



## Nyemissionen övertecknad

**Micropos Medical AB avslutade onsdag den 20 maj 2026 företrädesemission. Emissionen om 25,0 MSEK övertecknades med 17 procent, vilket motsvarar en teckningsgrad om drygt 117 %. Micropos tillförs därmed 24,5 MSEK efter emissionskostnader som uppgår till cirka 0,5 MSEK. Emissionen tecknades till 60 procent med stöd av teckningsrätter.**

- "Det är fantastiskt att vi har ett så starkt stöd hos våra befintliga aktieägare", säger VD Richard Forsberg i Micropos Medical AB, med anledning av den övertecknade emissionen. "Nu kan vi fortsätta vårt arbete med att etablera SBRT som behandlingsmetod av prostatacancer och kommersialiseringen av Raypilot systemet som stöd vid behandlingen. Den europeiska marknaden verkar nu vara mogen att ta till sig SBRT som behandlingsmetod av prostatacancer, vilket förutsätter ett system som Raypilot".

Fördelning av aktier kommer att ske i linje med de kriterier som angavs i emissionsmemorandumet. Avräkningsnotor till de som erhållit tilldelning skickas ut under innevarande vecka. Övriga investerare kommer inte att erhålla något besked från bolaget.

Handel med utställda BTA kommer att ske till dess att aktierna registrerats hos Bolagsverket vilket beräknas ske under vecka 23 2026.

Genom emission av 18 499 920 aktier ökar antalet aktier till totalt 184 999 200 stycken. Aktiekapitalet ökar samtidigt med 924 996 kronor till 9 249 960 kronor

### **För mer information, kontakta:**

Richard Forsberg, VD  
Micropos Medical AB  
Tele: 031-760 80 05  
Mail: [info@micropos.se](mailto:info@micropos.se)

### **Om Micropos Medical AB (publ):**

Micropos Medical AB (publ) utvecklar och säljer produkter för precisionsbehandling av cancer. Bolagets produkt Raypilot® System är framtagen för att säkerställa en förbättrad precision vid strålbehandling av prostatacancer. Med en ökad precision kan man på ett säkert sätt fokusera strålningen på prostata och öka stråldosen vilket därmed kan ge en ökad möjlighet till en botande behandling samtidigt som vanligt förekommande biverkningar kan minska och behandlingstiden kortas. Raypilot® kan liknas vid ett GPS-system och består av tre delar; sändare, mottagarsystem och mjukvara. Raypilot® System med förbrukningsvarorna Raypilot Hypocath® och Raypilot Viewcath är CE-märkta och FDA godkända för Europeisk- respektive USA användning.

Bolaget är listat på Spotlight Stock Market under aktiesymbolen MPOS.  
Välkommen att följa Bolaget på [LinkedIn](#) eller på [www.micropos.se](http://www.micropos.se)

Denna information är sådan information som Micropos Medical AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU nr 596/2014). Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 21:e maj 2026.