

## ORTOMA ERHÅLLER BESKED OM BEVILJAT PATENT I EUROPA FÖR OTS PLAN

Ortoma AB (publ) ("Ortoma" eller "Bolaget") har fått besked från den europeiska patentmyndigheten (EPO) att de idag har beviljat Ortomas patentansökan avseende Bolagets koncept för pre-operativ planering, OTS™ Plan. Patentet utgör ett strategiskt skydd för Ortomas produkt OTS™ Plan som är viktigt inför kommersialisering på den europeiska marknaden.

Idag har den europeiska patentmyndigheten EPO meddelat Ortoma besked om att Bolagets patentansökan godkänts. Patentansökan avser Bolagets unika koncept för pre-operativ planering som går ut på att systemet analyserar datan från patientens uppmätta anatomi och föreslår lämpligt implantat för pre-operativ planering av höft, knä eller axlar. Patentfamiljen är sedan tidigare skyddad i bland annat USA och flera länder i Europa, däribland Storbritannien. Patentet kommer att gälla till och med augusti 2033.

*"Det är glädjande att vi erhåller patentskydd från EPO då Europa är en viktig marknad för oss. Vi arbetar aktivt med vår globala patentstrategi för att maximera skyddet för våra innovationer på alla de marknader som vi bedömer är strategiskt viktiga för Ortoma.",* 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)



**PRESSMEDDELANDE**  
22 mars 2023 08:15:00 CET

**Bifogade filer**

[Ortoma erhåller besked om beviljat patent i Europa för OTS Plan](#)