

# PRESSMEDDELANDE

STOCKHOLM, 18 JUNI 2026 10:15 CEST

## RaySearch går in på den vietnamesiska marknaden

RaySearch Laboratories AB (publ) har mottagit en order från Tam Anh General Hospital i Vietnam på dosplaneringssystemet RayStation®\*. Ordern innebär att RaySearch etablerar sig på den vietnamesiska marknaden och kommer att stödja införandet av avancerad protonbehandling i landet.

Vid Tam Anh General Hospital kommer RayStation att användas för avancerad dosplanering inom protonbehandling tillsammans med protonbehandlingssystemet MEVION S250-FIT Proton Therapy System™ och stödja centrala arbetsflöden såsom robust optimering, proton-arc-behandling och LET-optimering, i kombination med mycket noggrann dosberäkning för precisa och effektiva behandlingar.

Införandet av protonbehandling vid Tam Anh General Hospital markerar en viktig milstolpe för cancervården i Sydostasien och möjliggörs av [TD Tech Company](#), RaySearchs distributör i Vietnam. Genom att göra protonbehandling tillgänglig i Vietnam ansluter sig landet till den växande grupp länder som breddar tillgången till avancerad protonbehandling, så att vietnamesiska patienter kan få tillgång till specialiserad vård på hög nivå inom landets gränser. Protonbehandlingssystemet vid Tam Anh General Hospital, inklusive RayStation, förväntas tas i drift i slutet av 2027 i samband med öppningen av sjukhusets nya anläggning i Phu My Hung, ett av Vietnams mest moderna stadsområden.

Protonbehandling är en avancerad form av strålbehandling som gör det möjligt att behandla tumörer med hög precision samtidigt som strålningen mot omgivande frisk vävnad kan minskas vid vissa typer av cancer. Ordern speglar RaySearchs starka position inom protonbehandling, med stöd av en bred installerad kundbas inom dosplanering, kompatibilitet med ledande protonbehandlingssystem och lång erfarenhet av avancerade arbetsflöden inom protonbehandling.

”Som ett av Vietnams ledande sjukhus har Tam Anh ett starkt fokus på att ge patienter tillgång till avancerad medicinsk teknik,” säger Ngo Chi Dung, styrelseordförande i Tam Anh General Hospital Group. ”Införandet av protonbehandling är ett viktigt steg för vår sjukhusgrupp och för cancervården i Vietnam, och med RayStation får vi tillgång till avancerad dosplanering som stödjer höga krav på kvalitet, klinisk effektivitet och patientsäkerhet.”

”Vi är mycket glada över att Tam Anh General Hospital har valt RayStation för att etablera Vietnams första center för protonbehandling”, kommenterar Johan Löf, grundare och vd för RaySearch. ”I takt med att protonbehandling får en allt större global spridning blir avancerad mjukvara för dosplanering en allt viktigare förutsättning för att kunna leverera precis och högkvalitativ behandling. Vi ser fram emot att stödja Tam Anh i genomförandet av detta viktiga projekt.”

### 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](mailto:ir@raysearchlabs.com)

### **Om Tam Anh General Hospital Group**

Tam Anh General Hospital Group är ett högteknologiskt sjukhus som erbjuder avancerad diagnostik och behandling, specialiserad vård samt utbildning och forskning enligt internationell standard. Efter ett decennium av utveckling har Tam Anh General Hospital Group blivit ett av Vietnams ledande moderna privata vårdssystem. Koncernen driver i dag fem enheter i Hanoi och Ho Chi Minh-staden och tar emot mer än två miljoner patientbesök varje år, inklusive tiotusentals internationella patienter. För mer information, besök: <https://tamanhhospital.vn>.

### **Om RaySearch**

RaySearch Laboratories AB (publ) är ett medicintekniskt företag som utvecklar innovativa mjukvarulösningar för förbättrad cancerbehandling. RaySearch marknadsför dosplaneringssystemet RayStation®\* och onkologiinformationssystemet RayCare®\*. De senaste tillskotten i RaySearchs produktportfölj är RayIntelligence® och RayCommand®\*. RayIntelligence är ett onkologiskt analysystem som gör det möjligt för cancerkliniker att samla in, strukturera och analysera data. RayCommand, ett behandlingssystem, är utformat för att länka samman behandlingsmaskinen med dosplanerings- och onkologiinformationssystemen. RaySearchs mjukvara har sålts till över 1 200 kliniker i 51 länder. Bolaget 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](http://raysearchlabs.com).

*\* Föremål för regulatoriskt godkännande på vissa marknader.*

Läs mer om oss på:

[LinkedIn](#)  
[YouTube](#)