

## POSITIV FEEDBACK PÅ ORTOMAS NYA PROTOTYP VID DEN LEDANDE BRANSCHKONFERENSEN AAOS I LAS VEGAS

Ortoma AB (publ) ("Ortoma" eller "Bolaget") meddelade nyligen att Bolaget tagit fram en första avancerad prototyp för det banbrytande 3D-konceptet för konvertering av slätröntgenbilder som är ett nytt potentiellt affärsområde. Bolagets prototyp används för planering av höftledskirurgi där underlaget består av slätröntgen i 2D som konverteras till en 3D-modell. Prototypen presenterades i samband med en av de största branschkonferenserna inom ortopedisk kirurgi, American Academy of Orthopaedic Surgeons, AAOS. Eventet samlade ledande branschrepresentanter, kliniker, akademiker och beslutsfattare från hela världen den 7–11 mars 2023 i Las Vegas. Ortoma träffade i samband med konferensen olika branschaktörer samt andra nyckelpersoner på området och presenterade Bolagets verksamhet och erbjudande med gott utfall.

Ortoma har nyligen deltagit på en av de största branschkonferenserna inom ortopedisk kirurgi, American Academy of Orthopaedic Surgeons, AAOS. Eventet samlade ledande branschrepresentanter, kliniker, akademiker och beslutsfattare från hela världen den 7–11 mars 2023 i Las Vegas. I samband med konferensen meddelade Ortoma att Bolaget har tagit fram en första avancerad prototyp för sitt 3D-koncept som konverterar konventionella röntgenbilder till 3D-modeller vilket används för planering av höftledskirurgi. Prototypen presenterades i samband med konferensen och väckte betydande intresse från aktörer under konferensen vilket indikerar på potentialen i konceptet redan i dess tidiga utvecklingsfas.

*"Vårt besök på AAOS bar frukt för Ortoma. Vi är mycket nöjda med besöket och har haft givande möten med både befintliga och nya kontakter som visat intresse för den nya prototypen såväl som vårt befintliga erbjudande. Prototypen är i tidig fas som ett pågående utvecklingsprojekt och genom besöket har vi fått bekräftat marknadsbehovet och att det finns ett tydligt intresse för tekniken. De aktörer vi mötte under besöket tyckte att det är ett intressant koncept och vill fortsatt följa utvecklingen av denna potentiella produkt. Vi planerar för att kunna ansöka om regulatoriskt godkännande under 2024. Responsen vi fått stärker oss i arbetet med den fortsatta utvecklingen.",* kommenterar VD Linus Byström.

*Ortoma – Improved Performance*

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

Linus Byström, Vd Ortoma

E-post: [info@ortoma.com](mailto:info@ortoma.com)

## **Om Ortoma AB (publ)**

*Ortoma AB utvecklar operationssystem för planering och positionering av implantat vid höftleds-, knäleds- och ryggkirurgi. Syftet med bolagets operationssystem, Ortoma Treatment Solution (OTSTM) är att göra det möjligt för kirurgen att inför operation med stor precision mäta och planera i 3D för placeringen av ett ledimplantat och under operation på ett optimalt sätt positionera implantatet i patienten. Ortomas operationssystem syftar till att ge ett bättre operationsutfall för patienten, med färre komplikationer och färre efterföljande operationer - och därmed bättre långtidsöverlevnad av implantat. Ett andra syfte är att skapa ett system som enkelt kan integreras i de processer och rutiner som idag används vid operationer - och därmed öka effektiviteten. Globalt genomförs mer än 7,5 miljoner ortopediska ingrepp varje år där OTSTM kan komma användas inom höftleds-, knäleds- och ryggkirurgi. I Sverige genomfördes föregående år cirka 42 000 ingrepp inom höftleds-, knäleds- och ryggkirurgi. Redeye AB är Certified Adviser för Ortoma AB (publ). Läs mer om Ortoma på [www.ortoma.com](http://www.ortoma.com)*

## **Bifogade filer**

**[Positiv feedback på Ortomas nya prototyp vid den ledande branschkonferensen AAOS i Las Vegas](#)**