösningar i Asien–Stillahavsregionen och blev den första kliniken i regionen att välja RayCare samt att inleda klinisk verksamhet med RayCare för koljonbehandling 2023.

Den nya ordern omfattar fler RayStation-licenser och moduler som ytterligare utökar Yonseis befintliga RaySearch-mjukvarumiljö, stödjer ökande patientvolym och möjliggör effektiva arbetsflöden inom dosplanering och onkologiinformation för avancerad strålbehandling. Ordern omfattar även den nyligen lanserade funktionaliteten för LET-optimering, vilket möjliggör mer avancerad biologisk optimering inom partikelbehandling.

”Denna utökning kommer att stödja vårt fortsatta fokus på högkvalitativ cancervård och hjälpa oss att leverera effektiv behandling till ett växande antal patienter med komplexa behandlingsbehov”, säger Ik Jae Lee, Director, Yonsei Cancer Center.

”Yonsei har länge varit en ledande aktör inom avancerad strålbehandling, och vi är glada över att få stödja centret när det fortsätter att expandera sin kliniska verksamhet och införa alltmer avancerade funktioner”, kommenterar Johan Löf, grundare och vd för RaySearch Laboratories.

För mer information, vänligen kontakta:

Johan Löf, grundare och vd, RaySearch Laboratories AB
Tel: +46 (0) 8 510 530 00

Carolina Strömlid, Head of Investor Relations, RaySearch Laboratories AB

Tel: +46 (0) 708 807 173

ir@raysearchlabs.com

Om Yonsei Cancer Center

Yonsei Cancer Center grundades 1969 som Sydkoreas första dedikerade cancercenter och är en ledande institution inom cancervård, forskning och innovation. Med utgångspunkt i flera decennier av klinisk excellens och internationellt samarbete har centret som mål att stärka sin position som ett ledande cancercenter i Asien och globalt. Yonsei Cancer Center är känt för sitt evidensbaserade arbetssätt inom behandling och för att ha varit tidigt ute med avancerad teknologi, inklusive Koreas första robotkirurgisystem 2005 och Asiens första robotbaserade IMRT-program 2013.

Om RaySearch

RaySearch Laboratories AB (publ) är ett medicintekniskt företag som utvecklar innovativa mjukvarulösningar för att förbättra cancervården. RaySearch marknadsför RayStation^{®*} dosplaneringssystem (TPS) och onkologiinformationssystemet (OIS) RayCare^{®*}. De senaste tilläggen i RaySearchs produktlinje är RayIntelligence[®] och RayCommand^{®*}. RayIntelligence är ett molnbaserat analysystem för onkologi som cancerkliniker kan använda för att samla in, strukturera

och analysera data. Behandlingsstysystemet (TCS) RayCommand är utformat som en länk mellan behandlingsmaskinen och systemen för dosplanering och onkologiinformation. Programvara från RaySearch har sålts till drygt 1 200 kliniker i 51 länder. Företaget grundades år 2000 som en avknoppning från Karolinska Institutet i Stockholm och aktien är noterad på Nasdaq Stockholm sedan 2003 (STO: RAY B). Mer information finns på raysearchlabs.com.

Läs mer om oss på:

[LinkedIn](#)

[YouTube](#)

** Regulatoriskt godkännande krävs på vissa marknader.*